

technika 

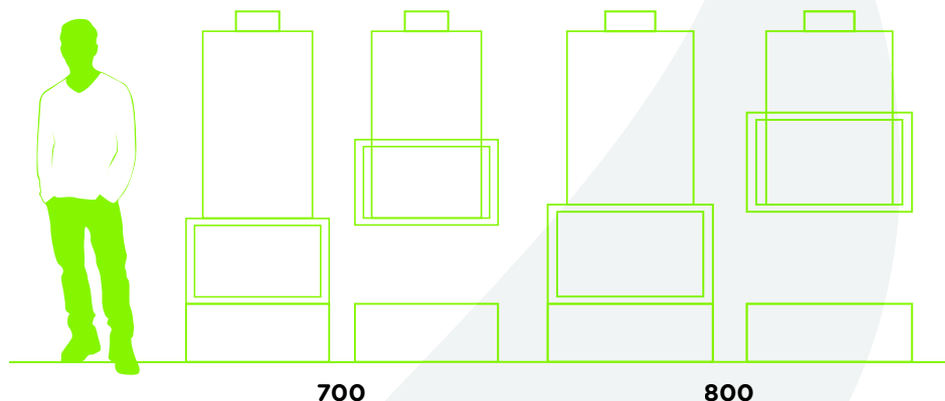


Foyers autoportés

4 Faces

ECO DESIGN 2022 

Autoporté



Équipements :

DE SÉRIE :

- Briques : 110 x 220 mm claires sans joint
- Pieds rotulés
- Poignée acier brossé ou noir - droite 120 mm

EN OPTION :

- Briques : 110 x 220 mm noires sans joint
- Fer de soutien de hotte
- Cadre LINÉA ou OPTIMA (sous hotte)

EN OPTION SUR MESURE :

- Margelle sur mesure
- Fer de soutien de hotte sur mesure



Dimensions :

4 FACES AUTOPORTÉ 700 TECHNIKA

4 FACES AUTOPORTÉ 800 TECHNIKA

Dimensions hors tout : H x L x P	1765 x 715 x 781 mm	1765 x 825 x 891 mm
Dimensions porte : L x H	715 x 545 x 711 mm	825 x 504 x 821 mm
Âtre : L x P	575 x 575 mm	685 x 685 mm
Hauteur de vision de feu *	450 / 370 mm	496 / 420 mm
Poids	260 kg	310 kg
Ø sortie de fumées	250 mm	250 mm
Ø entrée d'air	125 mm	125 mm

Performances :

Rendement nominal	81%	81%
Rendement saisonnier	71%	71%
Puissance nominale	15,2 kW	15,2 kW
Classe énergétique	A+	A+
Taux de CO	1375 mg/nm ³ - 0,11%	1375 mg/nm ³ - 0,11%
Taux poussière	27 mg/nm ³	27 mg/nm ³
Taux de NOx	106 mg/nm ³	106 mg/nm ³
Taux de OGC	113 mg/nm ³	113 mg/nm ³

* porte ouverte / porte fermée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

synoptique de la gamme **technika**

Foyers suspendus et autoportés (avec sole foyère)

	4 faces suspendu 700 technika	4 faces suspendu 800 technika	4 faces autoporté 700 technika	4 faces autoporté 800 technika
dimensions hors tout : H x L x P	1765 x 715 x 781	1765 x 825 x 891	1765 x 715 x 781	1765 x 825 x 891
dimensions porte : L x H x (P)	715 x 454 x 711	825 x 504 x 711	715 x 545 x 711	825 x 504 x 821
âtre : L x P	575 x 575	685 x 685	575 x 575	685 x 685
hauteur de vision de feu*	450 / 370*	496 / 420*	450 / 370*	496 / 420*
Ø sortie de fumées	Ø250	Ø250	Ø250	Ø250
Ø entrée d'air	Ø125	Ø125	Ø125	Ø125
poids (avec palette)	110 + 220 kg (2 palettes)	140 + 243 kg (2 palettes)	290 kg	365 kg
rendement nominal	81%	81%	81%	81%
rendement saisonnier	71%	71%	71%	71%
puissance nominale	15,2 kW	15,2 kW	15,2 kW	15,2 kW
taux de CO	1375 mg/nm ³ - 0,11%	1375 mg/nm ³ - 0,11%	1375 mg/nm ³ - 0,11%	1375 mg/nm ³ - 0,11%
taux de poussières	27 mg/nm ³	27 mg/nm ³	27 mg/nm ³	27 mg/nm ³
taux de NOx	106 mg/nm ³	106 mg/nm ³	106 mg/nm ³	106 mg/nm ³
taux de OGC	113 mg/nm ³	113 mg/nm ³	113 mg/nm ³	113 mg/nm ³
classe énergétique	A+	A+	A+	A+

* porte ouverte / porte fermée

