

POELES A BOIS



Interstoves est une société spécialisée dans le négoce de poêles et inserts bois ou granulés auprès des GSB, GSS et GROSSISTE en France et en Europe. Interstoves propose des produits aux marques fabricant, mais aussi en OEM ou sous la marque distributeur.

Interstoves est capable de développer et concevoir tous types de poêles sur cahier des charges grâce à son Bureau d'Étude, nous pouvons aussi proposer toutes prestations liées à l'étude d'un projet, la mise aux normes, etc

Une structure

Interstoves est une filiale du groupe GM et PWG groupe présent sur toute l'Europe et sur plusieurs pays dans le monde avec un chiffre d'affaires de plus de 240 millions d'euros, Interstoves est l'aboutissement de 4 synergies :

- une structure
- une force commerciale
- un bureau d'études
- 4 usines



SOMMAIRE

ISX Elégant	p.4
ISC Moderne	p.6
ISANGLE Anguleux	p.8
ISG Grand Tubulaire	p.10
ISM Moyen Tubulaire	p.12
ISO Petit Tubulaire	p.13
ISOL Facettes	p.14
ISP Classique & moderne	p.16
ISE Standard performant	p.17
IS50 Bûches 50	p.18

ISX Elégant

Le poêle ISX est l'image des techniques moderne de chauffage au bois.

L'énergie stockée dans sa partie supérieure assure une diffusion de chaleur même avec une combustion réduite (en option uniquement sur ISX)

Le poêle ISX est également équipé d'une grande surface vitrée et d'un grand volume, d'un bac de rangement, de sorties de fumée dessus ou arrière.

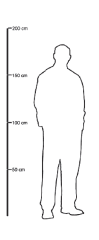
Dimensions

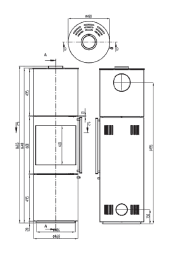
Hauteur	1145 -1640 mm
Largeur	480 mm
Profondeur	480 mm
Poids	106 -150 kg
Bûches	40 cm

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	, Ø	150 mm
Entrée d'air	Ø	100 mm

Puissance	7 kW
Rendement	80 %
CO (à 13%d'O2)	0.03 %
Poussière	25 mg/Nm
Option accumulateur thermique	60 kg (+/-3kg







ISX





Intérieur en béton réfractaire



ISX mini

Intérieur en béton réfractaire





ISC Moderne

Le design du poêle ISC s'intégrera facilement dans tous les intérieurs modernes et ne vous laissera pas indifférent.

Ses lignes épurées et ses fonctionnalités avancées attireront l'attention des experts du poêle au bois. Il est équipé d'un bac de rangement, de sorties de fumée dessus ou arrière.

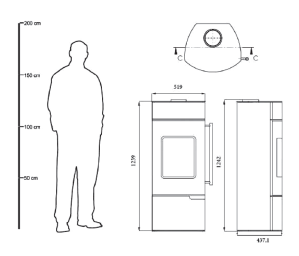
Dimensions

Hauteur	1240 mm
Largeur	519 mm
Profondeur	437 mm
Poids	112 kg
Bûches	40 cm

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm

Puissance	7 kW
Rendement	83 %
CO (à 13%d'02)	0.1 %
Poussière	27 ma/Nm³













ISANGLE Anguleux

Comme son nom l'indique, le poêle Isangle trouvera sa place dans l'un des coins de votre habitation.

Il peut également être installé au milieu d'un mur grâce au design de sa face arrière. Sa vitre incurvée vous permet de profiter du plaisir du feu sous tous les angles.

Grâce à l'accumulateur thermique en option, l'énergie stockée dans sa partie supérieure assure une diffusion de chaleur même avec une combustion réduite.

Il est équipé d'un bac de rangement, de sorties de fumée dessus ou arrière.

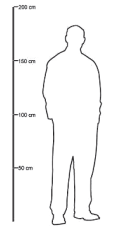
Dimensions

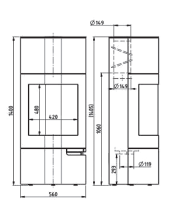
Hauteur	1400 mm
Largeur	560 mm
Profondeur	430 mm
Dimension du foyer (HxLxP)	366 x 295 x 295 mm
Dimension de la vitre (HxL)	480 x 420 mm
Poids	135 kg
Bûches	25 cm

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm

Puissance	7 kW
Rendement	79 %
CO (à 13%d'O2)	0.07 %
Combustion par heure	2,17 Kg/h
Poussière	33 mg/Nm ²
Option accumulateur thermique	60 kg (+/-3kg)







ISANGLE

Poêle d'angle

Porte à fermeture automatique 

Porte vitrée grande vision

Intérieur en vermiculite 600 kg/m³







ISG Grand Tubulaire

Les formes arrondies de l'ISG et les différentes déclinaisons proposées permettent de répondre avec harmonie au besoin de chaque foyer.

La grande surface vitrée ravira les amoureux du spectacle du feu.

Grâce à l'accumulateur thermique en option, l'énergie stockée dans sa partie supérieure assure une diffusion de chaleur même avec une combustion réduite.

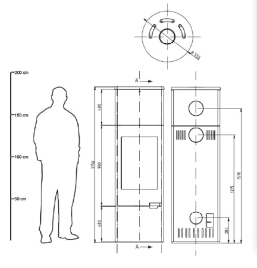
Il est équipé d'un bac de rangement, de sorties de fumée dessus ou arrière.

Dimensions	ISG	ISGPO
Hauteur	1756 mm	1756 mm
Largeur	555 mm	555 mm
Profondeur	555 mm	555 mm
Dimension du foyer (HxLxP) 580 x 386 x 345 mm	580 x 386 x 345 mm
Dimension de la vitre (HxL)	585 x 405 mm	585 x 405 mm
Poids	168 Kg	329 Kg
Taille des bûches	35 cm / 50 cm vertical	35 cm/ 50 cm vertical

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm	Ø 100 mm

i ci ioi illalices		
Puissance Nominale	7 kW	7 kV
Rendement	79,27 %	79,27 %
Taux de CO à 13% 02	0,09 %	0,09 %
Combustion par heure	2,23 Kg/h	2,23 Kg/
Poussières	35 mg/Nm ³	35 mg/Nm
Option accumulateur thermique	60 kg (+/-3kg)	60 kg (+/-3kg







ISG



Sortie des fumées dessus ou arrière

ISGPO



Sortie des fumées dessus ou

Intérieur en vermiculite 600 kg/m³

Porte vitrée grande vision

Avec pierre ollaire permettant d'augmenter la capacité calorifique du poêle tout en diminuant sa consommation.









ISM Moyen Tubulaire

Il est équipé d'un bac de rangement, de sorties de fumée dessus ou arrière et d'une porte vitrée grande vision.

Dimensions

Hauteur	1360 mm	1360 mm
Largeur	555 mm	555 mm
Profondeur	555 mm	555 mm
Dimension du foyer (HxLxP)	580 x 386 x 345 mm	580 x 386 x 345 mm
Dimension de la vitre (HxL)	585 x 405 mm	585 x 405 mm
Poids	130 Kg	150 Kg
Taille des bûches	35 cm / 50 cm vertical	35 cm / 50 cm vertical

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm	Ø 100 mm

Performances

i di loi illalioco		
Puissance Nominale	7 kW	7 kW
Rendement	79,27 %	79,27 %
Taux de CO à 13% 02	0,09 %	0,09 %
Combustion par heure	2,23 Kg/h	2,23 Kg/h
Poussières	35 ma/Nm³	35 ma/Nm³

ISM

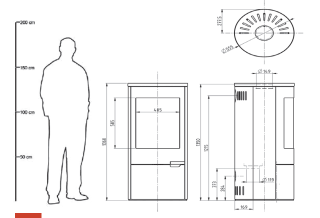
Intérieur en vermiculite 600 kg/m³



ISMP0

Intérieur en vermiculite 600 kg/m^3

Avec pierre ollaire permettant d'augmenter la capacité calorifique du poêle tout en diminuant sa consommation.











ISO Petit Tubulaire



Il est équipé d'un bac de rangement, d'une sortie de fumée dessus uniquement.

Dimensions

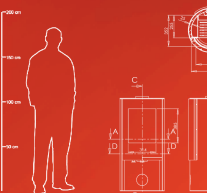
Hauteur	1048 mm
Largeur	518 mm
Profondeur	500 mm
Dimension du foyer (HxLxP)	370 x 433 x 352 mm
Dimension de la vitre (HxL)	415 x 366 mm
Poids	126 Kg
Taille des bûches	35 cm

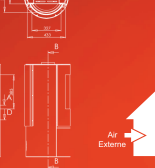
Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm

Performances

Puissance Nominale	6 kV
Rendement	73,00 %
Taux de CO à 13% 02	0,09 %
Combustion par heure	2,14Kg/
Poussières	38 mg/Nm





IS0

Intérieur en béton réfractaire











ISOL Facettes

La gamme ISOL se décline en deux poêles. ISOL tout acier, chauffe plat et pierre ollaire

Il est équipé d'un bac de rangement ouvert.

Dimensions

Hauteur 1140 mm
Largeur 573 mm
Profondeur 465 mm
Poids 112 kg
Bûches 35 cm

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie ϕ 150 mm Entrée d'air ϕ 100 mm

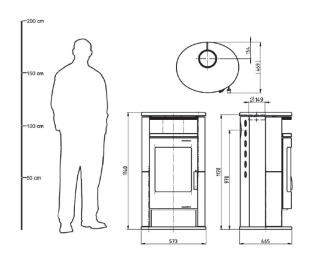
Performances

 Puissance
 7 kW

 Rendement
 80 %

 CO (à 13%d'02)
 0.06 %

 Poussière
 34 mg/Nm³





IS0L



Intérieur en vermiculite 600 kg/m³



ISOL PO

Intérieur en vermiculite 600 kg/m³

Avec pierre ollaire permettant d'augmenter la capacité calorifique du poêle tout en diminuant sa consommation.

ISP Classique & moderne

Il est équipé d'un bac de rangement, de sorties de fumée dessus ou arrière. Sa porte grande vision entièrement vitrée lui confère un design magnifique.

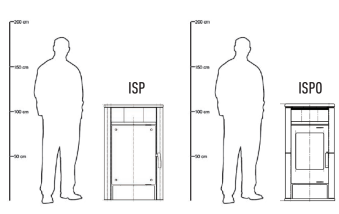
Dimensions	ISP	ISP0
Hauteur	1111 mm	1120 mm
Largeur	565 mm	573 mm
Profondeur	475 mm	465 mm
Dimension du foyer (HxLxP)	410 x 275 x 285 mm	410 x 275 x 285 mm
Dimension de la vitre (HxL)	685 x 418 mm	685 x 418 mm
Poids	112 kg	142 kg
Taille des bûches	35 cm	35 cm

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm	Ø 100 mm

Performances

7 kw	7 kw
80,30 %	80,30 %
2.17 kg/h	2.17 kg/h
0,04 %	0,04 %
52 mg/Nm³	52 mg/Nm ³
	80,30 % 2.17 kg/h 0,04 %



Chauffe plat

Intérieur en vermiculite 600 kg/m³





Chauffe plat

Intérieur en vermiculite 600 kg/m³

Avec pierre ollaire permettant d'augmenter la capacité calorifique du poêle tout en diminuant sa consommation.



ISP0

ISE Standard performant



Il est équipé d'un bac de rangement,

Dimensions	ISE	ISEC
Hauteur	868 mm	885 mm
Largeur	462 mm	531 mm
Profondeur	333 mm	333 mm
Dimension du foyer	295 x 395 x 270 mm	295 x 395 x 270 mm
Dimension du verre	310 x 245 mm	310 x 245 mm
Poids	68 kg	94 kg
Bûches	35 cm	35 cm

Intérieur en vermiculite 600 kg/m³

Raccordements (arrière & dessus)

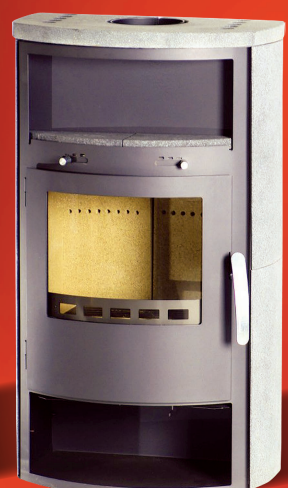
Fumisterie	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm	Ø 100 mm

Performances

reliulilidiices		
Puissance	6 kW	7 kW
Rendement	81,80 %	81,80 %
CO (à 13%d'02)	0.12 %	0.12 %
Combustion par heure	1,4 kg / h	2.14 kg / h
Poussières	32 mg/Nm³	32 mg/Nm³







Pierre ollaire

Intérieur en vermiculite 600 kg/m³

Avec pierre ollaire permettant d'augmenter la capacité calorifique du poêle tout en diminuant sa consommation.

ISE

ISEO

IS 50 Bûches 50

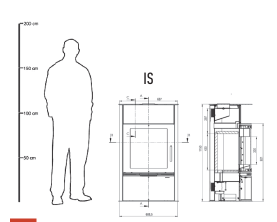
Ils sont équipés d'un bac de rangement, de sorties de fumée dessus ou arrière et d'une porte vitrée grande vision ainsi qu'une fermeture automatique de porte et une grande poignée d'ouverture pour le ISA 50.

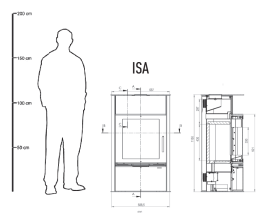
IS 50	ISA 50
1150 mm	1150 mm
687 mm	687 mm
510 mm	510 mm
470 x 550 x 335 mm	470 x 550 x 335 mm
500 x 464 mm	663 x 601 mm
135 kg	135 kg
50 cm	50 cm
	1150 mm 687 mm 510 mm 470 x 550 x 335 mm 500 x 464 mm 135 kg

Raccordements (arrière & dessus)

Fumisterie	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Entrée d'air	Ø 100 mm	Ø 100 mm

Puissance	8 kW	8 kW
Rendement	80,31%	80,31%
CO (à 13%d'O2)	0.04 %	0.04 %
Combustion par heure	2.14 kg/h	2.14 kg/h
Poussière	25 mg/Nm³	25 mg/Nm ³











Intérieur en vermiculite 600 kg/m³



ISA 50

en vermiculite 600 kg/m³











3095, avenue de Copenhague - Zone Industrielle - 83870 SIGNES **Tél. 0 820 807 808**www.interstoves.com

