

## TARIF



**JUIN 2025**



# TARIF

JUIN 2025

# SOMMAIRE

Gamme de produits Superior . . . . . 3

## POÊLE À GRANULÉS

CAMILLA . . . . .	6
CAROL FG . . . . .	7
CAROL . . . . .	8
CHIARA . . . . .	9
CLEOPE FG . . . . .	10
CLEOPE. . . . .	11
CORINNA FG . . . . .	12
CORINNA FG TOP . . . . .	13
CORINNA TG . . . . .	14
CORINNA TG TOP . . . . .	15
GINGER . . . . .	16
LIA . . . . .	17
MARY FG. . . . .	18
MARY . . . . .	19
MARYON FG . . . . .	20
MARYON. . . . .	21
MELANY . . . . .	22
MICOL FG . . . . .	23
MICOL FG TOP . . . . .	24
MICOL TG . . . . .	25
MICOL TG TOP . . . . .	26
MILLY. . . . .	27
MOIRA . . . . .	28
RITA . . . . .	29
SABRINA . . . . .	30
SALLY. . . . .	31
SOLANGE . . . . .	32
SONIA . . . . .	33

## INSERT À GRANULEES

SCP 7. . . . .	40
SCP 9. . . . .	41
SCP 11 . . . . .	42

## POÊLE À GRANULÉS - THERMO

SABRINA TH . . . . .	46
----------------------	----

## CHAUDIÈRES À PELLETS

CPS 20 . . . . .	50
------------------	----

## POÊLES À BOIS

MALIKA AVEC FOUR . . . . .	64
MANILA . . . . .	65
MIRTA . . . . .	66
SAMUELA . . . . .	67
SAVINA AVEC FOUR . . . . .	68
SIBILLA . . . . .	69
SUSANNA . . . . .	70

Superior informe . . . . .	74
----------------------------	----

Intégration aux conditions générales de vente . . . . .	75
--	----

# GAMME DE PRODUITS SUPERIOR

## POÊLE À GRANULÉS



PUISSANCE NOMINALE	MODÈLE	CONVECTION PAR VENTILATION MÉCANIQUE	CANALISABLE	ÉTANCHES
6,0 kW	CAMILLA	•		•
	CAROL FG	•		•
	CAROL	•		•
	CHIARA	•	•	•
	CLEOPE FG	•		•
	CLEOPE	•		•
	CORINNA FG	•	•	•
7,0 kW	CORINNA TG	•	•	•
	GINGER	•		
8,0 kW	LIA	•	•	•
	MILLY	•	•	
8,5 kW	MARY FG	•		•
	MARY	•		•
	MARYON FG	•		•
	MARYON	•		•
	MELANY	•		•
	MICOL FG	•	•	•
	MICOL TG	•	•	•
	MOIRA	•	•	•
10,2 kW	SALLY	•		
	SABRINA	•		
	SOLANGE	•	•	
	SONIA	•	•	
11,2 kW	RITA	•	•	

## INSERT A GRANULEES



PUISSANCE NOMINALE	MODÈLE	CONVECTION PAR VENTILATION MÉCANIQUE
7,0 kW	SCP 7	•
9,0 kW	SCP 9	•
11,0 kW	SCP 11	•

## POÊLE À GRANULÉS - THERMO



PUISSANCE NOMINALE À L'EAU	MODÈLE	THERMO
12,1 kW	SABRINA TH	•

## CHAUDIÈRES À PELLETS



PUISSANCE NOMINALE À L'EAU	MODÈLE	THERMO
19,6 kW	CPS 20	•

## POÊLES À BOIS



PUISSANCE NOMINALE	MODÈLE	À BOIS	À BOIS AVEC FOUR
6,0 kW	MANILA	•	
	MIRTA	•	
6,2 kW	MALIKA AVEC FOUR		•
8,0 kW	SIBILLA	•	
	SAVINA AVEC FOUR		•
8,5 kW	SAMUELA	•	
	SUSANNA	•	



## POÊLE À GRANULÉS

CAMILLA . . . . .	6
CAROL FG . . . . .	7
CAROL . . . . .	8
CHIARA . . . . .	9
CLEOPE FG . . . . .	10
CLEOPE. . . . .	11
CORINNA FG . . . . .	12
CORINNA FG TOP . . . . .	13
CORINNA TG . . . . .	14
CORINNA TG TOP . . . . .	15
GINGER . . . . .	16
LIA . . . . .	17
MARY FG. . . . .	18
MARY . . . . .	19
MARYON FG . . . . .	20
MARYON. . . . .	21
MELANY . . . . .	22
MICOL FG . . . . .	23
MICOL FG TOP . . . . .	24
MICOL TG . . . . .	25
MICOL TG TOP . . . . .	26
MILLY. . . . .	27
MOIRA . . . . .	28
RITA . . . . .	29
SABRINA . . . . .	30
SALLY. . . . .	31
SOLANGE . . . . .	32
SONIA . . . . .	33
Accessoires . . . . .	34

## CAMILLA



-  **VENTILATION FORCÉE**
-  **ÉTANCHE**
-  **MODE NUIT (mode silencieux)**
-  **WIFI BLUETOOTH**
-  **SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure hermétique en acier
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en acier peint avec ouverture par main froide
- Poignée résistant à 750°C
- Vitrocéramique oui
- Cendrier extractible en option
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| • Modèle                                   | CAMILLA                  |
| • Type                                     | SP450-01                 |
| • Classe d'efficacité énergétique          | A+                       |
| • Volume chauffable                        | m <sup>3</sup> 100 - 175 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max)  | kW 2,8 - 6,0             |
| • Rendement thermique (min - max)          | % 90,3 - 91,3            |
| • Consommation (min - max)                 | kg/h 0,64 - 1,36         |
| • Sortie des fumées de série Ø             | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                    | kg 16,5                  |
| • Dimensions L x P x H                     | mm 516 x 485 x 958       |
| • Poids du poêle                           | kg 90                    |
| • PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )   | mg/Nm <sup>3</sup> 13    |
| • OGC <sub>nom</sub> (13% O <sub>2</sub> ) | mg/Nm <sup>3</sup> 1     |



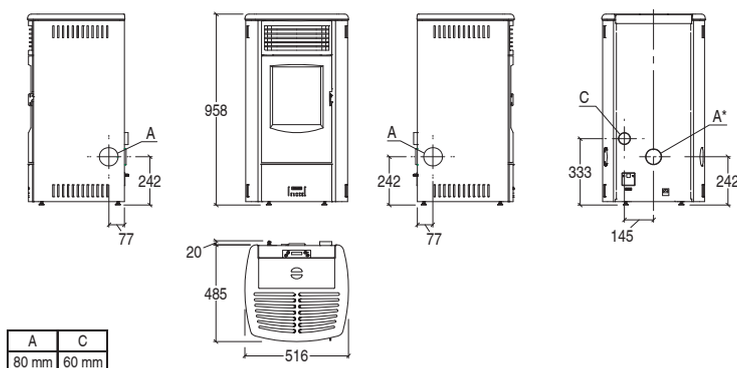
Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **2.340,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07600100C	<b>2.340,00</b>
BORDEAUX	S07600200C	<b>2.340,00</b>
NERO	S07600300C	<b>2.340,00</b>

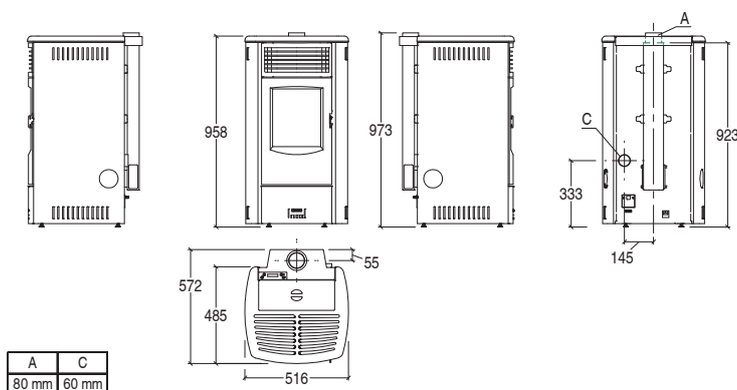
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013030C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011033C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011031C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

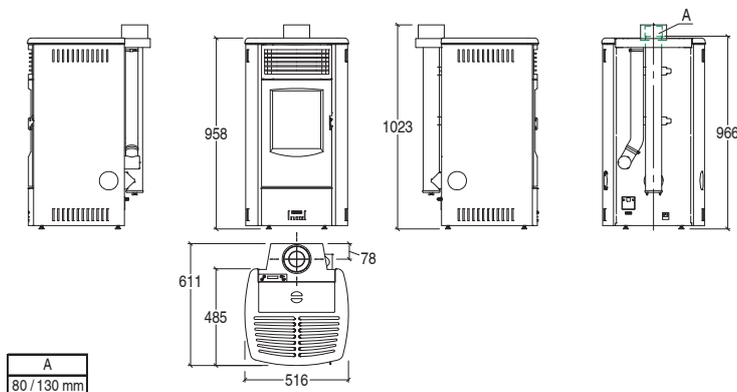
### CAMILLA version avec sortie fumées arrière, de série



### CAMILLA version avec sortie fumées supérieur, en option



### CAMILLA version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE À GRANULÉS

## CAROL FG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier avec vitre trempé sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| • Modèle                                  | CAROL FG                 |
| • Type                                    | SP450-03                 |
| • Classe d'efficacité énergétique         | A+                       |
| • Volume chauffable                       | m <sup>3</sup> 100 - 175 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max) | kW 2,8 - 6,0             |
| • Rendement thermique (min - max)         | % 89,1 - 90,8            |
| • Consommation (min - max)                | kg/h 0,66 - 1,37         |
| • Sortie des fumées de série Ø            | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                   | kg 16,5                  |
| • Dimensions L x P x H                    | mm 538 x 545 x 958       |
| • Poids du poêle                          | kg 96                    |
| • PMnom (13% O <sub>2</sub> )             | mg/Nm <sup>3</sup> 14    |
| • OGCnom (13% O <sub>2</sub> )            | mg/Nm <sup>3</sup> 1     |



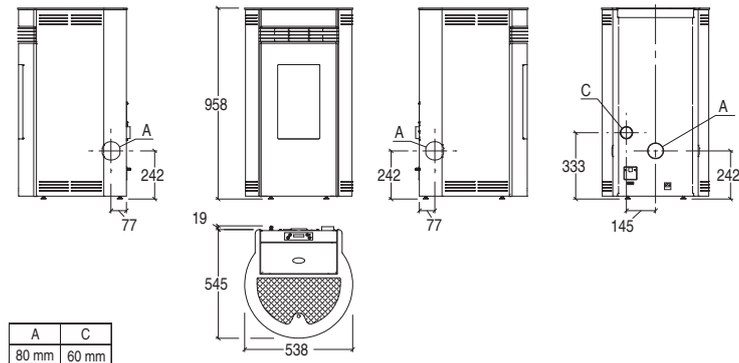
Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **3.190,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07611100C	<b>3.190,00</b>
BORDEAUX	S07611200C	<b>3.190,00</b>
NÉRO	S07611300C	<b>3.190,00</b>

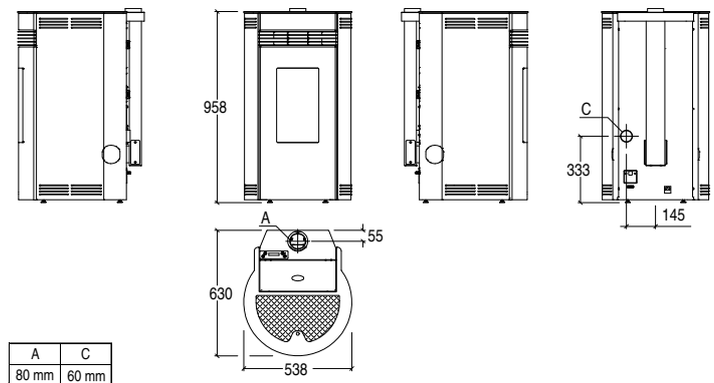
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013033C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011043C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011039C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

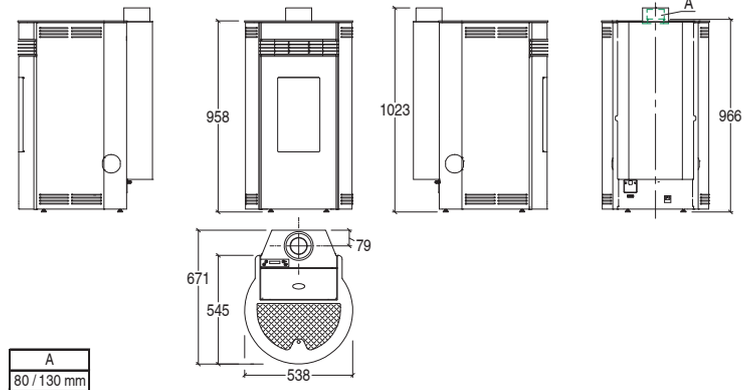
### CAROL FG version avec sortie fumées arrière, de série



### CAROL FG version avec sortie fumées supérieur, en option



### CAROL FG version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE À GRANULÉS

## CAROL



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure hermétique en acier
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en acier peint avec ouverture par main froide
- Poignée résistant à 750°C
- Vitrocéramique oui
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre oui
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle CAROL
- Type SP450-01
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 100 - 175
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) kW 2,8 - 6,0
- Rendement thermique (min - max) % 90,3 - 91,3
- Consommation (min - max) kg/h 0,64 - 1,36
- Sortie des fumées de série Ø mm 80
- Capacité du réservoir kg 16,5
- Dimensions L x P x H mm 530 x 524 x 958
- Poids du poêle kg 86
- PM<sub>10</sub> (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 13
- OGC<sub>nom</sub> (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 1



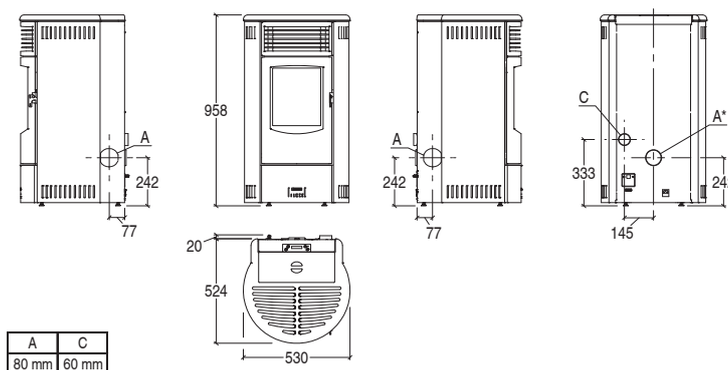
Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **2.425,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07610100C	<b>2.425,00</b>
BORDEAUX	S07610200C	<b>2.425,00</b>
NERO	S07610300C	<b>2.425,00</b>

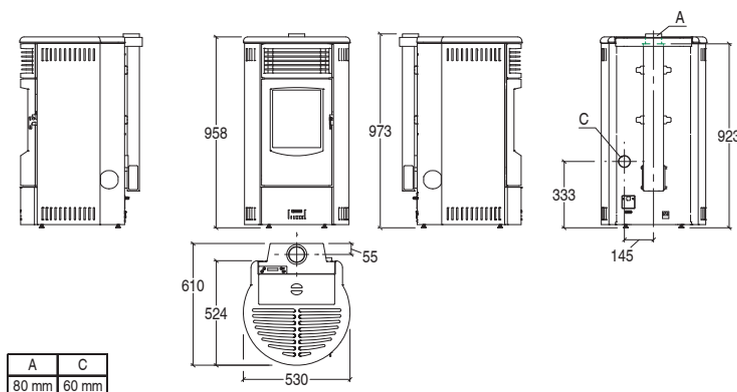
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013030C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011033C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011031C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

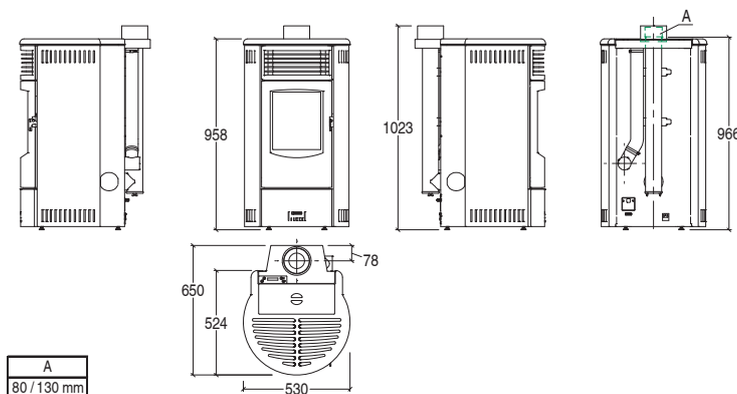
### CAROL version avec sortie fumées arrière, de série



### CAROL version avec sortie fumées supérieur, en option



### CAROL version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE À GRANULÉS

## CHIARA



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Indicateur niveau granulés oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre oui
- Connecteur de canalisation air chaud débit d'air continu en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

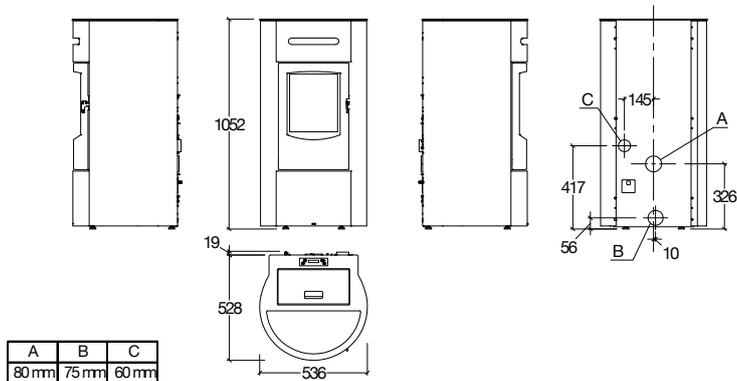
### DONNÉES TECHNIQUES \*

• Modèle	CHIARA
• Type	SP450-19A
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 100 - 175
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 2,7 - 6,0
• Rendement thermique (min - max)	% ≥ 91 - ≥ 91
• Consommation (min - max)	kg/h 0,63 - 1,36
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 16,5
• Dimensions L x P x H	mm 536 x 528 x 1052
• Poids du poêle	kg 112



\* Produit en phase de certification

Poêle avec structure et revêtement en acier peint		PRIX TOTAL
		<b>2.890,00</b>
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07670100C <b>2.890,00</b>
	GRIGIO	S07670300C <b>2.890,00</b>
	NERO	S07670200C <b>2.890,00</b>
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud	N08018002C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY	N08013030C	<b>80,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>
		<small>par mètre linéaire</small>



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POËLE À GRANULÉS

## CLEOPE FG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier avec vitre trempée sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| • Modèle                                   | CLEOPE FG                |
| • Type                                     | SP450-03                 |
| • Classe d'efficacité énergétique          | A+                       |
| • Volume chauffable                        | m <sup>3</sup> 100 - 175 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max)  | kW 2,8 - 6,0             |
| • Rendement thermique (min - max)          | % 89,1 - 90,8            |
| • Consommation (min - max)                 | kg/h 0,66 - 1,37         |
| • Sortie des fumées de série Ø             | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                    | kg 16,5                  |
| • Dimensions L x P x H                     | mm 500 x 515 x 958       |
| • Poids du poêle                           | kg 96                    |
| • PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )   | mg/Nm <sup>3</sup> 14    |
| • OG <sub>Cnom</sub> (13% O <sub>2</sub> ) | mg/Nm <sup>3</sup> 1     |



PRIX TOTAL

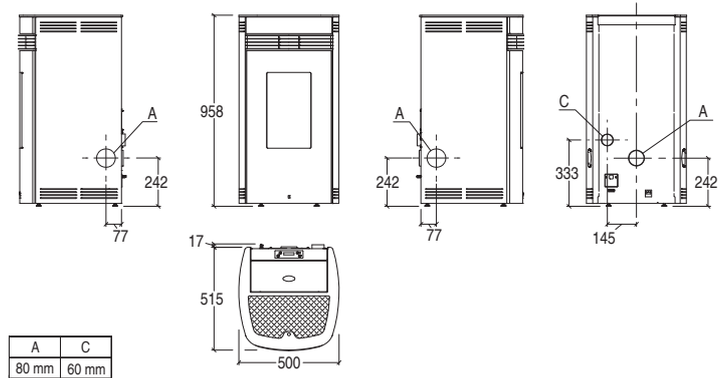
**Poêle avec structure et revêtement en acier peint 3.190,00**

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07621100C	<b>3.190,00</b>
	BORDEAUX	S07621200C	<b>3.190,00</b>
	NÉRO	S07621300C	<b>3.190,00</b>

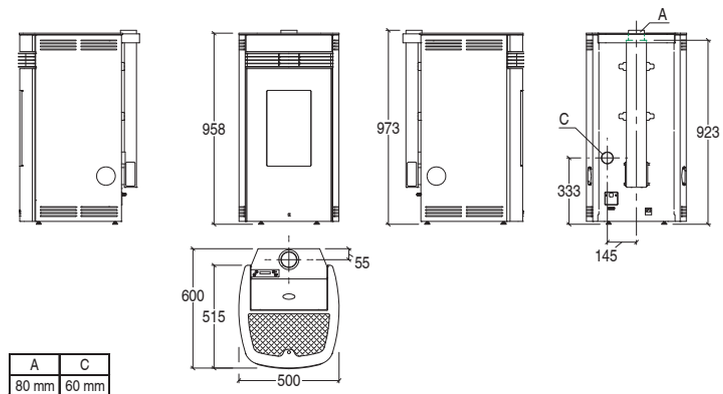
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013033C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011043C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011039C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

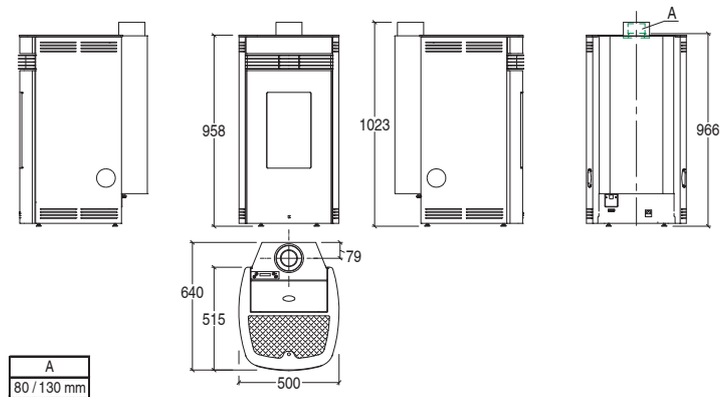
### CLEOPE FG version avec sortie fumées arrière, de série



### CLEOPE FG version avec sortie fumées supérieur, en option



### CLEOPE FG version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE À GRANULÉS

## CLEOPE



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure hermétique en acier
- Foyer acier
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série MYSUPERIOR
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| • Modèle                                  | CLEOPE                   |
| • Type                                    | SP450-01                 |
| • Classe d'efficacité énergétique         | A+                       |
| • Volume chauffable                       | m <sup>3</sup> 100 - 175 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max) | kW 2,8 - 6,0             |
| • Rendement thermique (min - max)         | % 90,3 - 91,3            |
| • Consommation (min - max)                | kg/h 0,64 - 1,36         |
| • Sortie des fumées de série Ø            | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                   | kg 16,5                  |
| • Dimensions L x P x H                    | mm 500 x 515 x 958       |
| • Poids du poêle                          | kg 96                    |
| • PMnom (13% O <sub>2</sub> )             | mg/Nm <sup>3</sup> 13    |
| • OGCnom (13% O <sub>2</sub> )            | mg/Nm <sup>3</sup> 1     |



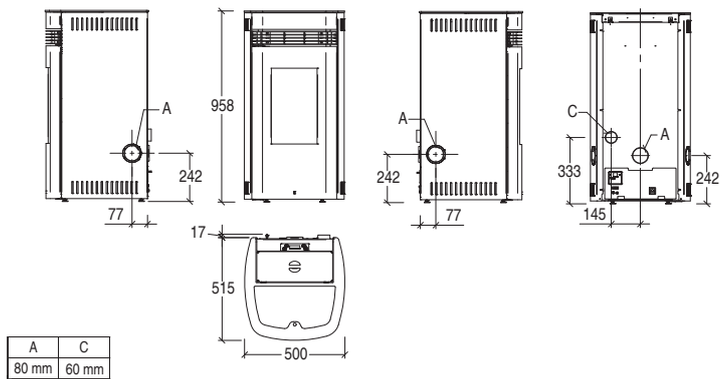
Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **2.710,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07620100C	<b>2.710,00</b>
BORDEAUX	S07620200C	<b>2.710,00</b>
NÉRO	S07620300C	<b>2.710,00</b>

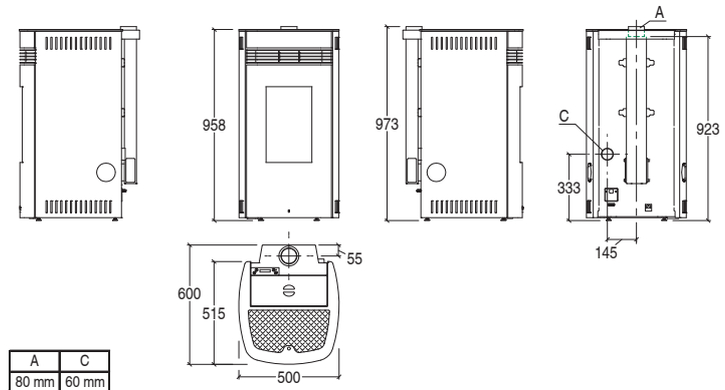
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013033C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011033C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011031C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Kit protection vitre	S08012970C	<b>80,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

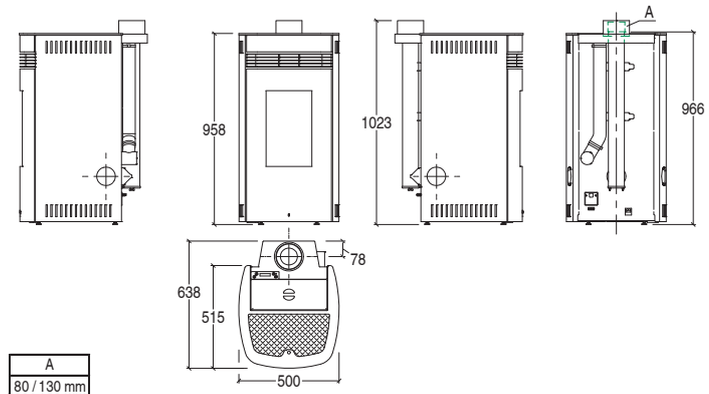
### CLEOPE version avec sortie fumées arrière, de série



### CLEOPE version avec sortie fumées supérieur, en option



### CLEOPE version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## CORINNA FG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier avec vitre trempé sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES \*

• Modèle	CORINNA FG
• Type	SP450-25A
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 100 - 175
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 2,7 - 6,0
• Rendement thermique (min - max)	% ≥ 91 - ≥ 91
• Consommation (min - max)	kg/h 0,63 - 1,36
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 15,5
• Dimensions L x P x H	mm 544 x 546 x 1153
• Poids du poêle	kg 160



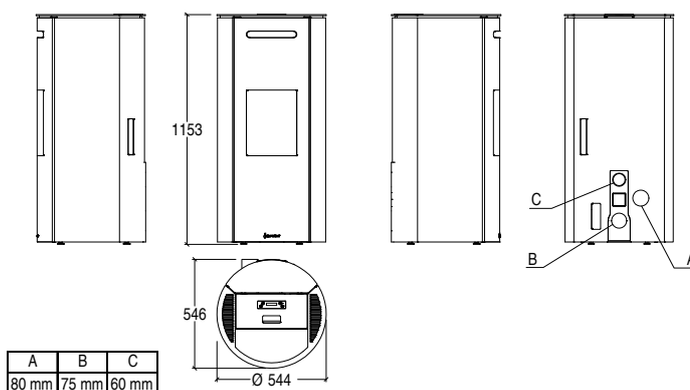
\* Produit en phase de certification

Prix TOTAL  
Poêle avec structure et revêtement en acier peint **3.730,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement BIANCO	S07686100C	<b>3.730,00</b>
GRIGIO	S07686300C	<b>3.730,00</b>
NERO	S07686200C	<b>3.730,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud	N08018001C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY	N08013034C	<b>80,00</b>
Humidificateur	N08019057C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÈLE À GRANULÉS

## CORINNA FG TOP



-  **VENTILATION FORCÉE**
-  **ÉTANCHE**
-  **MODE NUIT (mode silencieux)**
-  **WIFI BLUETOOTH**
-  **CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier avec vitre trempé sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série supérieur - supérieur coaxial intégré de série
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température 6 créneaux horaires de programmations
- Chronothermostat avec programmation haut devant
- Distribution d'air chaud en option
- Humidificateur oui
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série MYSUPERIOR
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES \*

• Modèle		CORINNA FG TOP
• Type		SP450-23A
• Classe d'efficacité énergétique		A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup>	100 - 175
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW	2,7 - 6,0
• Rendement thermique (min - max)	%	≥ 92 - ≥ 92
• Consommation (min - max)	kg/h	0,63 - 1,36
• Sortie des fumées de série Ø	mm	80
• Capacité du réservoir	kg	15,5
• Dimensions L x P x H	mm	544 x 546 x 1153
• Poids du poêle	kg	160



\* Produit en phase de certification

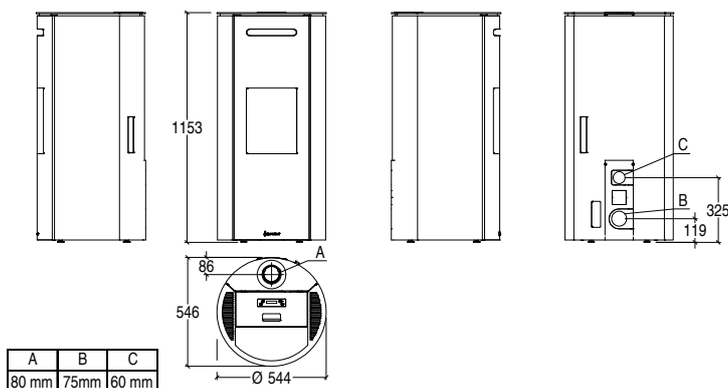
PRIX TOTAL

Poêle avec structure et revêtement en acier peint **3.980,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07681100C	<b>3.980,00</b>
GRIGIO	S07681300C	<b>3.980,00</b>
NERO	S07681200C	<b>3.980,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud	N08018001C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY	N08013034C	<b>80,00</b>
Humidificateur	N08019057C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## CORINNA TG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement vitre acier peint
- Plaque supérieure hermétique en acier
- Structure en fonte
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte acier avec vitre trempé sérigraphié
- Porte esthétique en acier peint avec ouverture par main froide
- Poignée résistant à 750°C
- Vitrocéramique oui
- Cendrier extractible arrière
- Sortie des fumées de série position de série
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température 6 créneaux horaires de programmations
- Chronothermostat avec programmation haut devant
- Distribution d'air chaud en option
- Humidificateur oui
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

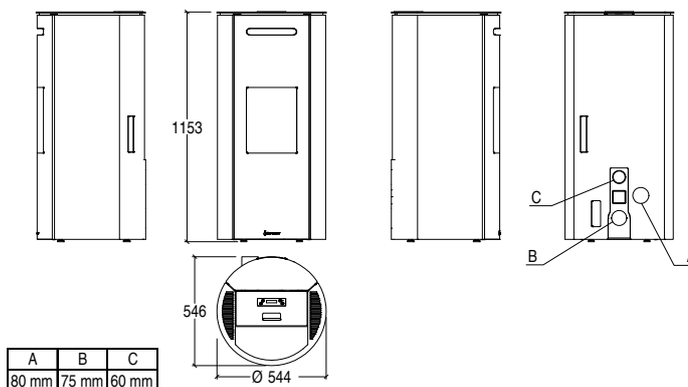
### DONNÉES TECHNIQUES \*

• Modèle		CORINNA TG
• Type		SP450-25A
• Classe d'efficacité énergétique		A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup>	100 - 175
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW	2,7 - 6,0
• Rendement thermique (min - max)	%	≥ 91 - ≥ 91
• Consommation (min - max)	kg/h	0,63 - 1,36
• Sortie des fumées de série Ø	mm	80
• Capacité du réservoir	kg	15,5
• Dimensions L x P x H	mm	544 x 546 x 1153
• Poids du poêle	kg	160



\* Produit en phase de certification

Poêle avec structure et revêtement en acier peint			PRIX TOTAL
			<b>3.730,00</b>
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO	
Structure et revêtement NERO	S07686500C	<b>3.730,00</b>	
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud		N08018001C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY		N08013034C	<b>80,00</b>
Humidificateur		N08019057C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion		N08011017	<b>19,00</b>
			par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## CORINNA TG TOP



-  **VENTILATION FORCÉE**
-  **ÉTANCHE**
-  **MODE NUIT (mode silencieux)**
-  **WIFI BLUETOOTH**
-  **CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement vitre acier peint
- Plaque supérieure hermétique en acier
- Structure en fonte
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte acier avec vitre trempé sérigraphié
- Porte esthétique en acier peint avec ouverture par main froide
- Poignée résistant à 750°C
- Vitrocéramique oui
- Cendrier extractible supérieur - supérieur coaxial intégré de série
- Sortie des fumées de série position
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température 6 créneaux horaires de programmations
- Chronothermostat avec programmation haut devant
- Distribution d'air chaud en option
- Humidificateur oui
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

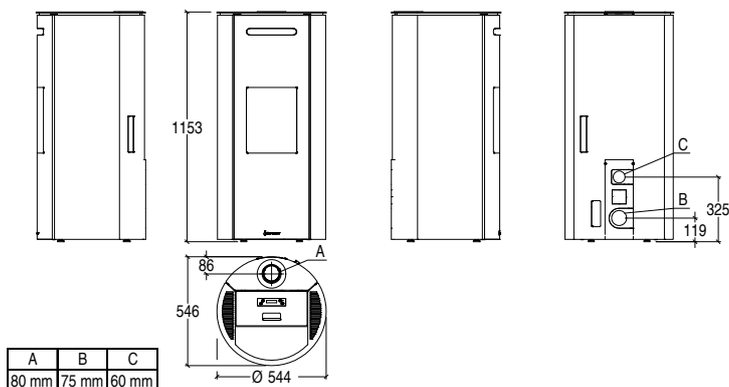
### DONNÉES TECHNIQUES \*

• Modèle		CORINNA TG TOP
• Type		SP450-23A
• Classe d'efficacité énergétique		A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup>	100 - 175
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW	2,7 - 6,0
• Rendement thermique (min - max)	%	≥ 92 - ≥ 92
• Consommation (min - max)	kg/h	0,63 - 1,36
• Sortie des fumées de série Ø	mm	80
• Capacité du réservoir	kg	15,5
• Dimensions L x P x H	mm	544 x 546 x 1153
• Poids du poêle	kg	160



\* Produit en phase de certification

		PRIX TOTAL	
Poêle avec structure et revêtement en acier peint		<b>3.980,00</b>	
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO	
Structure et revêtement NERO	S07681500C	<b>3.980,00</b>	
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud		N08018001C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY		N08013034C	<b>80,00</b>
Humidificateur		N08019057C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion		N08011017	<b>19,00</b>
		<small>par mètre linéaire</small>	



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE À GRANULÉS

## GINGER



- VENTILATION FORCÉE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option supérieur
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Indicateur niveau granulés oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion en option
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural

### DONNÉES TECHNIQUES

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| • Modèle                                  | GINGER                   |
| • Type                                    | YP103-04A                |
| • Classe d'efficacité énergétique         | A+                       |
| • Volume chauffable                       | m <sup>3</sup> 120 - 200 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max) | kW 3,3 - 7               |
| • Rendement thermique (min - max)         | % 90 - 88                |
| • Consommation (min - max)                | kg/h 0,76 - 1,65         |
| • Sortie des fumées de série Ø            | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                   | kg 13                    |
| • Dimensions L x P x H                    | mm 721 x 576 x 615       |
| • Poids du poêle                          | kg 100                   |
| • PMnom (13% O <sub>2</sub> )             | mg/Nm <sup>3</sup> 15    |
| • OGCnom (13% O <sub>2</sub> )            | mg/Nm <sup>3</sup> 2     |



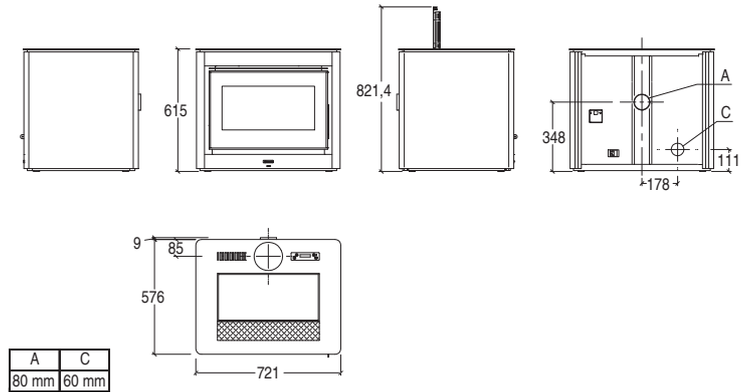
Prix TOTAL **Poêle avec structure et revêtement en acier peint 3.240,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07800100C	<b>3.240,00</b>
GRIGIO	S07800300C	<b>3.240,00</b>
NÉRO	S07800200C	<b>3.240,00</b>

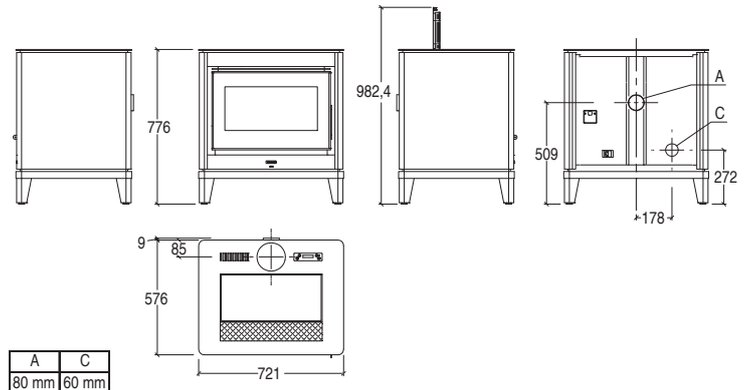
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013030C	<b>80,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011059C	<b>100,00</b>
Kit air de combustion	N08010035C	<b>95,00</b>
Kit pieds Nero	N08019054C	<b>540,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

### GINGER



### GINGER avec kit pieds en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## LIA



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- CANALISABLE**
- WIFI BLUETOOTH EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure faïence
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière droit
- Sortie des fumées en option central supérieur - supérieur droit - latérale dte
- Panneau de contrôle à commandes numériques oui
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 4
- Installation mural
- Installation ras du mur oui

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle LIA-S
- Type SP124-01
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 135 - 230
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) kW 3,7 - 8,0
- Rendement thermique (min - max) % 88,5 - 88,7
- Consommation (min - max) kg/h 0,86 - 1,85
- Sortie des fumées de série Ø mm 80
- Capacité du réservoir kg 17
- Dimensions L x P x H mm 890 x 288 x 1125
- Poids du poêle kg 120
- PMnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 15
- OGCnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 1



Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **3.450,00**

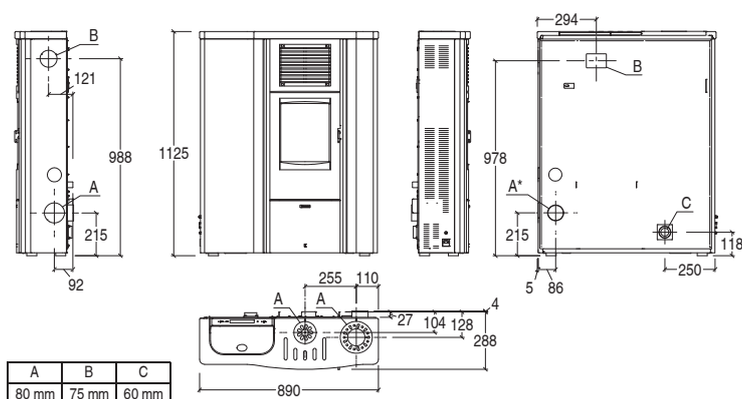
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement BIANCO	S07330510C	<b>3.450,00</b>
BORDEAUX	S07330520C	<b>3.450,00</b>
GRIGIO	S07330530C	<b>3.450,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Module Wi-Fi pour la gestion avec App Superior	N08013013C	<b>305,00</b>
Connecteur de canalisation air chaud	S08012600C	<b>265,00</b>
Télécommande	S08010900C	<b>65,00</b>
Kit échappement droite	N08011047C	<b>25,00</b>
Kit sortie supérieur droit	N08011046C	<b>90,00</b>
Kit d'échappement supérieur central	N08011045C	<b>235,00</b>
Humidificateur	S08010910C	<b>30,00</b>
Tuyau flexible Ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

Si le kit de canalisation est installé, la Fonction Nuit ne peut pas être activée.

L'installation de la télécommande empêche l'installation du module GPRS et du module Wi-Fi.



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MARY FG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier avec vitre trempé sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| • Modèle                                   | MARY FG                  |
| • Type                                     | SP450-04                 |
| • Classe d'efficacité énergétique          | A+                       |
| • Volume chauffable                        | m <sup>3</sup> 145 - 245 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max)  | kW 3,3 - 8,5             |
| • Rendement thermique (min - max)          | % 88,4 - 91,5            |
| • Consommation (min - max)                 | kg/h 0,77 - 1,92         |
| • Sortie des fumées de série Ø             | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                    | kg 22                    |
| • Dimensions L x P x H                     | mm 500 x 515 x 1048      |
| • Poids du poêle                           | kg 98                    |
| • PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )   | mg/Nm <sup>3</sup> 13    |
| • OG <sub>Cnom</sub> (13% O <sub>2</sub> ) | mg/Nm <sup>3</sup> 1     |



PRIX TOTAL

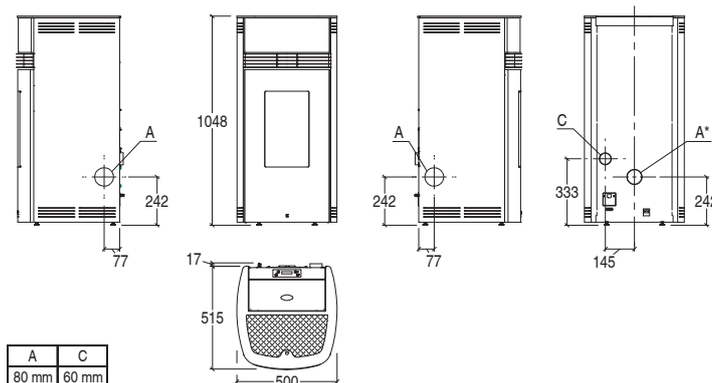
**Poêle avec structure et revêtement en acier peint 3.385,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07721100C	<b>3.385,00</b>
BORDEAUX	S07721200C	<b>3.385,00</b>
NÉRO	S07721300C	<b>3.385,00</b>

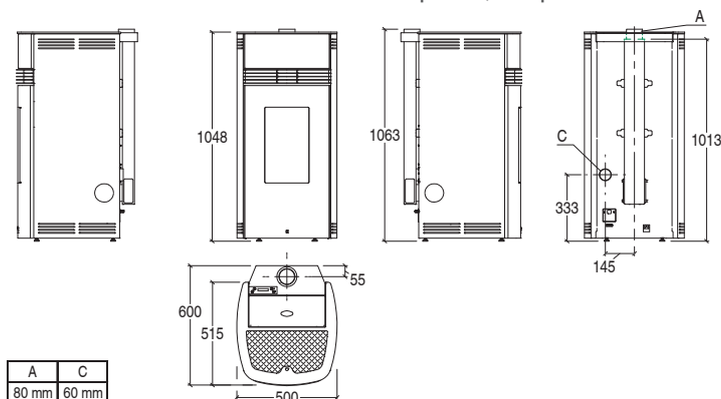
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013033C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011044C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011040C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

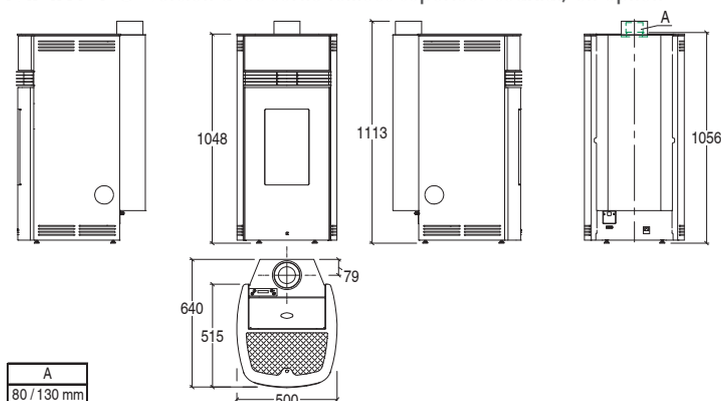
### MARY FG version avec sortie fumées arrière, de série



### MARY FG version avec sortie fumées supérieur, en option



### MARY FG version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE À GRANULÉS

## MARY



-  **VENTILATION FORCÉE**
-  **ÉTANCHE**
-  **MODE NUIT (mode silencieux)**
-  **WIFI BLUETOOTH**
-  **SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer acier
- Défecteur fumées Skamolox
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| • Modèle                                  | MARY                     |
| • Type                                    | SP450-02                 |
| • Classe d'efficacité énergétique         | A+                       |
| • Volume chauffable                       | m <sup>3</sup> 145 - 245 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max) | kW 3,3 - 8,5             |
| • Rendement thermique (min - max)         | % 89,3 - 91,2            |
| • Consommation (min - max)                | kg/h 0,76 - 1,93         |
| • Sortie des fumées de série Ø            | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                   | kg 22                    |
| • Dimensions L x P x H                    | mm 500 x 515 x 1048      |
| • Poids du poêle                          | kg 82                    |
| • PMnom (13% O <sub>2</sub> )             | mg/Nm <sup>3</sup> 14    |
| • OGCnom (13% O <sub>2</sub> )            | mg/Nm <sup>3</sup> 1     |



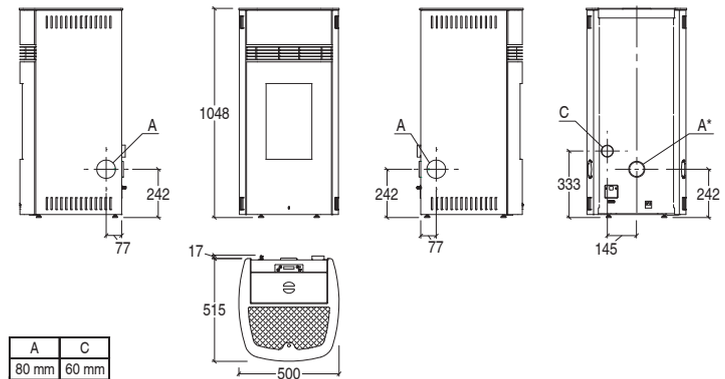
Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **2.890,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07720100C	<b>2.890,00</b>
BORDEAUX	S07720200C	<b>2.890,00</b>
NÉRO	S07720300C	<b>2.890,00</b>

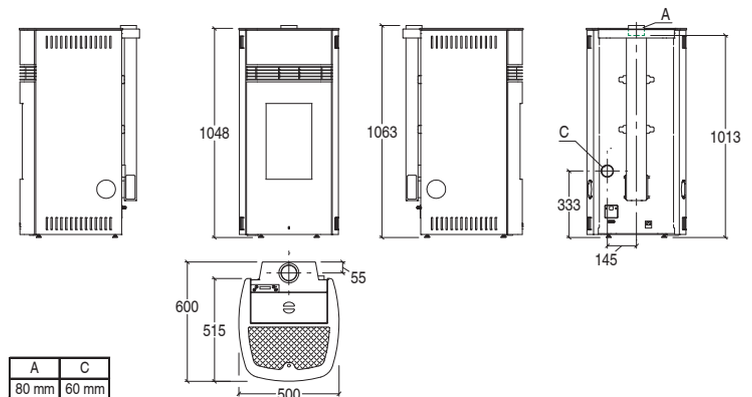
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013033C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011034C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011032C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Kit protection vitre	S08012970C	<b>80,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

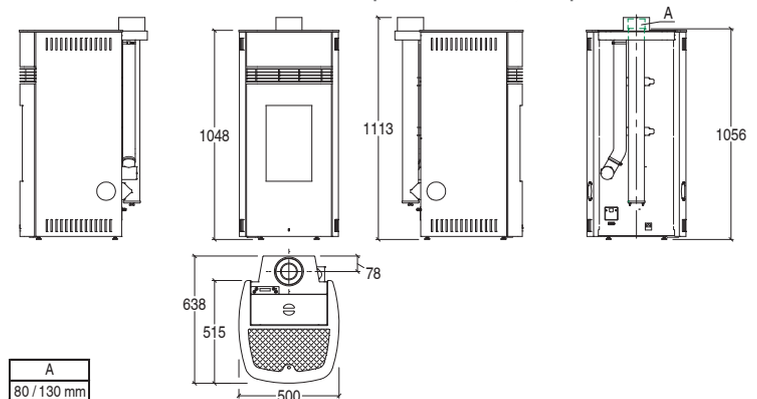
### MARY version avec sortie fumées arrière, de série



### MARY version avec sortie fumées supérieur, en option



### MARY version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MARYON FG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier avec vitre trempé sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| • Modèle                                   | MARYON FG                |
| • Type                                     | SP450-04                 |
| • Classe d'efficacité énergétique          | A+                       |
| • Volume chauffable                        | m <sup>3</sup> 145 - 245 |
| • Pouvoir calorifique nominal (min - max)  | kW 3,3 - 8,5             |
| • Rendement thermique (min - max)          | % 88,4 - 91,5            |
| • Consommation (min - max)                 | kg/h 0,77 - 1,92         |
| • Sortie des fumées de série Ø             | mm 80                    |
| • Capacité du réservoir                    | kg 22                    |
| • Dimensions L x P x H                     | mm 540 x 545 x 1048      |
| • Poids du poêle                           | kg 98                    |
| • PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )   | mg/Nm <sup>3</sup> 13    |
| • OG <sub>Cnom</sub> (13% O <sub>2</sub> ) | mg/Nm <sup>3</sup> 1     |



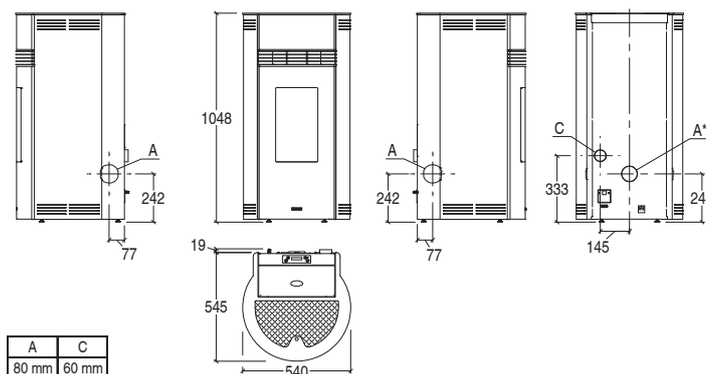
Prix TOTAL **Poêle avec structure et revêtement en acier peint 3.385,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07711100C	<b>3.385,00</b>
BORDEAUX	S07711200C	<b>3.385,00</b>
NERO	S07711300C	<b>3.385,00</b>

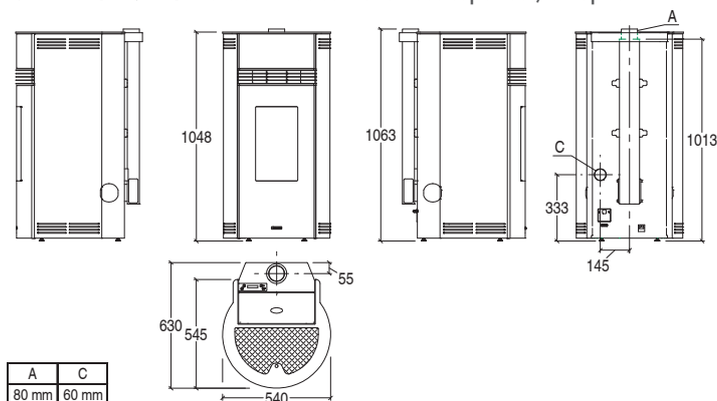
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013033C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011044C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011040C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

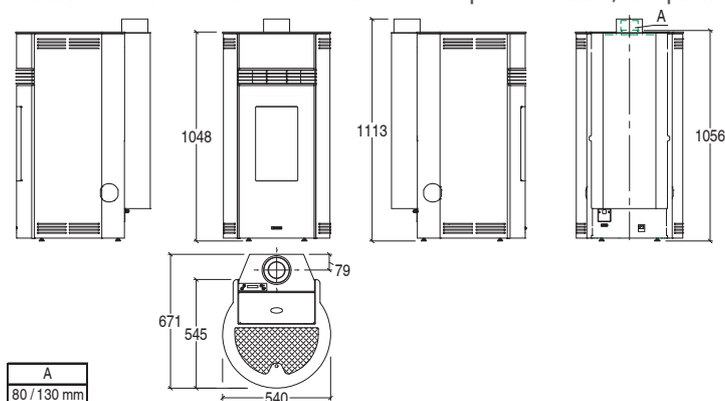
### MARYON FG version avec sortie fumées arrière, de série



### MARYON FG version avec sortie fumées supérieur, en option



### MARYON FG version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MARYON



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure hermétique en acier
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en acier peint avec ouverture par main froide
- Poignée résistant à 750°C
- Vitrocéramique oui
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre oui
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR de série
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

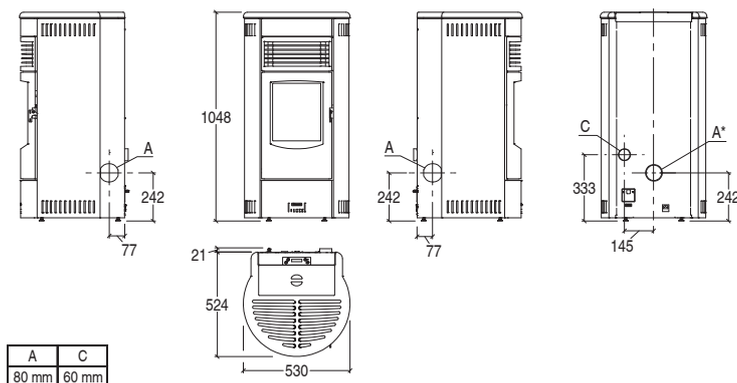
### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	MARYON
• Type	SP450-02
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 145 - 245
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 3,3 - 8,5
• Rendement thermique (min - max)	% 89,3 - 91,2
• Consommation (min - max)	kg/h 0,76 - 1,93
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 22
• Dimensions L x P x H	mm 530 x 524 x 1048
• Poids du poêle	kg 98
• PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 14
• OGC <sub>nom</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 1

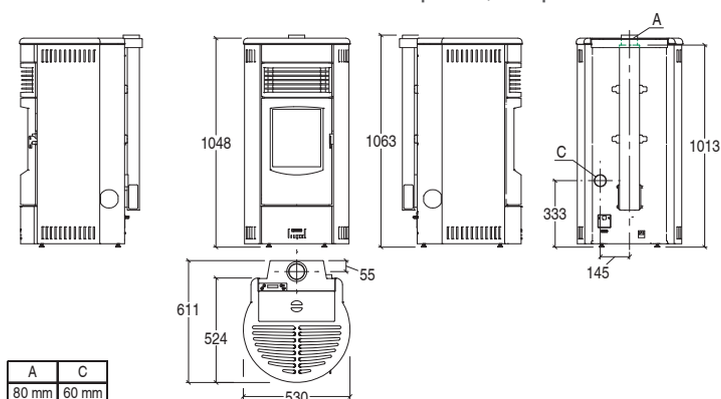


		PRIX TOTAL
<b>Poêle avec structure et revêtement en acier peint</b>		<b>2.635,00</b>
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement BIANCO	S07710100C	<b>2.635,00</b>
BORDEAUX	S07710200C	<b>2.635,00</b>
NÉRO	S07710300C	<b>2.635,00</b>
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013030C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011034C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011032C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>
		<small>par mètre linéaire</small>

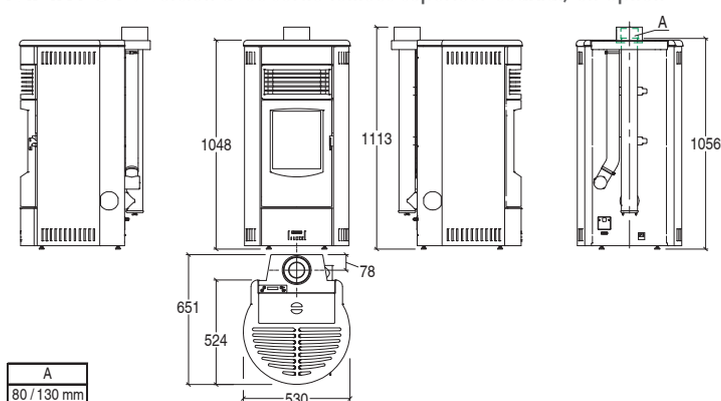
### MARYON version avec sortie fumées arrière, de série



### MARYON version avec sortie fumées supérieur, en option



### MARYON version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MELANY



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- SORTIE SUPÉRIEURE / SUPÉRIEUR COAXIAL EN OPTION**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure hermétique en acier
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistante à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option côté droit - côté gauche - supérieur - supérieur coaxial
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre oui
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR débit d'air continu
- Energy Saving de série
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	MELANY
• Type	SP450-02
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 145 - 245
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 3,3 - 8,5
• Rendement thermique (min - max)	% 89,3 - 91,2
• Consommation (min - max)	kg/h 0,76 - 1,93
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 22
• Dimensions L x P x H	mm 516 x 485 x 1048
• Poids du poêle	kg 88
• PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 14
• OGC <sub>nom</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 1



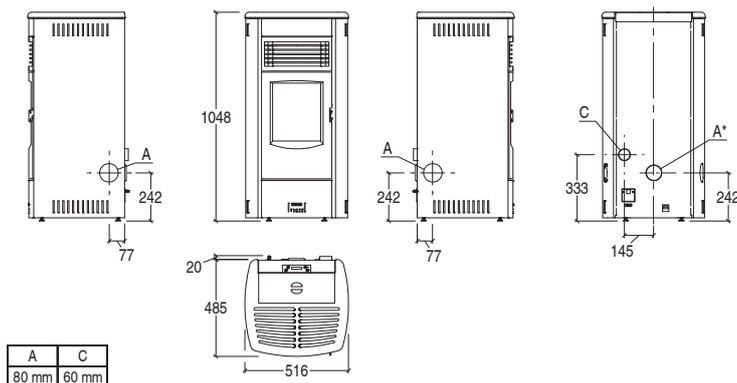
Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **2.530,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07700100C	<b>2.530,00</b>
BORDEAUX	S07700200C	<b>2.530,00</b>
NÉRO	S07700300C	<b>2.530,00</b>

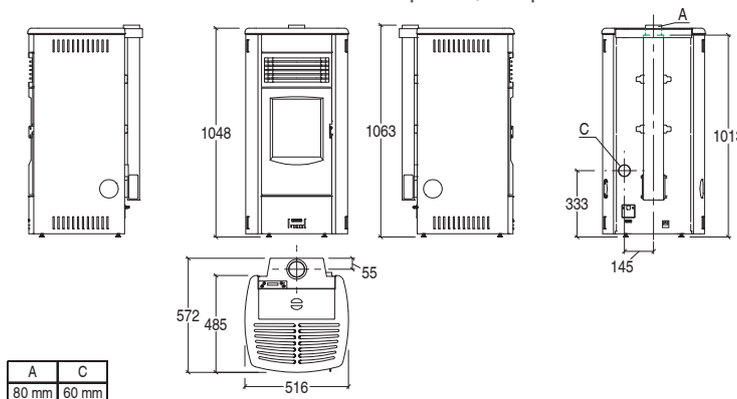
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Télécommande EASY	N08013030C	<b>80,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	N08011035C	<b>90,00</b>
Kit sortie supérieur	N08011034C	<b>285,00</b>
Kit sortie supérieur coaxial	N08011032C	<b>435,00</b>
Humidificateur	N08019053C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire

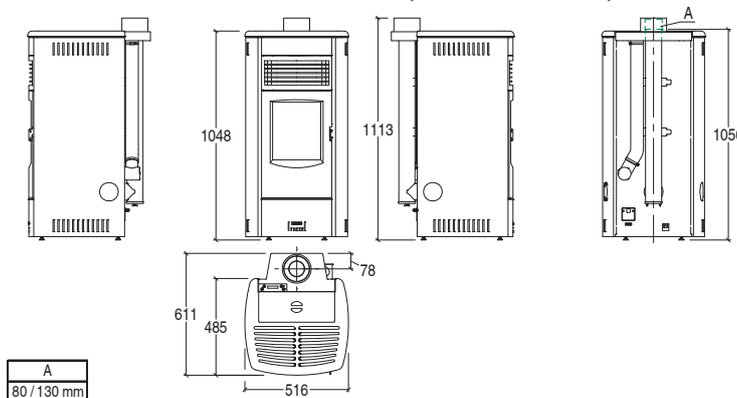
### MELANY version avec sortie fumées arrière, de série



### MELANY version avec sortie fumées supérieur, en option



### MELANY version avec sortie fumées supérieur coaxial, en option



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MICOL FG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier avec vitre trempé sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES \*

• Modèle	MICOL FG
• Type	SP450-29A
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 145 - 245
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 3,3 - 8,5
• Rendement thermique (min - max)	% ≥ 91 - ≥ 91
• Consommation (min - max)	kg/h 0,75 - 1,92
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 15,5
• Dimensions L x P x H	mm 544 x 546 x 1153
• Poids du poêle	kg 160



\* Produit en phase de certification

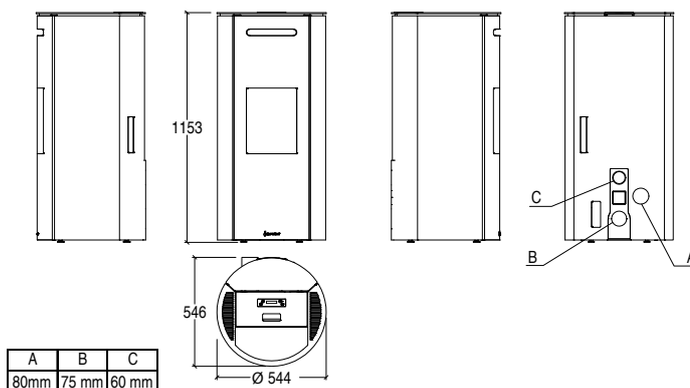
PRIX TOTAL

**Poêle avec structure et revêtement en acier peint 3.730,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement BIANCO	S07756100C	<b>3.730,00</b>
GRIGIO	S07756300C	<b>3.730,00</b>
NERO	S07756200C	<b>3.730,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud	N08018001C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY	N08013034C	<b>80,00</b>
Humidificateur	N08019057C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MICOL FG TOP



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint acier peint
- Plaque supérieure hermétique en acier
- Structure en fonte
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte acier avec vitre trempé sérigraphié
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistante à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position supérieur - supérieur coaxial intégré
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

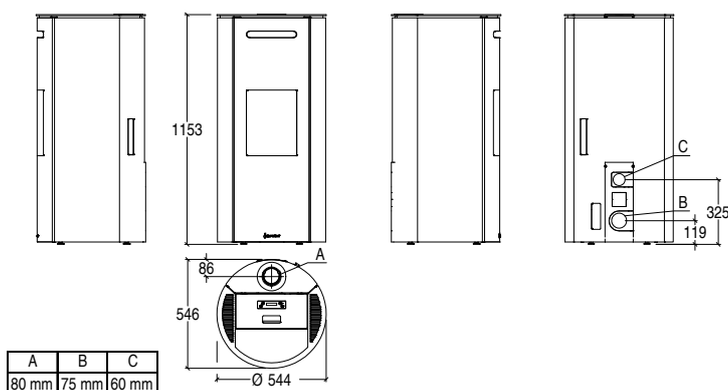
- Modèle MICOL FG TOP
- Type SP450-27A
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 145 - 245
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) kW 3,3 - 8,5
- Rendement thermique (min - max) % 92 - 92
- Consommation (min - max) kg/h 0,75 - 1,92
- Sortie des fumées de série Ø mm 80
- Capacité du réservoir kg 15,5
- Dimensions L x P x H mm 544 x 546 x 1153
- Poids du poêle kg 160
- PMnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 15
- OGCnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 1

		PRIX TOTAL
<b>Poêle avec structure et revêtement en acier peint</b>		<b>3.980,00</b>

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07751100C	<b>3.980,00</b>
	GRIGIO	S07751300C	<b>3.980,00</b>
	NERO	S07751200C	<b>3.980,00</b>

	ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
	Connecteur de canalisation air chaud	N08018001C	<b>250,00</b>
	Télécommande EASY	N08013034C	<b>80,00</b>
	Humidificateur	N08019057C	<b>25,00</b>
	Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.



## MICOL TG



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement vitre acier peint
- Plaque supérieure hermétique en acier
- Structure en fonte
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte acier avec vitre trempé sérigraphié
- Porte esthétique en acier peint avec ouverture par main froide
- Poignée résistant à 750°C
- Vitrocéramique oui
- Cendrier extractible arrière
- Sortie des fumées de série position de série
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température 6 créneaux horaires de programmations
- Chronothermostat avec programmation haut devant
- Distribution d'air chaud en option
- Humidificateur oui
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

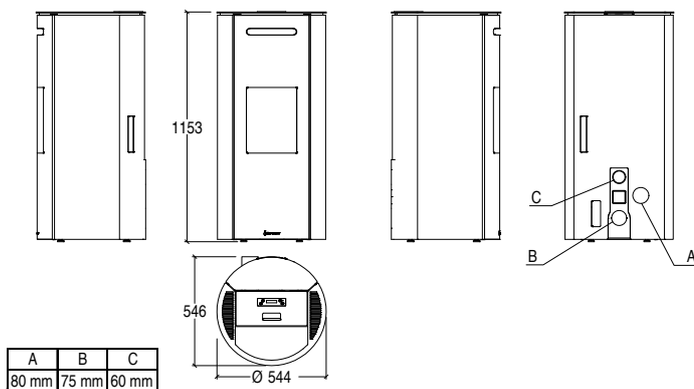
### DONNÉES TECHNIQUES \*

- Modèle MICOL TG
- Type SP450-29A
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 145 - 245
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) kW 3,3 - 8,5
- Rendement thermique (min - max) % ≥ 91 - ≥ 91
- Consommation (min - max) kg/h 0,75 - 1,92
- Sortie des fumées de série Ø mm 80
- Capacité du réservoir kg 15,5
- Dimensions L x P x H mm 544 x 546 x 1153
- Poids du poêle kg 160



\* Produit en phase de certification

		PRIX TOTAL	
Poêle avec structure et revêtement en acier peint		<b>3.730,00</b>	
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO	
Structure et revêtement NERO	S07756500C	<b>3.730,00</b>	
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud		N08018001C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY		N08013034C	<b>80,00</b>
Humidificateur		N08019057C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion		N08011017	<b>19,00</b>
		<small>par mètre linéaire</small>	



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MICOL TG TOP



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

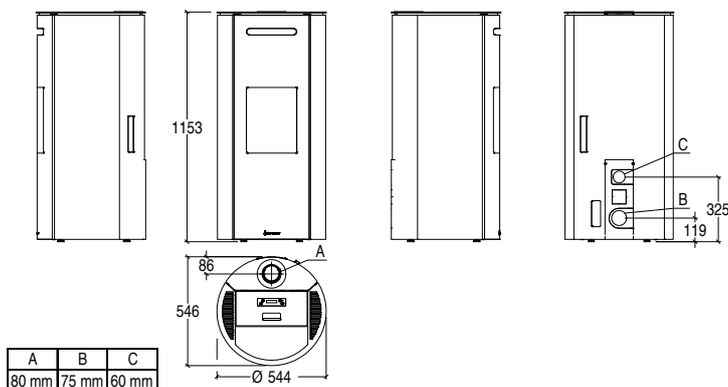
### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement vitre acier peint
- Plaque supérieure hermétique en acier
- Structure en fonte
- Foyer Skamolex
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte acier avec vitre trempé sérigraphié
- Porte esthétique en acier peint avec ouverture par main froide
- Poignée résistant à 750°C
- Vitrocéramique oui
- Cendrier extractible supérieur - supérieur coaxial intégré de série
- Sortie des fumées de série position
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température 6 créneaux horaires de programmations
- Chronothermostat avec programmation haut devant
- Distribution d'air chaud en option
- Humidificateur oui
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle MICOL TG TOP
- Type SP450-27A
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 145 - 245
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) kW 3,3 - 8,5
- Rendement thermique (min - max) % 92 - 92
- Consommation (min - max) kg/h 0,75 - 1,92
- Sortie des fumées de série Ø mm 80
- Capacité du réservoir kg 15,5
- Dimensions L x P x H mm 544 x 546 x 1153
- Poids du poêle kg 160
- PMnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 15
- OGCnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 1

		PRIX TOTAL	
Poêle avec structure et revêtement en acier peint		<b>3.980,00</b>	
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO	
Structure et revêtement NERO	S07751500C	<b>3.980,00</b>	
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud		N08018001C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY		N08013034C	<b>80,00</b>
Humidificateur		N08019057C	<b>25,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion		N08011017	<b>19,00</b>
<small>par mètre linéaire</small>			



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.



## MILLY



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

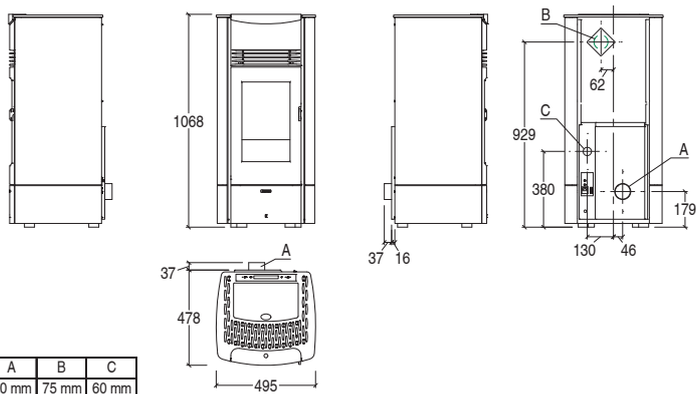
- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint en fonte avec applications en faïence
- Plaque supérieure acier
- Structure en fonte
- Foyer en fonte
- Déflecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Panneau de contrôle à commandes numériques oui
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 4
- Installation mural - d'angle

Prix TOTAL  
Poêle avec structure et revêtement en acier peint **2.705,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07360010C	<b>2.705,00</b>
Structure et revêtement BORDEAUX	S07360020C	<b>2.705,00</b>
GRIGIO	S07360030C	<b>2.705,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013013C	<b>305,00</b>
Connecteur de canalisation air chaud	S08012600C	<b>265,00</b>
Télécommande	S08010900C	<b>65,00</b>
Humidificateur	S08010910C	<b>30,00</b>
Kit air de combustion	N08010012C	<b>105,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	MILLY
• Type	SP10/F-05
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 135 - 230
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 3,9 - 8,0
• Rendement thermique (min - max)	% 87,5 - 87,1
• Consommation (min - max)	kg/h 0,92 - 1,9
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 18
• Dimensions L x P x H	mm 495 x 478 x 1068
• Poids du poêle	kg 98
• PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 14
• OGC <sub>nom</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 3



## MOIRA



- VENTILATION FORCÉE**
- ÉTANCHE**
- MODE NUIT (mode silencieux)**
- WIFI BLUETOOTH**
- CANALISABLE**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier peint
- Structure hermétique en acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App de série
- MYSUPERIOR oui
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Fonction Pellet Quality System oui
- Fonction Air Combustion System oui
- Kit air de combustion de série
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

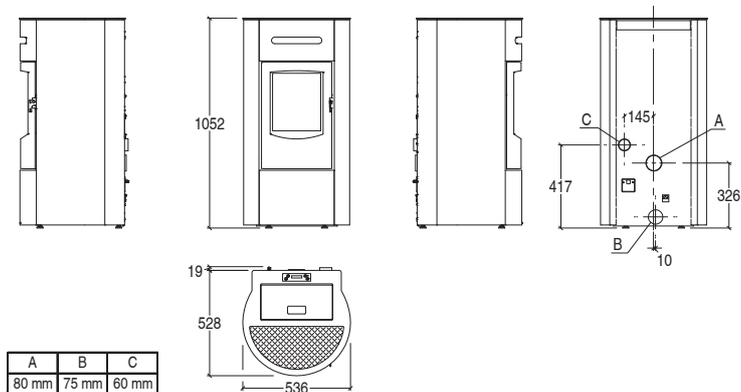
### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	MOIRA
• Type	SP451-21 A
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 145 - 245
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 3,5 - 8,5
• Rendement thermique (min - max)	% 91 - 92
• Consommation (min - max)	kg/h 0,79 - 1,91
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 16,5
• Dimensions L x P x H	mm 536 x 528 x 1052
• Poids du poêle	kg 112
• PMnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 10
• OGCnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 1



		PRIX TOTAL
<b>Poêle avec structure et revêtement en acier peint</b>		<b>2.890,00</b>
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement BIANCO	S07740100C	<b>2.890,00</b>
GRIGIO	S07740300C	<b>2.890,00</b>
NERO	S07740200C	<b>2.890,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Connecteur de canalisation air chaud	N08018002C	<b>250,00</b>
Télécommande EASY	N08013030C	<b>80,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b> <small>par mètre linéaire</small>



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## RITA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure faïence
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier acier
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière dte - latérale dte - supérieure dte
- Sortie des fumées en option arrière gche - latérale gche
- Panneau de contrôle à commandes numériques oui
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Thermostat d'ambiance en option gestion séparée de la ventilation
- Module WIFI-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural
- Installation ras du mur oui

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle RITA
- Type SP351-02
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 190 - 320
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) kW 4,1 - 11,2
- Rendement thermique (min - max) % 90,0 - 90,3
- Consommation (min - max) kg/h 0,94 - 2,58
- Sortie des fumées de série Ø mm 80
- Capacité du réservoir kg 25
- Dimensions L x P x H mm 950 x 311 x 1255
- Poids du poêle kg 170
- PM<sub>10</sub> (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 19
- OGC<sub>nom</sub> (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 2

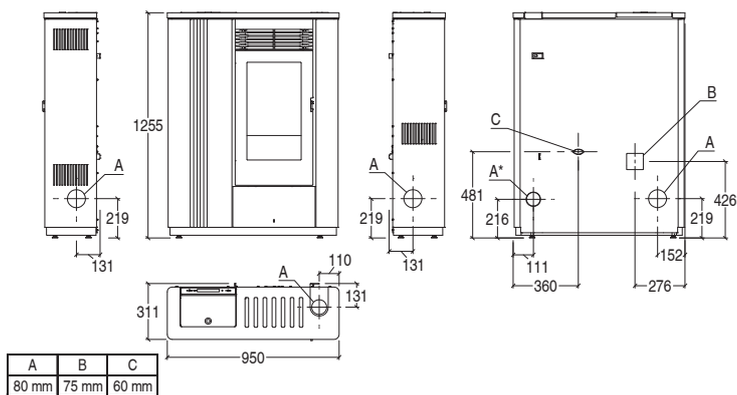


PRIX TOTAL  
Poêle avec structure et revêtement en acier peint **4.075,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07440110C	<b>4.075,00</b>
BORDEAUX	S07440120C	<b>4.075,00</b>
GRIGIO	S07440130C	<b>4.075,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013023C	<b>350,00</b>
Connecteur de canalisation air chaud	S08012760C	<b>265,00</b>
Télécommande	S08010900C	<b>65,00</b>
Kit d'échappement arrière / coté gauche	S08011650C	<b>70,00</b>
Humidificateur	S08010910C	<b>30,00</b>
Kit air de combustion	N08010009C	<b>65,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## SABRINA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte avec applications en faïence
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option latérale gche
- Panneau de contrôle à commandes numériques oui
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

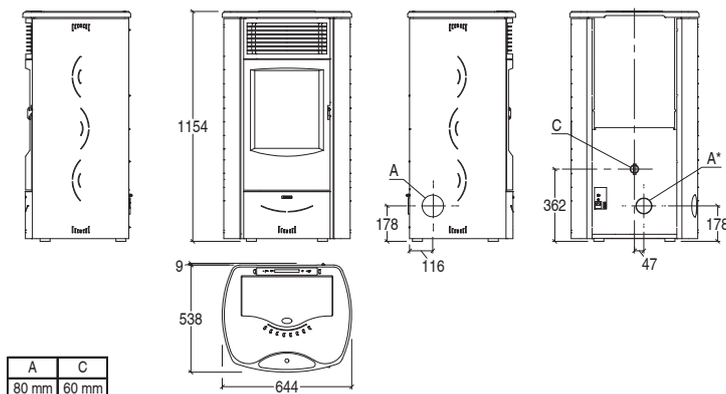
- Modèle SABRINA
- Type SP40/E-01
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 170 - 295
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) kW 4,7 - 10,2
- Rendement thermique (min - max) % 88,2 - 88,1
- Consommation (min - max) kg/h 1,12 - 2,39
- Sortie des fumées de série Ø mm 80
- Capacité du réservoir kg 30
- Dimensions L x P x H mm 644 x 538 x 1154
- Poids du poêle kg 130
- PM<sub>10</sub> (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 20
- OGC<sub>nom</sub> (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 4



Prix TOTAL Poêle avec structure et revêtement en acier peint **3.120,00**

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07200010C	<b>3.120,00</b>
	BORDEAUX	S07200020C	<b>3.120,00</b>
	GRIGIO	S07200030C	<b>3.120,00</b>

	ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
	Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013013C	<b>305,00</b>
	Télécommande	S08010900C	<b>65,00</b>
	Kit d'échappement côté gauche	S08012590C	<b>85,00</b>
	Humidificateur	S08010910C	<b>30,00</b>
	Kit air de combustion	N08019032C	<b>65,00</b>
	Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## SALLY



**VENTILATION FORCÉE**



**MODE NUIT (mode silencieux)**

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

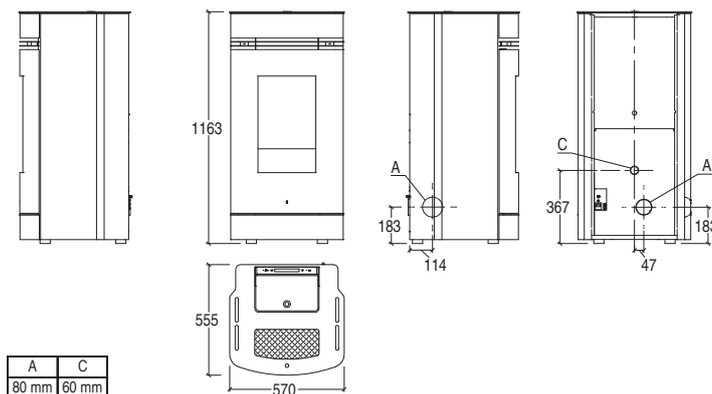
- Transmission thermique convection par ventilation mécanique
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure acier
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Porte esthétique acier
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option latérale gche
- Panneau de contrôle à commandes numériques oui
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

PRIX TOTAL  
Poêle avec structure et revêtement en acier peint **3.165,00**

MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
BIANCO	S07500010C	<b>3.165,00</b>
BORDEAUX	S07500020C	<b>3.165,00</b>
GRIGIO	S07500030C	<b>3.165,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013013C	<b>305,00</b>
Télécommande	S08012960C	<b>65,00</b>
Kit d'échappement côté gauche	S08012590C	<b>85,00</b>
Humidificateur	S08010910C	<b>30,00</b>
Kit air de combustion	N08019032C	<b>65,00</b>
Kit protection vitre	S08012980C	<b>90,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	SALLY
• Type	SP40/E-02
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 170 - 295
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 4,7 - 10,2
• Rendement thermique (min - max)	% 88,2 - 88,1
• Consommation (min - max)	kg/h 1,12 - 2,39
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 30
• Dimensions L x P x H	mm 570 x 555 x 1163
• Poids du poêle	kg 130
• PM <sub>10</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 20
• OGC <sub>nom</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 4



## SOLANGE



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement en fonte avec applications en faïence
- Plaque supérieure en fonte
- Structure en fonte
- Foyer en fonte
- Déflecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option latérale dte - latérale gche
- Panneau de contrôle à commandes numériques oui
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Thermostat d'ambiance en option gestion séparée de la ventilation
- Module WIFI-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

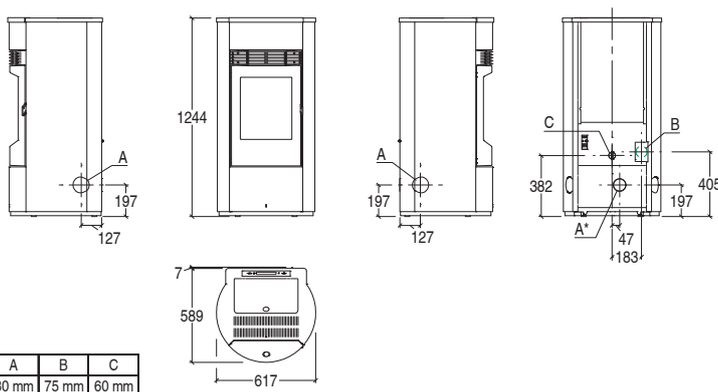
• Modèle	SOLANGE
• Type	SP40/E-02
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 170 - 295
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 4,7 - 10,2
• Rendement thermique (min - max)	% 88,2 - 88,1
• Consommation (min - max)	kg/h 1,12 - 2,39
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 32
• Dimensions L x P x H	mm 617 x 589 x 1244
• Poids du poêle	kg 160
• PMnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 20
• OGCnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 4

PRIX TOTAL  
Poêle avec structure et revêtement en acier peint **3.630,00**

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07430110C	<b>3.630,00</b>
	BORDEAUX	S07430120C	<b>3.630,00</b>
	GRIGIO	S07430130C	<b>3.630,00</b>

	ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
	Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013013C	<b>305,00</b>
	Connecteur de canalisation air chaud	S08012770C	<b>265,00</b>
	Télécommande	S08010900C	<b>65,00</b>
	Kit sortie laterale DX / SX	S08012590C	<b>85,00</b>
	Humidificateur	S08010910C	<b>30,00</b>
	Kit air de combustion	N08019032C	<b>65,00</b>
	Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.



## SONIA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection par ventilation mécanique, canalisable
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte avec applications en faïence
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Déflecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée en acier peint avec ouverture par main froide
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière
- Sortie des fumées en option latérale dte - latérale gche
- Panneau de contrôle à commandes numériques oui
- Sonde d'ambiance pour la gestion de la température de série
- Chronothermostat avec programmation 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud haut devant
- Humidificateur en option
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Connecteur de canalisation air chaud en option
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Mode Nuit (mode silencieux) oui
- Télécommande en option en option
- Réglage de la puissance 5
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	SONIA
• Type	SP40/E-02
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 170 - 295
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 4,7 - 10,2
• Rendement thermique (min - max)	% 88,2 - 88,1
• Consommation (min - max)	kg/h 1,12 - 2,39
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 32
• Dimensions L x P x H	mm 608 x 529 x 1228
• Poids du poêle	kg 140
• PM <sub>nom</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 20
• OGC <sub>nom</sub> (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 4

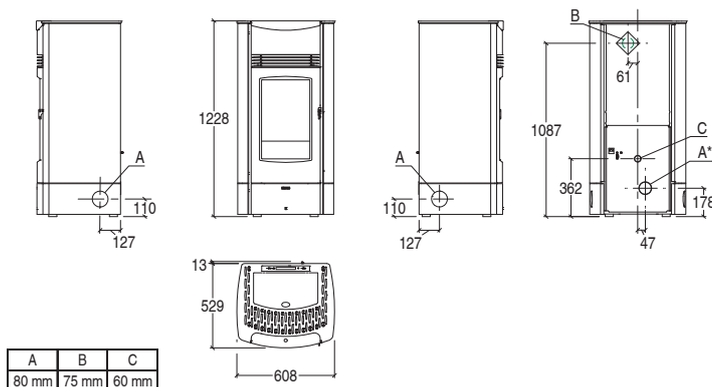


Prix TOTAL **Poêle avec structure et revêtement en acier peint 3.320,00**

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07370010C	<b>3.320,00</b>
	BORDEAUX	S07370020C	<b>3.320,00</b>
	GRIGIO	S07370030C	<b>3.320,00</b>

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013013C	<b>305,00</b>
Connecteur de canalisation air chaud	S08012600C	<b>265,00</b>
Télécommande	S08010900C	<b>65,00</b>
Kit sortie laterale DX / SX	S08012840C	<b>85,00</b>
Humidificateur	S08010910C	<b>30,00</b>
Kit air de combustion	N08019032C	<b>65,00</b>
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	<b>19,00</b>

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE À GRANULÉS

## Accessoires

### CANALISATION AIR CHAUD

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 Connecteur de canalisation air chaud	LIA - MILLY - SONIA	S08012600C	<b>265,00</b>
	RITA	S08012760C	<b>265,00</b>
	SOLANGE	S08012770C	<b>265,00</b>
	CHIARA - MOIRA	N08018002C	<b>250,00</b>
	CORINNA FG - CORINNA FG TOP CORINNA TG - CORINNA TG TOP MICOL FG - MICOL FG TOP MICOL TG - MICOL TG TOP	N08018001C	<b>250,00</b>

### ACCESSOIRES POUR DISTRIBUTION AIR CHAUD - GRILLES DE SORTIE DE L'AIR CHAUD

ARTICLE	MESURES EN CM	PIÈCES PAR EMBALLAGE	CODE	EURO
 Tube flexible en aluminium <sup>[1]</sup>	Ø 7,5	mètre linéaire	N08011005	<b>19,00</b> par mètre linéaire
 Élément Y	Ø 7,5	10	N08011006	<b>30,00</b>
 Courbe de raccordement en aluminium 90°	Ø 7,5	10	N08011007	<b>30,00</b>
 Collier de serrage	Ø 7,5	50	N08011008	<b>5,00</b>
 Manchon de raccordement	Ø 7,5	50	N08011009	<b>10,00</b>
 Grille avec fermeture, peint blanc	L 25 x H 12 Ø 7,5	10	N08011001	<b>58,00</b>
 Grille mural avec fermeture, peint blanc	L 25 x H 11 Ø 7,5	6	N08011002	<b>83,00</b>
 Grille mural, en acier sablé	L 22 x H 5 Ø 7,5	1	NI08012400-0	<b>154,00</b>
 Grille mural, en acier peint noir	L 22 x H 5 Ø 7,5	1	NI08014190-0	<b>115,00</b>
 Grille murale, en acier peint blanc	L 22 x H 5 Ø 7,5	1	NI08014400-0	<b>115,00</b>
 Grille mural, en acier sablé	L 43 x H 5 Ø 7,5	1	NI08012410-0	<b>258,00</b>
 Grille mural, en acier peint noir	L 43 x H 5 Ø 7,5	1	NI08014200-0	<b>214,00</b>
 Grille murale, en acier peint blanc	L 43 x H 5 Ø 7,5	1	NI08014410-0	<b>214,00</b>
 Grille sans fermeture, en acier peint blanc	L 9,5 x H 9,5 Ø 7,0	1	N08011003	<b>64,00</b>
 Grille avec fermeture, en acier peint blanc	L 9,5 x H 9,5 Ø 7,0	1	N08011004	<b>70,00</b>

[1] Disponible en paquets de 30 mètres, quantité min. 1 mètre.

### GESTION À DISTANCE

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 Module WI-FI pour la gestion avec application Superior avec câble sériel et alimentateur <sup>[1]</sup>	LIA - MILLY - SABRINA SALLY - SOLANGE - SONIA	N08013013C	<b>305,00</b>
 Module WI-FI pour la gestion avec application Superior avec câble sériel et alimentateur	RITA	N08013023C	<b>350,00</b>

[1] Compatible avec tous les modèles produits ou mis à jour à partir de 2013.

# POÊLE À GRANULÉS

## Accessoires

### KIT D'AIR DE COMBUSTION ET ACCESSOIRES

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 Kit air de combustion	MILLY	N08010012C	<b>105,00</b>
 Kit air de combustion	RITA	N08010009C	<b>65,00</b>
 Kit air de combustion	SABRINA - SALLY SOLANGE - SONIA	N08019032C	<b>65,00</b>
Kit air de combustion	GINGER	N08010035C	<b>95,00</b>
 Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion	Tous les modèles	N08011017	<b>19,00</b> par mètre linéaire
 Grille de ventilation avec ressort pour orifice mur Ø 6.0-7.5 cm, extérieur Ø 16 cm	Tous les modèles	N08010014	<b>5,00</b>

### AUTRES ACCESSORIES

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 Kit de télécommande EASY	CAMILLA - CAROL CHIARA - GINGER MARYON - MELANY MOIRA	N08013030C	<b>80,00</b>
	CAROL FG - CLEOPE CLEOPE FG MARY - MARY FG MARYON FG	N08013033C	<b>80,00</b>
	CORINNA FG - CORINNA FG TOP CORINNA TG - CORINNA TG TOP MICOL FG - MICOL FG TOP MICOL TG - MICOL TG TOP	N08013034C	<b>80,00</b>
 Télécommande	LIA - MILLY - RITA SABRINA - SOLANGE - SONIA	S08010900C	<b>65,00</b>
	SALLY	S08012960C	<b>65,00</b>
 Kit sortie supérieur coaxial	CAMILLA - CAROL - CLEOPE	N08011031C	<b>435,00</b>
	MARY - MARYON - MELANY	N08011032C	<b>435,00</b>
	CAROL FG - CLEOPE FG	N08011039C	<b>435,00</b>
	MARY FG - MARYON FG	N08011040C	<b>435,00</b>
 Kit sortie supérieur	CAMILLA - CAROL - CLEOPE	N08011033C	<b>285,00</b>
	CAMILLA - CAROL CAROL FG CLEOPE FG - CLEOPE	N08011043C	<b>285,00</b>
	MARY - MARYON - MELANY	N08011034C	<b>285,00</b>
	MARY - MARY FG MARYON - MARYON FG MELANY	N08011044C	<b>285,00</b>
	Kit sortie supérieur	GINGER	N08011059C

# POÊLE À GRANULÉS

## Accessoires

### AUTRES ACCESSORIES

	ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
	Kit sortie supérieur droit	LIA	N08011046C	<b>90,00</b>
	Kit d'échappement supérieur central	LIA	N08011045C	<b>235,00</b>
	Kit échappement droite ou gauche	CAMILLA - CAROL - CAROL FG - CLEOPE CLEOPE FG - MARY - MARY FG MARYON - MARYON FG - MELANY	N08011035C	<b>90,00</b>
	Kit échappement droite	LIA	N08011047C	<b>25,00</b>
	Kit échappement droite ou gauche	SONIA (Dx/Sx)	S08012840C	<b>85,00</b>
		SABRINA (Sx) - SALLY (Sx) SOLANGE (Dx/Sx)	S08012590C	<b>85,00</b>
	Kit d'échappement arrière / coté gauche	RITA	S08011650C	<b>70,00</b>
	Humidificateur	CAMILLA - CAROL - CAROL FG CHIARA - CLEOPE - CLEOPE FG GINGER - MARY - MARY FG MARYON - MARYON FG MELANY - MOIRA	N08019053C	<b>25,00</b>
		LIA - MILLY RITA - SABRINA - SALLY SOLANGE - SONIA	S08010910C	<b>30,00</b>
		CORINNA FG - CORINNA FG TOP CORINNA TG - CORINNA TG TOP MICOL FG - MICOL FG TOP MICOL TG - MICOL TG TOP	N08019057C	<b>25,00</b>

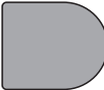
# POÊLE À GRANULÉS

## Accessoires

### KIT PROTECTION VITRE

	ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
	Kit protection vitre	SALLY	S08012980C	<b>90,00</b>
	Kit protection vitre	CLEOPE - MARY	S08012970C	<b>80,00</b>

### PROTECTION DU PLANCHER

	ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	MESURES EN CM	CODE	EURO
	Base rectangulaire	Tous les modèles	100x120	P08024300C	<b>325,00</b>
	Base arrondie	Tous les modèles	100x120	P08024310C	<b>325,00</b>

### TUBES-RACCORDS-COUDES- POUR APPAREILS À GRANULÉES

Tuyaux fumées en acier aluminé simple paroi, épaisseur de 2 mm, classe de résistance à la corrosion V2, conformément à la EN 1856-2

	ARTICLE	MESURES EN CM	Ø MM	CODE	EURO
	Tuyau avec inspection	L 25	80	P08025890	<b>44,00</b>
	Tuyau	L 25	80	P08025370	<b>39,00</b>
		L 50	80	P08025380	<b>64,00</b>
		L 100	80	P08025390	<b>96,00</b>
	Courbe 90° avec inspection	L 16 x H 16	80	P08025910	<b>96,00</b>
	Courbe 90°	L 16 x H 16	80	P08025400	<b>89,00</b>
	Courbe 45°	L 12 x H 12	80	P08025410	<b>64,00</b>
	Raccord a "T" avec inspections latérale à droite et à gauche	L 14 x H 18	80	P08027250	<b>115,00</b>
	Raccord a T avec support <sup>[1]</sup>	L 12 x H 17-22	80	P08027230	<b>145,00</b>
	Raccord a T avec support <sup>[1]</sup>	L 12 x H 17-22	80-100	P08027240	<b>145,00</b>
	Raccord a T avec inspection	L 18 x H 14	80	P08025430	<b>102,00</b>
	Rosace de couverture	-	80	P08025490	<b>34,00</b>
	Raccord au mur	-	80	P08025550	<b>34,00</b>

[1] N'est pas compatible avec CAMILLA, CAROL, CLEOPE, MARY, MARYON, MELANY.



## INSERT A GRANULEES

SCP 7 . . . . .	40
SCP 9 . . . . .	41
SCP 11 . . . . .	42
Accessoires . . . . .	43

# INSERT A GRANULEES

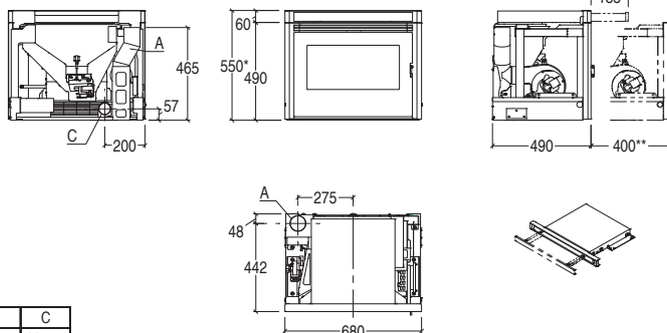
## SCP 7



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Combustible : pellet
- Transmission thermique : convection par ventilation mécanique
- Structure : en acier, amovible avec guides roulants
- Foyer : en fonte
- Brasier : acier
- Porte : en fonte
- Poignée : en acier peint avec ouverture par main froide
- Ouverture : porte en fonte
- Sortie des fumées de série position : supérieur SX
- Contrôle des fonctions : affichage mural externe avec câblé et capteur de température ambiante
- Réglage de la puissance : 4
- Chronothermostat avec programmation : 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud : haut devant
- Vitrocéramique : résistant à 750°C
- Nettoyage du verre : débit d'air continu
- Nettoyage cyclique du brasier : oui
- Capteur du niveau des granulés : oui
- Energy Saving : oui
- Fonction Eco : oui
- Sonde d'ambiance pour gérer la température de consigne : de série
- Module WiFi pour gestion App Superior : en option
- Aspirateur de cendres : en option
- Kit air de combustion : en option
- Kit pieds : en option
- Kit cadre de fermeture : en option
- Kit de chargement granulées avec tiroir frontal : en option
- Chargement sur le devant des granulés réglable/orientable : en option
- Réservoir supplémentaire avec chargement sur le devant-arrière, côté droit ou gauche : en option

MODÈLE	CODE	EURO
Insert SCP 7	S04806800C	2.690,00
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		EURO
Module Wi-Fi pour la gestion avec App Superior	N08013023C	350,00
Kit élévation fixé L 62 x P 40 x H 38 cm	N08019001C	205,00
Kit pieds réglables pour rélévation H 42-52 cm	N080190051C	100,00
Kit tiroir pour charge frontale des granulées	N08019003C	355,00
Kit réservoir avec chargement frontale, capacité totale env. 35 kg	N08019007C	760,00
Kit réservoir avec charge droite ou gauche pour être placé sur la hotte, capacité totale environ 45 kg	N08019009C	615,00
Kit réservoir avec charge réglable, capacité totale env. 18 kg	N08019005C	400,00
Kit cadre de fermeture frontal non compatible avec le tiroir pour le chargement frontal des granulés	N08014001C	125,00
Kit cadre de fermeture frontal compatible avec tiroir pour chargement frontal des granulés	N08014010C	125,00
Kit cadre	N08014003C	370,00
Kit cadre (Kit tiroir de chargement frontale, compatible)	N08014004C	370,00
Kit air de combustion	N08010017C	145,00
Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion	N08011017	19,00 par mètre linéaire
Aspirateur de cendres	N08019019C	100,00



- \* Hauteur avec tiroir frontal de chargement des granulées en option.
- \*\* Enveloppe insert extrait

Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle : SCP 7
- Type : YP103-01
- Classe d'efficacité énergétique : A+
- Volume chauffable : m<sup>3</sup> 120 - 200
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) : kW 3,5 - 7
- Rendement thermique (min - max) : % 88,3 - 87,4
- Consommation (min - max) : kg/h 0,83 - 1,66
- Sortie des fumées de série Ø : mm 80
- Capacité du réservoir : kg 8
- Dimensions L x P x H : mm 680 x 490 x 490
- Poids du poêle : kg 100
- PM<sub>nom</sub> (13% O<sub>2</sub>) : mg/Nm<sup>3</sup> 20
- OG<sub>Cnom</sub> (13% O<sub>2</sub>) : mg/Nm<sup>3</sup> 4



# INSERT A GRANULEES

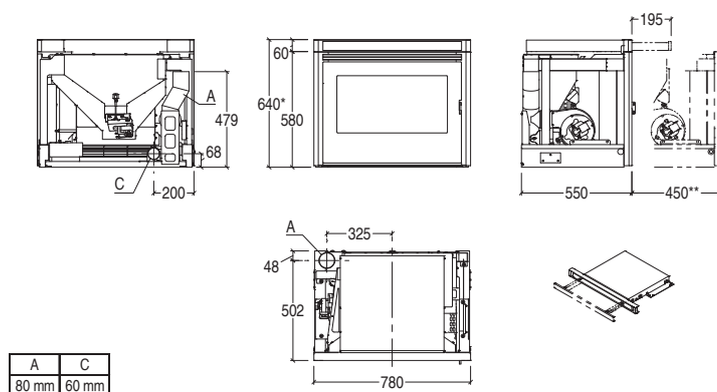
## SCP 9



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Combustible : pellet
- Transmission thermique : convection par ventilation mécanique
- Structure : en acier, amovible avec guides roulantes
- Foyer : en fonte
- Brasier : acier
- Porte : en fonte
- Poignée : en acier peint avec ouverture par main froide
- Ouverture : porte en fonte supérieur SX
- Sortie des fumées de série position : affichage mural externe avec câblé et capteur de température ambiante haut devant
- Contrôle des fonctions : 5
- Distribution d'air chaud : 6 créneaux horaires de programmations
- Réglage de la puissance : résistant à 750°C
- Chronothermostat avec programmation : débit d'air continu
- Vitrocéramique : oui
- Nettoyage du verre : oui
- Nettoyage cyclique du brasier : oui
- Capteur du niveau des granulés : oui
- Energy Saving : oui
- Fonction Eco : oui
- Sonde d'ambiance pour gérer la température de consigne : de série
- Module WiFi pour gestion App Superior : en option
- Aspirateur de cendres : en option
- Kit air de combustion : en option
- Kit pieds : en option
- Kit cadre de fermeture : en option
- Kit de chargement granulés avec tiroir frontal : en option
- Chargement sur le devant des granulés réglable/orientable : en option
- Réservoir supplémentaire avec chargement sur le devant-arrière, côté droit ou gauche : en option

MODÈLE	CODE	EURO
Insert SCP 9	S04807800C	<b>3.225,00</b>
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		EURO
Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013023C	<b>350,00</b>
Kit élévation fixé L 72 x P 45 x H 38 cm	N08019002C	<b>205,00</b>
Kit pieds réglables pour rélévation H 42-52 cm	N080190051C	<b>100,00</b>
Kit tiroir pour charge frontale des granulés	N08019004C	<b>405,00</b>
Kit réservoir chargement frontale, capacité totale environ 42 kg	N08019008C	<b>815,00</b>
Kit réservoir avec charge droite ou gauche pour être placé sur la hotte, capacité totale env. 52 kg	N08019010C	<b>675,00</b>
Kit réservoir avec charge réglable, capacité totale environ 23 kg	N08019006C	<b>455,00</b>
Kit cadre de fermeture frontal non compatible avec le tiroir pour le chargement frontal des granulés	N08014002C	<b>125,00</b>
Kit cadre de fermeture frontal compatible avec tiroir pour chargement frontal des granulés	N08014011C	<b>125,00</b>
Kit cadre	N08014005C	<b>370,00</b>
Kit cadre (Kit tiroir de chargement frontale, compatible)	N08014006C	<b>370,00</b>
Kit air de combustion	N08010018C	<b>145,00</b>
Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion	N08011017	<b>19,00</b> par mètre linéaire
Aspirateur de cendres	N08019019C	<b>100,00</b>



- \* Hauteur avec tiroir frontal de chargement des granulés en option.
- \*\* Enveloppe insert extrait

Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle : SCP 9
- Type : YP113-01
- Classe d'efficacité énergétique : A+
- Volume chauffable : m<sup>3</sup> 150 - 260
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) : kW 4,5 - 9
- Rendement thermique (min - max) : % 88,4 - 87,3
- Consommation (min - max) : kg/h 1,06 - 2,11
- Sortie des fumées de série Ø : mm 80
- Capacité du réservoir : kg 13
- Dimensions L x P x H : mm 780 x 550 x 580
- Poids du poêle : kg 140
- PMnom (13% O<sub>2</sub>) : mg/Nm<sup>3</sup> 18
- OGCnom (13% O<sub>2</sub>) : mg/Nm<sup>3</sup> 5



# INSERT A GRANULEES

## SCP 11



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

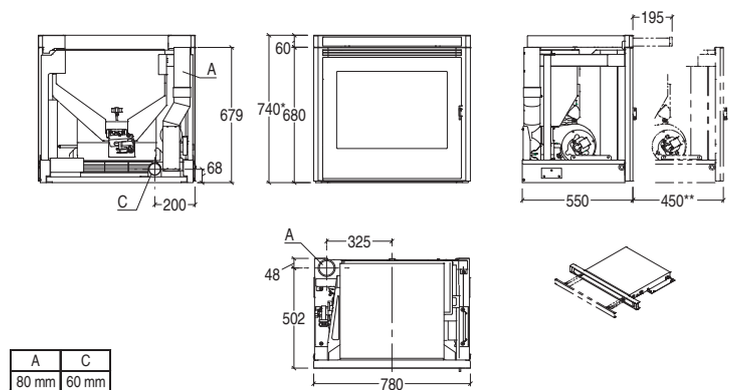
- Combustible : pellet
- Transmission thermique : convection par ventilation mécanique
- Structure : en acier, amovible avec guides roulants
- Foyer : en fonte
- Brasier : acier
- Porte : en fonte
- Poignée : en acier peint avec ouverture par main froide
- Ouverture : porte en fonte
- Sortie des fumées de série position : supérieur SX
- Contrôle des fonctions : affichage mural externe avec câblé et capteur de température ambiante
- Réglage de la puissance : 5
- Chronothermostat avec programmation : 6 créneaux horaires de programmations
- Distribution d'air chaud : haut devant
- Vitrocéramique : résistant à 750°C
- Nettoyage du verre : débit d'air continu
- Nettoyage cyclique du brasier : oui
- Capteur du niveau des granulés : oui
- Energy Saving : oui
- Fonction Eco : oui
- Sonde d'ambiance pour gérer la température de consigne : de série
- Module WiFi pour gestion App Superior : en option
- Aspirateur de cendres : en option
- Kit air de combustion : en option
- Kit pieds : en option
- Kit cadre de fermeture : en option
- Kit de chargement granulés avec tiroir frontal : en option
- Chargement sur le devant des granulés réglable/orientable : en option
- Réservoir supplémentaire avec chargement sur le devant-arrière, côté droit ou gauche : en option

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle : SCP 11
- Type : YP115-01
- Classe d'efficacité énergétique : A+
- Volume chauffable : m<sup>3</sup> 185 - 315
- Pouvoir calorifique nominal (min - max) : kW 4,6 - 11
- Rendement thermique (min - max) : % 87,7 - 87,3
- Consommation (min - max) : kg/h 1,09 - 2,6
- Sortie des fumées de série Ø : mm 80
- Capacité du réservoir : kg 22
- Dimensions L x P x H : mm 780 x 550 x 680
- Poids du poêle : kg 150
- PM<sub>10</sub> (13% O<sub>2</sub>) : mg/Nm<sup>3</sup> 19
- OG<sub>Cnom</sub> (13% O<sub>2</sub>) : mg/Nm<sup>3</sup> 2



MODÈLE	CODE	EURO
Insert SCP 11	S04808800C	<b>3.370,00</b>
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		EURO
Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013023C	<b>350,00</b>
Kit élévation fixé L 72 x P 45 x H 38 cm	N08019002C	<b>205,00</b>
Kit pieds réglables pour rélévation H 42-52 cm	N080190051C	<b>100,00</b>
Kit tiroir pour charge frontale des granulés	N08019004C	<b>405,00</b>
Kit réservoir chargement frontale, capacité totale environ 42 kg	N08019016C	<b>870,00</b>
Kit réservoir avec charge droite ou gauche pour être placé sur la hotte, capacité totale env. 52 kg	N08019015C	<b>705,00</b>
Kit réservoir avec charge réglable, capacité totale environ 23 kg	N08019017C	<b>455,00</b>
Kit cadre de fermeture frontal non compatible avec le tiroir pour le chargement frontal des granulés	N08014007C	<b>135,00</b>
Kit cadre de fermeture frontal compatible avec tiroir pour chargement frontal des granulés	N08014012C	<b>135,00</b>
Kit cadre	N08014008C	<b>370,00</b>
Kit cadre (Kit tiroir de chargement frontale, compatible)	N08014009C	<b>370,00</b>
Kit air de combustion	N08010018C	<b>145,00</b>
Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion	N08011017	<b>19,00</b> par mètre linéaire
Aspirateur de cendres	N08019019C	<b>100,00</b>



- \* Hauteur avec tiroir frontal de chargement des granulés en option.
- \*\* Enveloppe insert extrait

Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# INSERT A GRANULEES

## Accessoires

### ACCESSOIRES INSERT A GRANULÉES

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 Kit élévation fixé L 62 x P 40 x H 38 cm	SCP 7	N08019001C	<b>205,00</b>
 Kit élévation fixé L 72 x P 45 x H 38 cm	SCP 9 - SCP 11	N08019002C	<b>205,00</b>
 Kit pieds réglables pour réélévation H 42-52 cm	SCP 7 - SCP 9 - SCP 11	N08019051C	<b>100,00</b>
 Kit tiroir pour charge frontale des granulées	SCP 7	N08019003C	<b>355,00</b>
 Kit tiroir pour charge frontale des granulées	SCP 9 - SCP 11	N08019004C	<b>405,00</b>
 Kit réservoir avec chargement frontale, capacité totale env. 35 kg	SCP 7	N08019007C	<b>760,00</b>
 Kit réservoir chargement frontale, capacité totale environ 42 kg	SCP 9	N08019008C	<b>815,00</b>
 Kit réservoir chargement frontale, capacité totale environ 42 kg	SCP 11	N08019016C	<b>870,00</b>
 Kit réservoir avec chargement à gauche ou à droite qui doit être placé sur la hotte, capacité totale d'environ 45 kg	SCP 7	N08019009C	<b>615,00</b>
 Kit réservoir avec chargement à gauche ou à droite qui doit être placé sur la hotte, capacité totale d'environ 52 kg	SCP 9	N08019010C	<b>675,00</b>
 Kit réservoir avec chargement à gauche ou à droite qui doit être placé sur la hotte, capacité totale d'environ 52 kg	SCP 11	N08019015C	<b>705,00</b>
 Kit réservoir avec charge réglable, capacité totale env. 18 kg	SCP 7	N08019005C	<b>400,00</b>
 Kit réservoir avec charge réglable, capacité totale environ 23 kg	SCP 9	N08019006C	<b>455,00</b>
 Kit réservoir avec charge réglable, capacité totale environ 23 kg	SCP 11	N08019017C	<b>455,00</b>
 Kit cadre de fermeture frontal non compatible avec le tiroir pour le chargement frontal des granulés	SCP 7	N08014001C	<b>125,00</b>
 Kit cadre de fermeture frontal non compatible avec le tiroir pour le chargement frontal des granulés	SCP 9	N08014002C	<b>125,00</b>
 Kit cadre de fermeture frontal non compatible avec le tiroir pour le chargement frontal des granulés	SCP 11	N08014007C	<b>135,00</b>
 Kit cadre de fermeture frontal compatible avec tiroir pour chargement frontal des granulés	SCP 7	N08014010C	<b>125,00</b>
 Kit cadre de fermeture frontal compatible avec tiroir pour chargement frontal des granulés	SCP 9	N08014011C	<b>125,00</b>
 Kit cadre de fermeture frontal compatible avec tiroir pour chargement frontal des granulés	SCP 11	N08014012C	<b>135,00</b>
 Kit cadre	SCP 7	N08014003C	<b>370,00</b>
 Kit cadre	SCP 9	N08014005C	<b>370,00</b>
 Kit cadre	SCP 11	N08014008C	<b>370,00</b>
 Kit cadre (Kit tiroir de chargement frontale, compatible)	SCP 7	N08014004C	<b>370,00</b>
 Kit cadre (Kit tiroir de chargement frontale, compatible)	SCP 9	N08014006C	<b>370,00</b>
 Kit cadre (Kit tiroir de chargement frontale, compatible)	SCP 11	N08014009C	<b>370,00</b>

# INSERT A GRANULEES

## Accessoires

### GESTION À DISTANCE

	ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
	Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	Tous les modèles	N08013023C	<b>350,00</b>

### KIT AIR DE COMBUSTION

	ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
	Kit air de combustion	SCP 7	N08010017C	<b>145,00</b>
	Kit air de combustion	SCP 9 - SCP 11	N08010018C	<b>145,00</b>
	Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion	Tous les modèles	N08011017	<b>19,00</b> par mètre linéaire
	Grille de ventilation avec ressort pour orifice mur Ø 6.0-7.5 cm, extérieur Ø 16 cm	Tous les modèles	N08010014	<b>5,00</b>

### TUBES-RACCORDS-COUDES- POUR INSERTS À GRANULÉES

Tuyaux fumées en acier aluminé simple paroi, épaisseur de 2 mm, classe de résistance à la corrosion V2, conformément à la EN 1856-2

	ARTICLE	MESURES EN CM	Ø MM	CODE	EURO
	Tuyau avec inspection	L 25	80	P08025890	<b>44,00</b>
	Tuyau	L 25	80	P08025370	<b>39,00</b>
	Tuyau	L 50	80	P08025380	<b>64,00</b>
	Tuyau	L 100	80	P08025390	<b>96,00</b>
	Courbe 90° avec inspection	L 16 x H 16	80	P08025910	<b>96,00</b>
	Courbe 90°	L 16 x H 16	80	P08025400	<b>89,00</b>
	Courbe 45°	L 12 x H 12	80	P08025410	<b>64,00</b>
	Rosace de couverture	-	80	P08025490	<b>34,00</b>
	Raccord au mur	-	80	P08025550	<b>34,00</b>

## POÊLE À GRANULÉS - THERMO

SABRINA TH . . . . . 46

Accessoires . . . . . 47

# POÊLE THERMO À GRANULÉS

## SABRINA TH



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique production eau chaude
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure acier
- Foyer acier - Aluker®
- Défecteur fumées acier
- Brasier en fonte
- Porte en fonte
- Poignée acier finition en nickel
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position arrière gche latérale gche
- Sortie des fumées en option 6 créneaux horaires de programmations
- Chronothermostat avec programmation oui
- Indicateur niveau granulées oui
- Nettoyage cyclique du brasier oui
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Module WiFi-Bluetooth pour App MYSUPERIOR en option
- Energy Saving oui
- Fonction Eco oui
- Fonction Antigel oui
- Kit air de combustion en option
- Chaudière acier
- Vase d'expansion de série
- Pompe de circulation intégrée haute efficacité
- Soupape de sécurité et soupape de purge de série
- Contrôle des fonctions Panneau de contrôle avec commandes digitale automatiquement sur 16 niveaux de puissance, dépendent de la température réglée
- Réglage de la puissance de série
- Sonde de gestion ballon tampon de série
- Sonde pour la gestion du ballon ECS de série
- Connectable à un thermostat externe oui
- Commande AUX oui
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

	SABRINA TH
• Modèle	SP60-02
• Type	A+
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 235 - 400
• Pouvoir calorifique nominal (min - max)	kW 5,1 - 13,9
• Puissance thermique a l'eau (min - max)	kW 4,1 - 12,1
• Rendement thermique (min - max)	% 89,6 - 92,6
• Consommation (min - max)	kg/h 1,16 - 3,09
• Sortie des fumées de série Ø	mm 80
• Capacité du réservoir	kg 35
• Capacité chaudière	l 23,5
• Pression de service max.	bar 1,5
• déchargement de sécurité 3 bar	Ø 1/2"
• Refoulement système de chauffage	Ø 3/4"
• Retour système de chauffage	Ø 3/4"
• Dimensions L x P x H	mm 640 x 540 x 1160
• Poids du poêle	kg 184
• PMnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 20
• OGCnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 1



Poêle avec structure et revêtement en acier peint

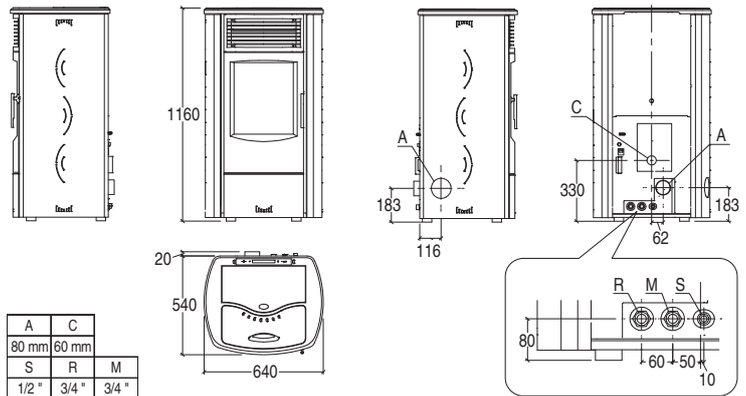
PRIX TOTAL

5.095,00

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07200210C	5.095,00
	NERO	S07200220C	5.095,00

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Module WI-FI pour la gestion avec App Superior	N08013012C	305,00
Kit d'échappement côté gauche	N08010016C	65,00
Kit air de combustion	N08010011C	35,00
Kit de connexion au système hydraulique composé de manomètre, vannes et raccords	N08019012C	180,00
Tuyau flexible ø 6 cm pour branchement air de combustion	N08011017	19,00

par mètre linéaire



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLE THERMO À GRANULÉS

## Accessoires

### RACCORDEMENT HYDRAULIQUE

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Kit de connexion au système hydraulique composé de manomètre, vannes et raccords</p>	SABRINA TH	N08019012C	<b>180,00</b>

### GESTION À DISTANCE

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Module WI-FI pour la gestion avec application Superior avec câble sériel et alimentateur <sup>[1]</sup></p>	SABRINA TH	N08013012C	<b>305,00</b>

[1] Compatible avec tous les modèles produits ou mis à jour à partir de 2013.

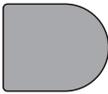
### KIT AIR DE COMBUSTION

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Kit air de combustion</p>	SABRINA TH	N08010011	<b>35,00</b>
 <p>Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion</p>	SABRINA TH	N08011017	<b>19,00</b> par mètre linéaire
 <p>Grille de ventilation avec ressort pour orifice mur Ø 6.0-7.5 cm, extérieur Ø 16 cm</p>	SABRINA TH	N08010014	<b>5,00</b>

### AUTRES ACCESSOIRES

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Kit d'échappement côté gauche</p>	SABRINA TH	N08010016C	<b>65,00</b>

### PROTECTION DU PLANCHER

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	MESURES EN CM	CODE	EURO
 <p>Base rectangulaire</p>	SABRINA TH	100x120	P08024300	<b>325,00</b>
 <p>Base arrondie</p>	SABRINA TH	100x120	P08024310	<b>325,00</b>

### ACCESSOIRES DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Brosse de nettoyage</p>	Tous les modèles	P08061290C	<b>45,00</b>

# POÊLE THERMO À GRANULÉS

## Accessoires

### TUBES-RACCORDS-COUDES- POUR APPAREILS A GRANULÉES THERMO

Tuyaux fumées en acier aluminé simple paroi, épaisseur de 2 mm, classe de résistance à la corrosion V2, conformément à la EN 1856-2

	ARTICLE	MESURES EN CM	Ø MM	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
	Tuyau avec inspection	L 25	80	SABRINA TH	P08025890	<b>44,00</b>
	Tuyau	L 25	80	SABRINA TH	P08025370	<b>39,00</b>
		L 50	80	SABRINA TH	P08025380	<b>64,00</b>
		L 100	80	SABRINA TH	P08025390	<b>96,00</b>
	Courbe 90° avec inspection	L 16 x H 16	80	SABRINA TH	P08025910	<b>96,00</b>
	Courbe 90°	L 16 x H 16	80	SABRINA TH	P08025400	<b>89,00</b>
	Courbe 45°	L 12 x H 12	80	SABRINA TH	P08025410	<b>64,00</b>
	Raccord a "T" avec inspections latérale à droite et à gauche	L 14 x H 18	80	SABRINA TH	P08027250	<b>115,00</b>
	Raccord a T avec support	L 12 x H 17-22	80	SABRINA TH	P08027230	<b>145,00</b>
	Raccord a T avec support	L 12 x H 17-22	80-100	SABRINA TH	P08027240	<b>145,00</b>
	Raccord a T avec inspection	L 18 x H 14	80	SABRINA TH	P08025430	<b>102,00</b>
	Rosace de couverture	-	80	SABRINA TH	P08025490	<b>34,00</b>
	Raccord au mur	-	80	SABRINA TH	P08025550	<b>34,00</b>

---

## CHAUDIÈRES À PELLETS

CPS 20 . . . . .	50
RÉSERVOIR SUPPLÉMENTAIRE . . . . .	51
SYSTÈME DE CHARGEMENT PNEUMATIQUE DES GRANULEES. . . . .	52
Accessoires . . . . .	53

# CHAUDIÈRES À PELLETS

## CPS 20



	CODE	EURO
CHAUDIÈRE À GRANULÉS CPS 20	S70200000C	5.045,00
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		
Kit de réservoir supplémentaire complet avec vis sans fin	S08030780C	2.540,00
Kit d'échappement côté gauche	P08060830C	80,00
Affichage avec chronothermostat et commande à distance	N08013008C	195,00
Module Wi-Fi pour la gestion avec App Superior	N08013013C	305,00
Kit air de combustion	N08010028C	65,00
Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion	N08011017	19,00
		par mètre linéaire
Accessoires pour le raccordement et la gestion du système hydraulique	Voir la section de page.	
Accessoires - Tuyaux et courbes certifiés pour le raccordement à la cheminée	Voir la section de page.	

### CARACTÉRISTIQUES



### OPTIONNEL



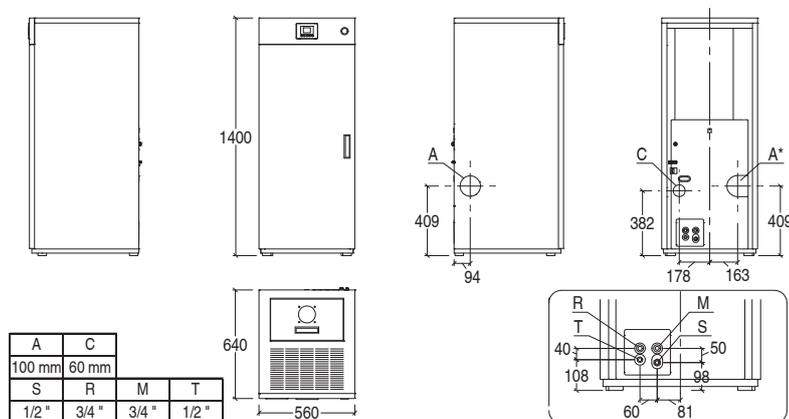
### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Chauffage: production d'eau chaude
- Monobloc: en acier
- Chaudière: en acier
- Foyer: en acier
- Brasero: en acier
- Convoyeur: en acier
- Nettoyage de l'échangeur: système de nettoyeurs rotatifs
- Vase d'expansion: standard
- Circulateur standard: haut rendement
- Soupape de sécurité et soupape de purge: de série
- Porte extérieure réversible: en acier, isolée
- Position sortie de fumée standard: arrière gauche
- Sortie de fumée en option: côté gauche
- Contrôle des fonctions: contrôle des fonctions avec écran LCD
- Régulation de puissance: automatique à 16 niveaux en fonction de la température réglée
- Chronothermostat avec programmation: 6 plages horaires quotidiennes
- Nettoyage cyclique du brasero: oui
- Capteur de niveau des granulés: oui avec avertissement sur l'écran
- Double pressostat: de série
- Air de combustion contrôlé électroniquement: avec vanne motorisée
- Energy Saving: oui
- Fonction Eco: oui
- Fonction antigel: oui
- Fonction été/hiver: oui
- Sonde pour la gestion du ballon tampon: de série
- Sonde pour la gestion du ballon ECS: de série
- Connectable à un thermostat externe: oui
- Commande AUX: oui
- Tiroir des cendres du compartiment des fumées: amovible
- Vanne anti-condensation à commande électronique: en option
- Aspirateur des cendres: de série
- Réservoir auxiliaire: en option
- Affichage avec chronothermostat et commandes via câble: en option
- Kit air de combustion: en option
- Application Superior pour la gestion WiFi: en option

### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	CPS 20
• Type	SP282-02
• Classe d'efficacité énergétique	A+
• Puissance thermique à l'eau (min - max)	5,8 - 19,6 kW
• Rendement thermique à la puissance (min - max)	88,9 - 91,1 %
• Consommation (min - max)	1,33 - 4,42 kg/h
• Alimentation électrique	230 - 50 V-Hz
• Sortie des fumées de série Ø	100 mm
• Capacité du réservoir	58 kg
• Capacité chaudière	22 l
• Pression de service max.	1,5 bar
• déchargement de sécurité 3 bar Ø	1/2"
• Refoulement système de chauffage	3/4"
• Retour système de chauffage	3/4"
• Remplissage installation	1/2"
• Poids [2]	205 kg
• Dimensions L x P x H	560 x 640 x 1400 mm
• PMnom (13% O <sub>2</sub> )	15 mg/Nm <sup>3</sup>
• OGCnom (13% O <sub>2</sub> )	10 mg/Nm <sup>3</sup>

[2] Poids sec.



**A** Sortie fumées; **C** Conduit air de combustion; **S** Soupape de sécurité;  
**R** Retour installation; **M** Livraison installation; **T** Remplissage installation.  
 Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## RÉSERVOIR SUPPLÉMENTAIRE



	CODE	EURO
Réservoir supplémentaire pour chaudières à granulés	S08030780C	<b>2.540,00</b>
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Kit roue pour réservoir	P08060870C	<b>245,00</b>

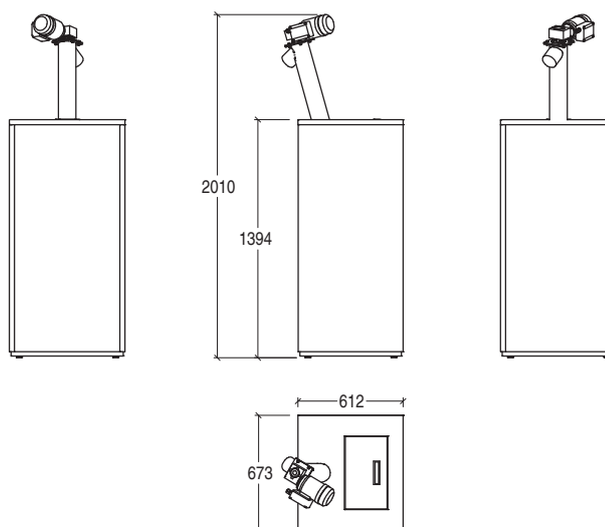
### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Structure acier
- Réversible <sup>[4]</sup> oui
- Capteur de niveau des granulés de série
- Système de chargement automatique de série
- Visa sans fin de série
- Moteur de série
- Accessoires d'installation de série
- Roues pour se déplacer en option
- Pieds de nivellement de série

### DONNÉES TECHNIQUES

- Dimensions box L x P x H mm 673 x 612 x 2010
- Capacité kg 190
- Diamètre du tuyau d'alimentation Ø mm 90
- Tension nominale V 220
- Puissance absorbée W 250

[4] En cas d'installation du kit sortie fumées latérale en option, le réservoir ne peut être installé que sur le côté droit de la chaudière.



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## SYSTÈME DE CHARGEMENT PNEUMATIQUE DES GRANULÉES



	CODE	EURO
Système d'alimentation pneumatique des granulés <sup>[1]</sup>	P08061400C	<b>3.400,00</b>

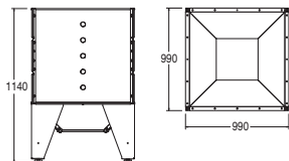
[1] Système de chargement complet avec magasin de stockage, distributeur de distribution, unité d'extraction et unité centrale d'aspiration.

ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Module d'élévation Midi H = 20	P08060880C	<b>210,00</b>
Module d'élévation Midi H = 30	P08060890C	<b>225,00</b>
Module d'élévation Midi H = 60	P08060900C	<b>305,00</b>
Toile de couverture	P08060910C	<b>160,00</b>
Système de filtrage	P08060920C	<b>290,00</b>

### Système de chargement pneumatique des granulés

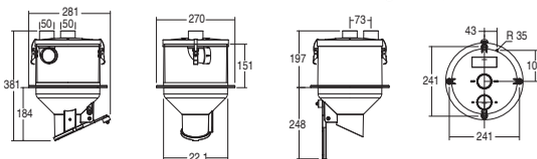
#### MAGASIN DE STOCKAGE

- Capacité l 660
- Capacité kg 460
- Charge maximale kg 1400
- Poids kg 50,7



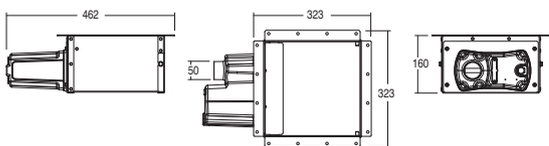
#### DISTRIBUTEUR DE DOSAGE

- Capacité l 5,2
- Degré de protection IP 44
- Poids kg 1,65



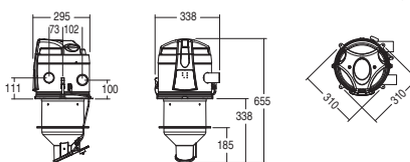
#### GROUPE D'EXTRACTION

- Alimentation V 230
- Fréquence Hz 50
- Degré de protection IP 40
- Puissance W 15
- Absorption A 0,14
- Nombre de tours rpm 12
- Couple nominal Nm 5



#### CENTRALE D'ASPIRATION

- Chargement du combustible Ø mm 50
- Sortie d'air Ø mm 50
- Degré de protection IP 20
- Alimentation V ac 230
- Fréquence Hz 50/60
- Puissance du moteur kW 1,35
- Absorption A 5,6
- Débit d'air maximal m<sup>3</sup>/h 216
- Filtre à mailles inspectable - oui
- Capacité maximale du distributeur l 5,2
- silencieux air d'échappement - oui
- Poids kg 8,40
- Niveau sonore dB(A) < 70



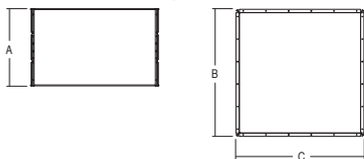
#### TUYAU FLEXIBLE

- Longueur m 20
- Diamètre mm 50

### Accessoires sur demande

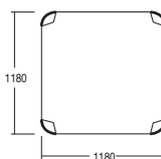
#### MODULES D'ÉLEVATION

- |                   | Modèle 600 | Modèle 300 | Modèle 200 |
|-------------------|------------|------------|------------|
| • Modèles         | 600        | 300        | 200        |
| • Hauteur A mm    | 600        | 300        | 200        |
| • Profondeur B mm | 990        | 990        | 990        |
| • Longueur C mm   | 990        | 990        | 990        |
| • Poids Kg        | 21         | 11,4       | 8,2        |
| • Capacité l      | 540        | 270        | 180        |
| • Capacité Kg     | 380        | 190        | 125        |

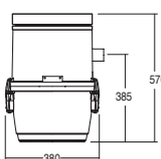


#### TOILE DE COUVERTURE

- Poids Kg 1,8



#### SYSTÈME DE FILTRAGE



# CHAUDIÈRES À PELLETS

## Accessoires - Tuyaux et courbes certifiés pour le raccordement a la cheminée

### GESTION À DISTANCE

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Affichage avec chronothermostat et commande à distance</p>	Tous les modèles	N08013008C	<b>195,00</b>
 <p>Module WI-FI pour la gestion avec application Superior avec câble sériel et alimentateur [1]</p>	Tous les modèles	N08013013C	<b>305,00</b>

[1] Compatible avec tous les modèles produits ou mis à jour à partir de 2013.

### KIT D'AIR DE COMBUSTION ET ACCESSOIRES

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Kit air de combustion</p>	CPS 20	N08010028C	<b>65,00</b>
 <p>Tuyau flexible Ø 6 cm pour l'air de combustion</p>	Tous les modèles	N08011017	<b>19,00</b> par mètre linéaire

### KIT SORTIE DES FUMÉES EN OPTION

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Kit d'échappement côté gauche</p>	Tous les modèles	P08060830C	<b>80,00</b>

### ACCESSOIRES DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Brosse de nettoyage</p>	Tous les modèles	P08061290C	<b>45,00</b>

# CHAUDIÈRES À PELLETS

## Accessoires - Tuyaux et courbes certifiés pour le raccordement a la cheminée

### TUYAUX - COURBES - RACCORDS POUR CHAUDIÈRES À GRANULÉES

Tuyaux fumées en acier aluminé simple paroi, épaisseur de 2 mm, classe de résistance à la corrosion V2, conformément à la EN 1856-2

	ARTICLE	MESURES EN CM	Ø MM	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
	Tuyau avec inspection	L 25	100	Tous les modèles	P08025980	<b>44,00</b>
	Tuyau	L 25	100	Tous les modèles	P08025920	<b>39,00</b>
		L 50	100	Tous les modèles	P08025930	<b>70,00</b>
		L 100	100	Tous les modèles	P08025940	<b>96,00</b>
	Courbe 90° avec inspection	L 18 x H 18	100	Tous les modèles	P08025990	<b>96,00</b>
	Courbe 90°	L 18 x H 18	100	Tous les modèles	P08025950	<b>89,00</b>
	Courbe 45°	L 12 x H 12	100	Tous les modèles	P08025960	<b>64,00</b>
	Raccord a T avec inspection	L 20 x H 16	100	Tous les modèles	P08025970	<b>96,00</b>
	Rosace de couverture	-	100	Tous les modèles	P08025480	<b>44,00</b>
	Raccord au mur	-	100	Tous les modèles	P08025560	<b>39,00</b>

# POÊLES THERMO - INSERTS TH - CHAUDIÈRES

## Accessoires pour le raccordement et la gestion du système hydraulique

### KIT SÉPARATEUR DE SYSTÈME À PLAQUES - AVEC 1 CIRCULATEUR

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Séparateur hydraulique multifonction qui peut être installé ras du mur pour répartir les débits et les têtes entre les circuits. Complet avec dégazeur/purge air pour séparer et évacuer l'air présent dans le système, soupape de sécurité du système et vannes d'arrêt.</p>	Tous les modèles	P08061000C	765,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions box L x P x H cm 45 x 16 x 50</li> <li>• Température maximale de fonctionnement °C 95</li> <li>• Pression de service max du circuit bar 3</li> <li>• Circulateur de circuit secondaire m.c.a. 6,5</li> <li>• Connexions Ø 3/4" M</li> <li>• Puissance échangeur à plaques kW 35</li> <li>• Tension nominale V 230</li> <li>• Puissance absorbée W 60</li> <li>• Circulateur 1</li> <li>• Echangeur à plaques oui</li> </ul>			

### SÉPARATEUR HYDRAULIQUE

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Séparateur hydraulique multifonction pour répartir les débits et les têtes entre les circuits. Complet avec dégazeur/purge air pour séparer et évacuer l'air présent dans le système, séparateur de saletés pour éliminer les impuretés dans la zone inférieure du corps et cartouche magnétique pour bloquer les impuretés ferromagnétiques. Équipé d'une soupape de purge manuelle et d'un robinet de vidange.</p>	Tous les modèles	P08061050C	615,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x H cm 22,6 x 52,5</li> <li>• Connexions hydrauliques Ø 1 "avec raccord F</li> <li>• Corps fileté Acier peint</li> <li>• Corps vanne purge d'air Laiton</li> <li>• Isolation mm 12</li> <li>• Pression de service maximale bar 10</li> <li>• Limites de température du fluide °C 0-110</li> <li>• Pourcentage maximum de glycol % 30</li> </ul>			

### VANNE DE DÉRIVATION À 3 VOIES

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Vanne de dérivation/mélangeuse à 3 voies avec commande électronique, pour la gestion combinée du système de chauffage et du ballon ECS. Connectable à la carte électronique via le connecteur multipolaire. Tête amovible pour un entretien simple et rapide. Fonctionnement manuel pour vidange, chargement du système ou panne de courant.</p>	Tous les modèles	P08061010C	135,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corps soupape Laiton</li> <li>• Ressorts de rappel / tige obturateur Acier / acier inoxydable</li> <li>• Valeurs réglables de la température d'ouverture oui</li> <li>• Pression nominale maximale PN10</li> <li>• Commande Électrique - manuel</li> <li>• Connexions hydrauliques Ø 3/4 " M</li> <li>• Tension nominale V 220 - 240</li> <li>• Fréquence électrique Hz 50</li> <li>• Puissance absorbée W 4</li> </ul>			

### VANNE MÉLANGEUSE THERMOSTATIQUE POUR ECS

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Vanne mélangeuse thermostatique complet avec raccords pour la gestion ECS. Il maintient la température de l'eau mitigée constante. Système anti-brûlure pour bloquer le débit d'eau chaude en l'absence d'eau froide.</p>	Tous les modèles de ballon ECS et ballon tampon combinés	P08061040C	90,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x P x H cm 14,1 x 4,1 x 14,7</li> <li>• Connexions hydrauliques Ø 3/4" avec raccord M</li> <li>• Corps soupape Laiton</li> <li>• Obturateur Laiton</li> <li>• Ressorts Acier inoxydable</li> <li>• Commande Manuel</li> <li>• Plage de réglage °C 30 - 60</li> <li>• Pression de service max. bar 5</li> <li>• Kvs m3/h 1,60</li> <li>• Temp. d'entrée max °C 120</li> </ul>			

# POÊLES THERMO - INSERTS TH - CHAUDIÈRES

## Accessoires pour le raccordement et la gestion du système hydraulique

### VANNE ANTICONDENSATION À COMMANDE ÉLECTRONIQUE

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Vanne anti-condensation à commande électronique. Connectable à la carte électronique via le connecteur multipolaire.</p>	GPS 20	N08019013C	<b>235,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Corps soupape</li> <li>Ressorts de rappel / tige obturateur</li> <li>Valeurs réglables de la température d'ouverture</li> <li>Pression nominale maximale</li> <li>Commande</li> <li>Connexions hydrauliques / raccord rapide</li> <li>Tension nominale</li> <li>Fréquence électrique</li> <li>Puissance absorbée</li> </ul>	<p>Laiton Acier / acier inoxydable Gestion électronique avec paramètres prédéfinis PN10 Electrique</p> <p>Ø 1" - 3/4" / 18 mm V 230 Hz 50 W 1,8</p>		

### VANNE ANTI-CONDENSATION 45 °C

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Vanne anti-condensation 45°C pour installation sur la sortie du système.</p>	Tous les modèles	P08061020C	<b>120,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dimensions L x P x H</li> <li>Connexions hydrauliques</li> <li>Corps soupape</li> <li>Cartouche</li> <li>Température d'ouverture de l'ampoule thermostatique</li> <li>Hystérésis complète fermeture du by-pass</li> <li>Limites de température du fluide</li> <li>Pression nominale maximale</li> </ul>	<p>cm 8,8 x 6,4 x 6,8 Ø 1" F Laiton Aluminium moulé sous pression</p> <p>°C 45 °C 10 °C 5-110 bar 10</p>		

### RACCORDEMENT HYDRAULIQUE

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Kit de connexion au système hydraulique composé de manomètre, vannes et raccords [1]</p>	Poêle SABRINA TH	N08019012C	<b>180,00</b>
 <p>Kit pour branchement au système hydraulique composé de vannes et raccords</p>	CPS 20	N08019014C	<b>65,00</b>

[1] Si le kit de connexion hydraulique est installé, l'attache de connexion à l'installation est de 1" et non de 3/4".

### BALLON TAMPON VERSION 300

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique avec échangeur en acier au carbone. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Poêles TH <15kW	P08061310C	<b>940,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dimensions L x H</li> <li>Poids</li> <li>Volume net d'eau technique</li> <li>Température du ballon technique</li> <li>Pression maximale pour le ballon technique</li> </ul>	<p>cm Ø 65 x 134 kg 65 lt 279 °C 99 bar 3</p>		

# POÊLES THERMO - INSERTS TH - CHAUDIÈRES

## Accessoires pour le raccordement et la gestion du système hydraulique

### BALLON TAMPON AVEC DOUBLE ÉCHANGEUR VERSION 500

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique avec double échangeur en acier au carbone. Échangeur à double serpentin. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061080C	<b>1.785,00</b>

- Dimensions L x H cm Ø 75 x 162
- Poids kg 180
- Volume net lt 478
- Surface de l'échangeur haut / bas m<sup>2</sup> 1,3 / 1,9
- Pression max ballon bar 3
- Température max ballon °C 99
- Pression maximale de l'échangeur bar 12
- Température du ballon technique °C 110

### BALLON TAMPON AVEC DOUBLE ÉCHANGEUR VERSION 600

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique avec double échangeur en acier au carbone. Échangeur à double serpentin. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061320C	<b>2.005,00</b>

- Dimensions L x H cm Ø 75 x 187
- Poids kg 150
- Volume net d'eau technique lt 560
- Surface de l'échangeur haut / bas m<sup>2</sup> 1,3 / 2,1
- Pression max des échangeurs bar 12
- Température max des échangeurs °C 110
- Pression maximale pour le ballon technique bar 3
- Température du ballon technique °C 99

### BALLON TAMPON AVEC DOUBLE ÉCHANGEUR VERSION 800

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique avec double échangeur en acier au carbone. Échangeur à double serpentin. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061330C	<b>2.475,00</b>

- Dimensions L x H cm Ø 94 x 184
- Poids kg 170
- Volume net d'eau technique lt 805
- Surface de l'échangeur haut / bas m<sup>2</sup> 1,8 / 2,5
- Pression max des échangeurs bar 12
- Température max des échangeurs °C 110
- Pression maximale pour le ballon technique bar 3
- Température du ballon technique °C 99

# POÊLES THERMO - INSERTS TH - CHAUDIÈRES

## Accessoires pour le raccordement et la gestion du système hydraulique

### BALLON TAMPON AVEC DOUBLE ÉCHANGEUR VERSION 1000

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique avec double échangeur en acier au carbone. Échangeur à double serpentin. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061090C	<b>2.550,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x H cm Ø 99 x 213</li> <li>• Poids kg 220</li> <li>• Volume net lt 946</li> <li>• Surface de l'échangeur haut / bas m² 2,5 / 3,1</li> <li>• Pression max ballon bar 3</li> <li>• Température max ballon °C 99</li> <li>• Pression maximale de l'échangeur bar 12</li> <li>• Température max échangeur °C 110</li> </ul>			

### BALLON TAMPON COMBINÉ "TANK IN TANK" VERSION 600

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique et ballon ECS intégré. Échangeur à serpentin. Anode de magnésium de série. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061100C	<b>2.490,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x H cm Ø 75 x 192</li> <li>• Poids kg 180</li> <li>• Volume net d'eau technique lt 375</li> <li>• Volume net eau chaude sanitaire lt 146</li> <li>• Surface de l'échangeur haut / bas m² 1,9 / 2,8</li> <li>• Volume échangeur supérieur / inférieur lt 12 / 20</li> <li>• Pression max des échangeurs bar 12</li> <li>• Température du ballon technique °C 110</li> <li>• Pression maximale pour le ballon technique bar 3</li> <li>• Température du ballon technique °C 99</li> <li>• Pression max ballon ECS bar 6</li> <li>• Température maximale ballon ECS °C 95</li> <li>• Température max échangeur °C 110</li> </ul>			

### BALLON TAMPON COMBINÉ "TANK IN TANK" VERSION 1000

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique et ballon ECS intégré. Échangeur à serpentin. Anode de magnésium de série. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061110C	<b>3.635,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x H cm Ø 95 x 218</li> <li>• Poids kg 270</li> <li>• Volume net d'eau technique lt 661</li> <li>• Volume net eau chaude sanitaire lt 226</li> <li>• Surface de l'échangeur haut / bas m² 3,1 / 3,7</li> <li>• Volume échangeur supérieur / inférieur lt 20 / 24</li> <li>• Pression max des échangeurs bar 12</li> <li>• Température du ballon technique °C 110</li> <li>• Pression maximale pour le ballon technique bar 3</li> <li>• Température du ballon technique °C 99</li> <li>• Pression max ballon ECS bar 6</li> <li>• Température maximale ballon ECS °C 95</li> <li>• Température max échangeur °C 110</li> </ul>			

# POÊLES THERMO - INSERTS TH - CHAUDIÈRES

## Accessoires pour le raccordement et la gestion du système hydraulique

### BALLON TAMPON COMBINÉ INSTANTANÉ "PIPE IN TANK" VERSION 600

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique et échangeur en acier inoxydable intégré pour ECS. Double échangeur à serpentin. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061340C	<b>3.215,00</b>

• Dimensions L x H	cm	Ø 75 x 187
• Poids	kg	155
• Volume net d'eau technique	lt	500
• Surface de l'échangeur haut / bas	m <sup>2</sup>	1,3 / 2,1
• Volume échangeur supérieur / inférieur	lt	8 / 13
• Pression max des échangeurs	bar	12
• Température max des échangeurs	°C	110
• Pression maximale pour le ballon technique	bar	3
• Température du ballon technique	°C	99
• Surface échangeur ECS	m <sup>2</sup>	5,3
• Volume échangeur ECS	lt	31

### BALLON TAMPON COMBINÉ INSTANTANÉ "PIPE IN TANK" VERSION 800

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique et échangeur en acier inoxydable intégré pour ECS. Double échangeur à serpentin. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061350C	<b>4.160,00</b>

• Dimensions L x H	cm	Ø 95 x 184
• Poids	kg	205
• Volume net d'eau technique	lt	738
• Surface de l'échangeur haut / bas	m <sup>2</sup>	1,8 / 2,5
• Volume échangeur supérieur / inférieur	lt	11,8 / 16,3
• Pression max des échangeurs	bar	12
• Température max des échangeurs	°C	110
• Pression maximale pour le ballon technique	bar	3
• Température du ballon technique	°C	99
• Surface échangeur ECS	m <sup>2</sup>	5,8
• Volume échangeur ECS	lt	33,4

### BALLON TAMPON COMBINÉ INSTANTANÉ "PIPE IN TANK" VERSION 1000

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Ballon tampon technique et échangeur en acier inoxydable intégré pour ECS. Double échangeur à serpentin. Isolation en polyuréthane rigide expansé de 5 cm d'épaisseur.</p>	Tous les modèles	P08061360C	<b>4.690,00</b>

• Dimensions L x H	cm	Ø 95 x 213
• Poids	kg	238
• Volume net d'eau technique	lt	855
• Surface de l'échangeur haut / bas	m <sup>2</sup>	2,5 / 3,1
• Volume échangeur supérieur / inférieur	lt	16,3 / 20,7
• Pression max des échangeurs	bar	12
• Température max des échangeurs	°C	110
• Pression maximale pour le ballon technique	bar	3
• Température du ballon technique	°C	99
• Surface échangeur ECS	m <sup>2</sup>	7,8
• Volume échangeur ECS	lt	45,5



# POÊLES THERMO - INSERTS TH - CHAUDIÈRES

## Accessoires pour le raccordement et la gestion du système hydraulique

### VASE D'EXPANSION ECS VERSION 18

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Vase d'expansion pour systèmes sanitaires</p>	Tous les modèles de ballon tampon combiné "Tank in Tank" e Bouilleur ECS	P08061140C	<b>40,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x H cm Ø 26 x 38</li> <li>• Capacité lt 18</li> <li>• Connexions hydrauliques Ø M 3/4"</li> <li>• Membrane EPDM</li> <li>• Pression de précharge bar 2,50</li> <li>• Pression de service maximale bar 8</li> <li>• Température de fonctionnement °C -10÷100</li> <li>• Finition externe Grigio</li> </ul>			

### VASE D'EXPANSION POUR SYSTÈME DE CHAUFFAGE VERSION 12

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Vase d'expansion pour systèmes de chauffage</p>	Tous les modèles	P08061120C	<b>35,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x H cm Ø 28,5 x 32,5</li> <li>• Capacité lt 12</li> <li>• Connexions hydrauliques Ø M 3/4"</li> <li>• Membrane SBR</li> <li>• Pression de précharge bar 1,50</li> <li>• Pression de service maximale bar 4</li> <li>• Température de fonctionnement °C -10÷100</li> <li>• Finition externe Rouge</li> </ul>			

### VASE D'EXPANSION POUR SYSTÈME DE CHAUFFAGE VERSION 24

ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	CODE	EURO
 <p>Vase d'expansion pour systèmes de chauffage</p>	Tous les modèles	P08061130C	<b>45,00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions L x H cm Ø 32,5 x 42</li> <li>• Capacité lt 24</li> <li>• Connexions hydrauliques Ø M 3/4"</li> <li>• Membrane SBR</li> <li>• Pression de précharge bar 1,50</li> <li>• Pression de service maximale bar 4</li> <li>• Température de fonctionnement °C -10÷100</li> <li>• Finition externe Rouge</li> </ul>			



---

## POÊLES À BOIS

MALIKA AVEC FOUR . . . . .	64
MANILA . . . . .	65
MIRTA . . . . .	66
SAMUELA . . . . .	67
SAVINA AVEC FOUR . . . . .	68
SIBILLA . . . . .	69
SUSANNA . . . . .	70
 Accessoires . . . . .	 71

## MALIKA AVEC FOUR



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

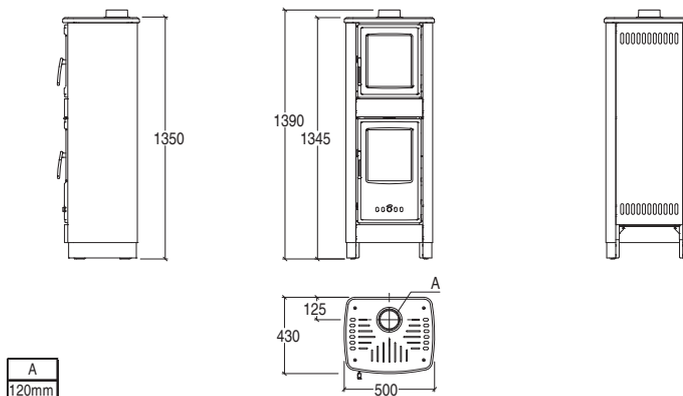
- Transmission thermique convection naturelle
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte fonte avec fermeture automatique
- Poignée acier finition en nickel
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position supérieur
- Nettoyage du verre débit d'air continu réglable
- Air primaire et secondaire mural - d'angle
- Installation

### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	MALIKA
• Type	SL380-01
• Classe d'efficacité énergétique	A
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 105 - 180
• Pouvoir calorifique nominal	kW 6,2
• Rendement thermique nominal	% 80,0
• Consommation	kg/h 1,84
• Sortie des fumées de série Ø	mm 120
• Taille de bûches	mm 250 - 300
• Ouverture du foyer L x H	mm 270 x 250
• Dimensions L x P x H	mm 500 x 430 x 1345
• Four en acier inox L x P x H	mm 260 x 250 x 315
• Poids	kg 147
• PMnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 15
• OGCnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 46



		PRIX TOTAL	
Poêle avec structure et revêtement en acier peint		1.900,00	
MODÈLE/COULEUR		CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07021010C	1.900,00
	BORDEAUX	S07021020C	1.900,00
	GRIGIO	S07021030C	1.900,00
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		CODE	EURO
Raccord anticondensation		S08030660C	70,00
Raccord ø 120/140 pour tuyaux Ø 140		S08030730C	35,00
Raccord ø 120/140 pour anti-condensation tuyau Ø 140		S08030670C	78,00
Base rectangulaire		P08024300C	325,00
Base arrondie		P08024310C	325,00



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MANILA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

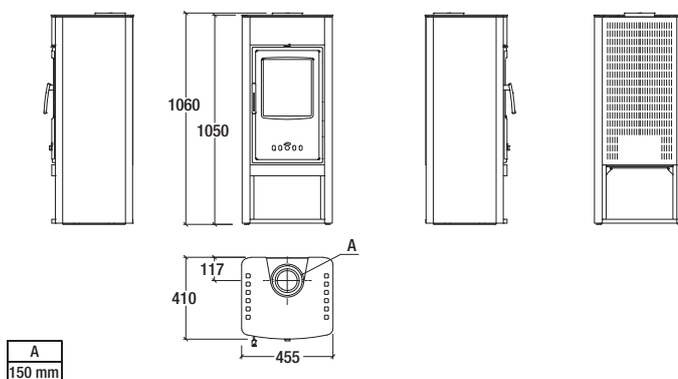
- |                                       |                                  |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| • Transmission thermique              | convection naturelle             |
| • Revêtement                          | acier peint                      |
| • Plaque supérieure                   | acier peint                      |
| • Structure                           | acier                            |
| • Foyer                               | en fonte                         |
| • Défecteur fumées                    | acier - Skamolex                 |
| • Brasier                             | en fonte                         |
| • Porte                               | fonte avec fermeture automatique |
| • Poignée                             | acier finition en nickel         |
| • Vitrocéramique                      | résistant à 750°C                |
| • Cendrier extractible                | oui                              |
| • Sortie des fumées de série position | supérieur                        |
| • Nettoyage du verre                  | débit d'air continu              |
| • Air primaire et secondaire          | réglable                         |
| • Installation                        | mural - d'angle                  |

### DONNÉES TECHNIQUES

- |                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| • Modèle                          | MANILA                   |
| • Type                            | SL370-02                 |
| • Classe d'efficacité énergétique | A+                       |
| • Volume chauffable               | m <sup>3</sup> 100 - 175 |
| • Pouvoir calorifique nominal     | kW 6,0                   |
| • Rendement thermique nominal     | % 84,5                   |
| • Consommation                    | kg/h 1,73                |
| • Sortie des fumées de série Ø    | mm 150                   |
| • Taille de bûches                | mm 250 - 300             |
| • Ouverture du foyer L x H        | mm 270 x 250             |
| • Dimensions L x P x H            | mm 455 x 410 x 1050      |
| • Poids                           | kg 120                   |
| • PMnom (13% O <sub>2</sub> )     | mg/Nm <sup>3</sup> 26    |
| • OGCnom (13% O <sub>2</sub> )    | mg/Nm <sup>3</sup> 43    |



		PRIX TOTAL
Poêle avec structure et revêtement en acier peint		<b>1.615,00</b>
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement BIANCO	S07035010C	<b>1.615,00</b>
BORDEAUX	S07035020C	<b>1.615,00</b>
NERO	S07035030C	<b>1.615,00</b>
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
Base rectangulaire	P08024300C	<b>325,00</b>
Base arrondie	P08024310C	<b>325,00</b>



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## MIRTA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection naturelle
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées acier - Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte fonte avec fermeture automatique
- Poignée acier finition en nickel
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position supérieur
- Nettoyage du verre débit d'air continu réglable
- Air primaire et secondaire réglable
- Installation mural - d'angle

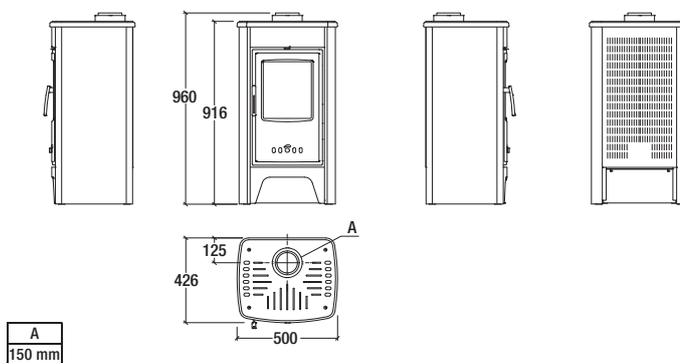
### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle MIRTA
- Type SL370-02
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 100 - 175
- Pouvoir calorifique nominal kW 6,0
- Rendement thermique nominal % 84,5
- Consommation kg/h 1,73
- Sortie des fumées de série Ø mm 150
- Taille de bûches mm 250 - 285
- Ouverture du foyer L x H mm 270 x 290
- Dimensions L x P x H mm 500 x 426 x 916
- Poids kg 110
- PMnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 26
- OGCnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 43

PRIX TOTAL  
Poêle avec structure et revêtement en acier peint **1.515,00**

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07033010C	<b>1.515,00</b>
	BORDEAUX	S07033020C	<b>1.515,00</b>
	NERO	S07033030C	<b>1.515,00</b>

	ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
	Base rectangulaire	P08024300C	<b>325,00</b>
	Base arrondie	P08024310C	<b>325,00</b>



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.



## SAMUELA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

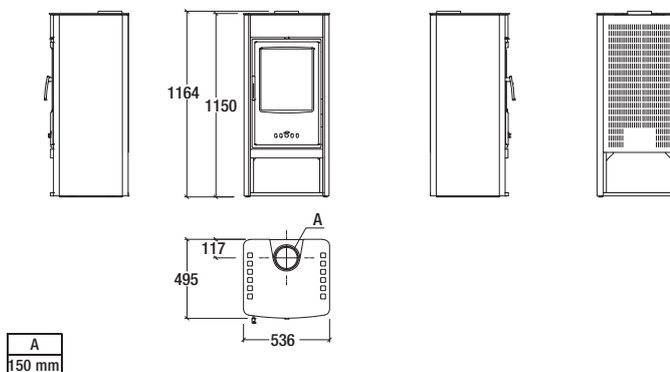
- |                                       |                                  |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| • Transmission thermique              | convection naturelle             |
| • Revêtement                          | acier peint                      |
| • Plaque supérieure                   | acier peint                      |
| • Structure                           | acier                            |
| • Foyer                               | en fonte                         |
| • Défecteur fumées                    | acier - Skamolex                 |
| • Brasier                             | en fonte                         |
| • Porte                               | fonte avec fermeture automatique |
| • Poignée                             | acier finition en nickel         |
| • Vitrocéramique                      | résistant à 750°C                |
| • Cendrier extractible                | oui                              |
| • Sortie des fumées de série position | supérieur                        |
| • Nettoyage du verre                  | débit d'air continu              |
| • Air primaire et secondaire          | réglable                         |
| • Installation                        | mural - d'angle                  |

### DONNÉES TECHNIQUES

- |                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| • Modèle                          | SAMUELA                  |
| • Type                            | SL390-01                 |
| • Classe d'efficacité énergétique | A+                       |
| • Volume chauffable               | m <sup>3</sup> 145 - 245 |
| • Pouvoir calorifique nominal     | kW 8,5                   |
| • Rendement thermique nominal     | % 83,3                   |
| • Consommation                    | kg/h 2,49                |
| • Sortie des fumées de série Ø    | mm 150                   |
| • Taille de bûches                | mm 330 - 380             |
| • Ouverture du foyer L x H        | mm 350 x 350             |
| • Dimensions L x P x H            | mm 536 x 495 x 1150      |
| • Poids                           | kg 172                   |
| • PMnom (13% O <sub>2</sub> )     | mg/Nm <sup>3</sup> 24    |
| • OGCnom (13% O <sub>2</sub> )    | mg/Nm <sup>3</sup> 28    |



		PRIX TOTAL	
Poêle avec structure et revêtement en acier peint		1.920,00	
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO	
Structure et revêtement	BIANCO	S07034010C	1.920,00
	BORDEAUX	S07034020C	1.920,00
	NERO	S07034030C	1.920,00
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO	
	Base rectangulaire	P08024300C	325,00
	Base arrondie	P08024310C	325,00



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## SAVINA AVEC FOUR



CONVECTION NATURELLE

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

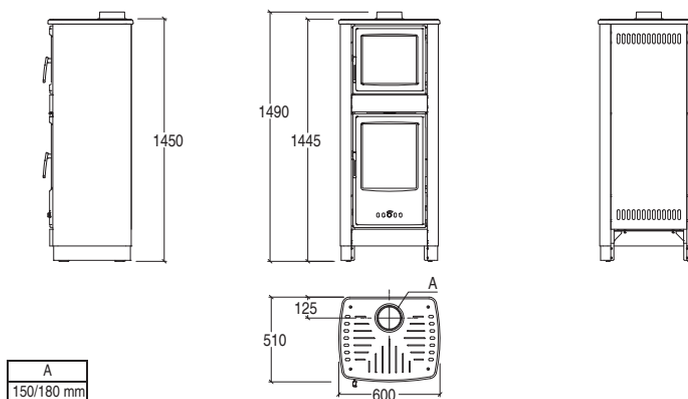
- Transmission thermique convection naturelle
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte fonte avec fermeture automatique
- Poignée acier finition en nickel
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position supérieur
- Nettoyage du verre débit d'air continu réglable
- Air primaire et secondaire mural - d'angle
- Installation

### DONNÉES TECHNIQUES

• Modèle	SAVINA
• Type	S55F
• Classe d'efficacité énergétique	A
• Volume chauffable	m <sup>3</sup> 135 - 230
• Pouvoir calorifique nominal	kW 8,0
• Rendement thermique nominal	% 80,3
• Consommation	kg/h 2,46
• Sortie des fumées de série Ø	mm 150
• Taille de bûches	mm 330 - 380
• Ouverture du foyer L x H	mm 350 x 350
• Dimensions L x P x H	mm 600 x 510 x 1445
• Four en acier inox L x P x H	mm 320 x 350 x 315
• Poids	kg 218
• PMnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 25
• OGCnom (13% O <sub>2</sub> )	mg/Nm <sup>3</sup> 48



		PRIX TOTAL	
Poêle avec structure et revêtement en acier peint		2.370,00	
MODÈLE/COULEUR		CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07023010C	2.370,00
	BORDEAUX	S07023020C	2.370,00
	GRIGIO	S07023030C	2.370,00
ACCESSOIRES SUR DEMANDE		CODE	EURO
Raccord anticondense Ø 150		S08030680C	70,00
Raccord anticondense Ø 180		S08030690C	64,00
Base rectangulaire		P08024300C	325,00
Base arrondie		P08024310C	325,00



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

## SIBILLA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Transmission thermique convection naturelle
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées en fonte
- Brasier en fonte
- Porte fonte avec fermeture automatique
- Poignée acier finition en nickel
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position supérieur
- Nettoyage du verre débit d'air continu réglable
- Air primaire et secondaire mural - d'angle
- Installation

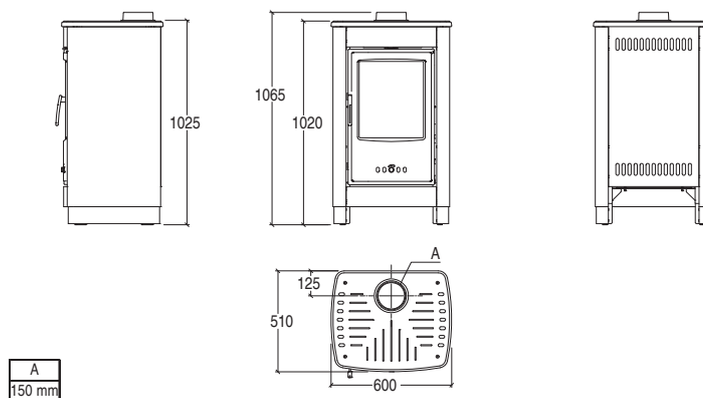
### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle SIBILLA
- Type S55
- Classe d'efficacité énergétique A
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 135 - 230
- Pouvoir calorifique nominal kW 8,0
- Rendement thermique nominal % 78,2
- Consommation kg/h 2,53
- Sortie des fumées de série Ø mm 150
- Taille de bûches mm 330 - 380
- Ouverture du foyer L x H mm 350 x 350
- Dimensions L x P x H mm 600 x 510 x 1020
- Poids kg 167
- PMnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 26
- OGCnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 42

Prix TOTAL  
Poêle avec structure et revêtement en acier peint **1.725,00**

	MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO
Structure et revêtement	BIANCO	S07022010C	<b>1.725,00</b>
	BORDEAUX	S07022020C	<b>1.725,00</b>
	GRIGIO	S07022030C	<b>1.725,00</b>

	ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO
	Raccord anticondensation	S08030680C	<b>70,00</b>
	Base rectangulaire	P08024300C	<b>325,00</b>
	Base arrondie	P08024310C	<b>325,00</b>



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.



## SUSANNA



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

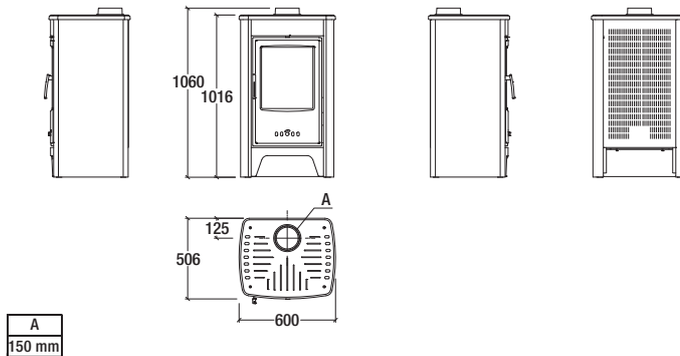
- Transmission thermique convection naturelle
- Revêtement acier peint
- Plaque supérieure en fonte
- Structure acier
- Foyer en fonte
- Défecteur fumées acier - Skamolex
- Brasier en fonte
- Porte fonte avec fermeture automatique
- Poignée acier finition en nickel
- Vitrocéramique résistant à 750°C
- Cendrier extractible oui
- Sortie des fumées de série position supérieur
- Nettoyage du verre débit d'air continu
- Air primaire et secondaire réglable
- Installation mural - d'angle

### DONNÉES TECHNIQUES

- Modèle SUSANNA
- Type SL390-01
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Volume chauffable m<sup>3</sup> 145 - 245
- Pouvoir calorifique nominal kW 8,5
- Rendement thermique nominal % 83,3
- Consommation kg/h 2,49
- Sortie des fumées de série Ø mm 150
- Taille de bûches mm 330 - 380
- Ouverture du foyer L x H mm 345 x 385
- Dimensions L x P x H mm 600 x 506 x 1016
- Poids kg 188
- PMnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 24
- OGCnom (13% O<sub>2</sub>) mg/Nm<sup>3</sup> 28



			PRIX TOTAL
Poêle avec structure et revêtement en acier peint			1.850,00
MODÈLE/COULEUR	CODE	EURO	
Structure et revêtement BIANCO	S07032010C	1.850,00	
BORDEAUX	S07032020C	1.850,00	
NERO	S07032030C	1.850,00	
ACCESSOIRES SUR DEMANDE	CODE	EURO	
Raccord anticondensation	S08030680C	70,00	
Base rectangulaire	P08024300C	325,00	
Base arrondie	P08024310C	325,00	



Toutes les mesures des dessins sont en millimètres.

# POÊLES À BOIS

## Accessoires

### TUBES-RACCORDS-COUDES-POUR LES POÊLES À BOIS

Tuyaux fumées en acier aluminé simple paroi, épaisseur de 2 mm, classe de résistance à la corrosion V2, conformément à la EN 1856-2

Pour les poêles avec four: MALIKA

	ARTICLE	MESURES EN CM	Ø MM	CODE	EURO
	Raccord anticondensation	-	120	S08030660	<b>70,00</b>
	Raccord ø 120/140 pour tuyaux Ø 140	-	140	S08030730	<b>35,00</b>
	Raccord ø 120/140 pour anti-condensation tuyau Ø 140	-	140	S08030670	<b>78,00</b>
	Tuyau	L 25	140	P08025010	<b>50,00</b>
		L 50	140	P08025040	<b>70,00</b>
		L 100	140	P08025070	<b>109,00</b>
	Tuyau avec registre <sup>[1]</sup>	L 50	140	P08025120	<b>89,00</b>
		L 100	140	P08025130	<b>128,00</b>
	Courbe 90° (2 x 45°) avec inspection	L 32 x H 32	140	P08025190	<b>96,00</b>
	Courbe 45° avec inspection	L 25 x H 30	140	P08025220	<b>89,00</b>
	Courbe 45°	L 17 x H 17	140	P08025250	<b>70,00</b>
	Courbe 90° (2x45°) avec registre et inspection <sup>[1]</sup>	L 70 x H 45	140	P08025160	<b>198,00</b>
	Raccord au mur	-	140	P08025280	<b>16,00</b>
	Registre	-	140	P08025340	<b>50,00</b>
	Rosace de couverture	-	140	P08025310	<b>39,00</b>

[1] Compatible UNIQUEMENT avec anticondense

# POÊLES À BOIS

## Accessoires

### TUBES-RACCORDS-COUDES-POUR LES POÊLES À BOIS

Tuyaux fumées en acier aluminé simple paroi, épaisseur de 2 mm, classe de résistance à la corrosion V2, conformément à la EN 1856-2

Pour poêles a bois: MANILA, MIRTA, SAMUELA, SIBILLA, SUSANNA

Pour les poêles avec four: SAVINA

	ARTICLE	MESURES EN CM	Ø MM	CODE	EURO
	Raccord anticorrosion pour SAMUELA - SAVINA - SIBILLA - SUSANNA	-	150	S08030680	<b>70,00</b>
	Tuyau	L 25	150	P08025020	<b>50,00</b>
		L 50	150	P08025050	<b>70,00</b>
		L 100	150	P08025080	<b>109,00</b>
	Tuyau avec registre <sup>[1]</sup>	L 50	150	P08025100	<b>89,00</b>
		L 100	150	P08025140	<b>128,00</b>
	Courbe 90° (2 x 45°) avec inspection	L 32 x H 32	150	P08025200	<b>96,00</b>
	Courbe 45° avec inspection	L 25 x H 30	150	P08025230	<b>89,00</b>
	Courbe 45°	L 17 x H 17	150	P08025260	<b>70,00</b>
	Courbe 90° (2x45°) avec registre et inspection <sup>[1]</sup>	L 70 x H 45	150	P08025170	<b>198,00</b>
	Raccord au mur	-	150	P08025290	<b>16,00</b>
	Registre	-	150	P08025350	<b>50,00</b>
	Rosace de couverture	-	150	P08025320	<b>39,00</b>

[1] Compatible UNIQUEMENT avec anticorrosion

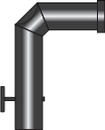
# POÊLES À BOIS

## Accessoires

### TUBES-RACCORDS-COUDES-POUR LES POÊLES À BOIS

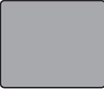
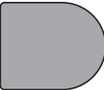
Tuyaux fumées en acier aluminé simple paroi, épaisseur de 2 mm, classe de résistance à la corrosion V2, conformément à la EN 1856-2

Pour les poêles avec four: SAVINA

	ARTICLE	MESURES EN CM	Ø MM	CODE	EURO
	Raccord anticondensation	-	180	S08030690	<b>64,00</b>
	Tuyau	L 25	180	P08025030	<b>58,00</b>
		L 50	180	P08025060	<b>78,00</b>
		L 100	180	P08025090	<b>116,00</b>
	Tuyau avec registre <sup>[1]</sup>	L 50	180	P08025110	<b>89,00</b>
		L 100	180	P08025150	<b>133,00</b>
	Courbe 90° (2 x 45°) avec inspection	L 32 x H 32	180	P08025210	<b>109,00</b>
	Courbe 45° avec inspection	L 25 x H 30	180	P08025240	<b>96,00</b>
	Courbe 45°	L 17 x H 17	180	P08025270	<b>78,00</b>
	Courbe 90° (2x45°) avec registre et inspection <sup>[1]</sup>	L 70 x H 45	180	P08025180	<b>211,00</b>
	Raccord au mur	-	180	P08025300	<b>54,00</b>
	Registre	-	180	P08025360	<b>58,00</b>
	Rosace de couverture	-	180	P08025330	<b>44,00</b>

[1] Compatible UNIQUEMENT avec anticondense

### PROTECTION DU PLANCHER

	ARTICLE	MODÈLES COMPATIBLES	MESURES EN CM	CODE	EURO
	Base rectangulaire	Tous les modèles	100x120	P08024300C	<b>325,00</b>
	Base arrondie	Tous les modèles	100x120	P08024310C	<b>325,00</b>

## Superior informe

### Faïence

**CARACTÉRISTIQUES:** pour apprécier ses caractéristiques, il est nécessaire de connaître les fonctions de ce précieux matériau.

- 1) Fonction esthétique: le corps chauffant en acier ou en fonte est embelli par les formes et les couleurs de la majolique.
- 2) Fonction de chauffage: la majolique, compte tenu de ses caractéristiques semi-réfractaires, résiste à la chaleur et l'accumule, la transférant uniformément dans l'environnement environnant.

Il est facile de comprendre que plus le panneau de majolique est grand, plus sa fonction de volant thermique est grande. A apprécier sont donc les revêtements entiers ou composés de grands éléments qui améliorent ainsi la répartition de la chaleur dans l'espace et le temps.

La production de gros éléments implique une connaissance des matériaux et des techniques qui ne peut s'acquérir que grâce à une longue expérience dans le secteur. Il suffit de dire qu'il faut 12 à 15 jours pour produire chaque détail en majolique, avec l'intervention manuelle d'une dizaine d'opérateurs spécialisés.

Il est bon de savoir que les glaçures (suspension liquide de particules minérales finement broyées appliquées à la surface du biscuit qui, une fois cuites à la température de fusion, forment un revêtement opaque ou brillant) qui recouvrent et embellissent chromatiquement le "biscuit" (détail de l'argile cuite pour la première fois), sont le résultat de réactions chimiques précises qui impliquent inévitablement des phénomènes tels que craquelures, piqûres, ombrages ... qui ne doivent pas être considérés comme des défauts et n'affectent pas la qualité de la majolique, mais constituent plutôt une caractéristique particulière.

**CRAQUELURES:** se produit à la surface de l'émail ou cristallin sous la forme d'un entrelacement de fissures plus ou moins évidentes. Ceci est dû au coefficient de dilatation différent entre l'émail et ce type particulier de biscuit aux caractéristiques semi-réfractaires (à ne pas confondre avec des matériaux tels que la porcelaine, le grès, la porcelaine vitrifiée, l'argile réfractaire, etc.). Le craquelage distingue et caractérise ce type de majolique selon son utilisation spécifique: recouvrir un corps chauffant.

**PIQUES:** apparaît à la surface de l'émail ou cristallin sous la forme de petits trous plus ou moins denses comme des pointes d'épingle. Elle est causée par des bulles gazeuses provoquées par la glaçure elle-même ou par le biscuit sous-jacent qui remontent à la surface à travers la masse vitreuse pendant le ramollissement.

**OMBRAGES:** typique des émaux rouges, il se manifeste par des nuages de très petits points noirs plus ou moins évidents provoqués par la réaction chimique de l'oxyde de fer contenu dans le pigment lui-même. Ils sont formés dans la phase de refroidissement après cuisson.

**VARIATIONS DE TONALITÉ:** les nuances de couleurs peuvent varier selon la forme des éléments en majolique, même dans un même lot de production. Le biscuit, sa forme et les températures de cuisson des émaux sont des variations qui aident à créer des nuances de ton et à rendre chaque élément de majolique unique en son genre.

## Intégration aux conditions générales de vente

**COMMANDES:** Elles doivent être envoyées par écrit par e-mail ou par fax (+39 423 527250).

Ils doivent contenir le code article et sa description. Toute modification de la commande, ajout de matériel et retrait des produits par ses propres moyens, doit être communiquée à notre bureau des services commerciaux au moins DEUX JOURS AVANT la date fixée pour le chargement.

Il est possible de personnaliser la faïence avec des couleurs autres que celles illustrées et des versions bicolores, le cas échéant. Dans ces cas, un supplément de 30% doit être appliqué sur les prix indiqués.

**LIVRAISONS:** Pour les livraisons d'une valeur nette supérieure à 1.200,00 €, est accordée la LIVRAISON GRATUITE. Cette procédure ne peut pas être appliquée dans la région de Calabre et dans les îles.

**RETOURS:** Tout retour doit être AUTORISÉ exclusivement par NOTRE DIRECTION.

Le retour ne sera accepté uniquement s'il est en parfait état et sera crédité à 70% du prix d'achat. Le document de retour doit inclure les références du document de livraison et/ou de la facture émise par "Superior" - Gruppo Piazzetta S.p.A. et la raison du retour.

**DISPUTES:** Les disputes au-delà de 7 jours à compter de la date de livraison ne seront pas pris en compte. Pour les dommages aux produits causés par le transport, les réserves et réclamations doivent être faites directement au transporteur sur le document de transport; une copie de la dispute doit être envoyée immédiatement à notre bureau. Dans le cas où le dommage n'est pas évident au moment de la livraison, le délai de réclamation à pour le transporteur ou "Superior" - Gruppo Piazzetta S.p.A. est de SEPT jours à compter de la livraison.

**RETARD DE PAIEMENTS:** Le retard de paiement entraînera le paiement d'intérêts de retard au taux établi dans le décret législatif 231/2002 et ses modifications ultérieures. En outre, le non-paiement total ou partiel de la marchandise livrée entraînera, à la discrétion de "Superior" - Gruppo PIAZZETTA, la suspension et / ou l'annulation de toute fourniture en cours.

**GARANTIE:** Nous vous invitons à consulter le document complet du contrat de garantie, disponible à l'adresse: <https://gruppopiazzetta.box.com/s/ks4fzo20nsgori1bvwnwwsesfbrm76km>

Cette liste de prix annule et remplace les précédentes. Tout le matériel est emballé sur une palette jetable. La TVA doit être ajoutée aux prix indicatifs. en vigueur sous réserve de variations. La société se réserve le droit d'apporter les modifications qu'elle jugera appropriées, sans aucun préavis.















K05LSFR/25



**GRUPPO**  **PIAZZETTA**

Via Montello, 22 - 31011 Casella d'Asolo (TV) Italy  
tel.+39 0423 5271 - fax +39 0423 55178  
www.superiorstufe.it - info@superiorstufe.it  
☎ 800-842026



AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001:2008