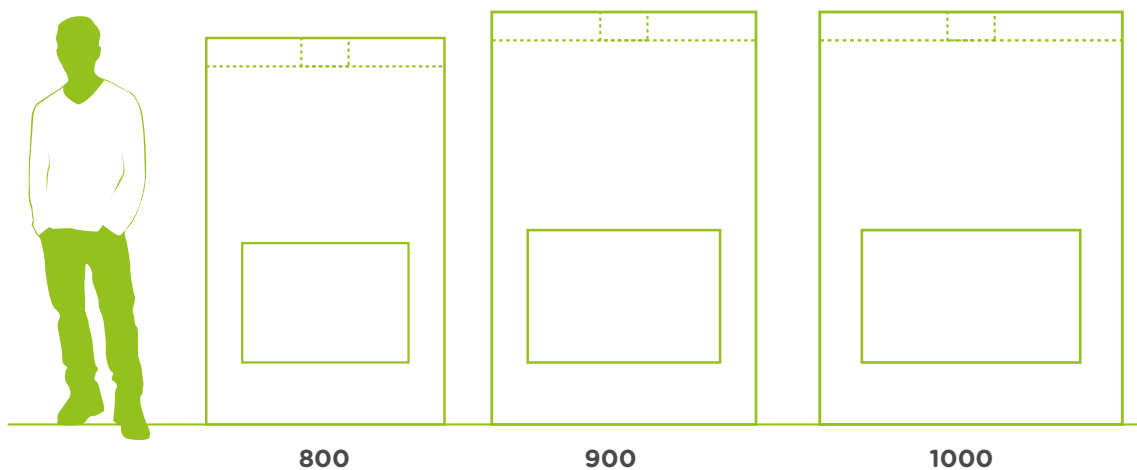




Foyers droits | *straight fireplaces*

## Frontal





## Équipements | Equipment

### BRIQUES | BRICKS :

De série : 110 x 220 mm claires sans joint  
By default 110 x 220 mm yellow without seam

En option : 110 x 220 mm noires sans joint  
In option 110 x 220 mm black without seam

55 x 220 mm claires sans joint  
55 x 220 mm yellow without seam

55 x 220 mm noires sans joint  
55 x 220 mm black without seam

### COULEURS | COLOR :

Noir  
Black

### CADRES | FRAMES :

ZEN 25 - ZEN 50

LINÉA - CLASSIK 50

### POIGNÉE | HANDLES :

sans poignée  
Without handle

### CARÉNAGE | FAIRING :

Carénage enveloppant\*  
Wrap-around fairing

### PIEDS | FEET :

Pieds rotulés de série  
Standard swivel feet

### OPTIONS | OPTIONS :

Socle surbaissé 234 mm  
Lowered base 234 mm

Accroche murale (surbaissé uniquement)  
Wall mounting system (lowered only)

\* Existe en version sans carénage, appelée Technika Light  
Available without fairing, called technika light

ECO DESIGN 2022

## Dimensions en mm | Dimensions in mm

	dimensions hors tout : H x L x P overall dimensions : H x W x D	dimensions porte : L x H door dimensions : W x H	âtre : L x P hearth : W x D	hauteur de vision de feu fire viewing height*	poids weight	Ø sortie de fumées Ø smoke vent
frontal <b>800 technika</b>	1635 x 1008 x 496	767 x 496	704 x 296	463 / 427	310 kg	180F
frontal <b>900 technika</b>	1745 x 1118 x 496	877 x 551	814 x 296	518 / 482	330 kg	200F
frontal <b>1000 technika</b>	1745 x 1228 x 496	987 x 551	924 x 296	518 / 482	345 kg	200F

\* porte ouverte / porte fermée - open door / closed door

## Performances | Performances

	rendement nominal nominal yield	rendement saisonnier seasonal yield	puissance annoncée stated power	classe énergétique energy efficiency class
frontal <b>800 technika</b>	77%	69,3%	8,0 → 12,0 kW	A
frontal <b>900 technika</b>	78%	70,2%	8,0 → 12,5 kW	A
frontal <b>1000 technika</b>	78%	70,2%	9,0 → 13,0 kW	A

	taux de CO rate of CO	taux poussière rate of dust	taux de NOx rate of NOx	taux de OGC rate of OGC
frontal <b>800 technika</b>	550 mg/nm <sup>3</sup> - 0,044%	20 mg/nm <sup>3</sup>	60 mg/nm <sup>3</sup>	35 mg/nm <sup>3</sup>
frontal <b>900 technika</b>	1188 mg/nm <sup>3</sup> - 0,095%	7 mg/nm <sup>3</sup>	118 mg/nm <sup>3</sup>	29 mg/nm <sup>3</sup>
frontal <b>1000 technika</b>	1188 mg/nm <sup>3</sup> - 0,095%	7 mg/nm <sup>3</sup>	118 mg/nm <sup>3</sup>	29 mg/nm <sup>3</sup>



technika

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

synoptique de la gamme **technika** 

## Foyers droits Straight fireplaces

	frontal 800 technika	frontal 900 technika	frontal 1000 technika
dimensions hors tout : H x L x P <i>overall dimensions : H x W x D</i>	1635 x 1008 x 496	1745 x 1118 x 496	1745 x 1228 x 496
dimensions porte : L x H x (P) <i>door dimensions : W x H x (D)</i>	767 x 496	877 x 5511	987 x 551
âtre : L x P <i>hearth : W x D</i>	704 x 296	814 x 296	924 x 296
hauteur de vision de feu* <i>fire viewing height</i>	463 / 427*	518 / 482*	518 / 482*
Ø sortie de fumées <i>Ø smoke vent</i>	Ø180F	Ø200F	Ø200F
poids <i>weight</i>	310 kg	330 kg	345 kg
rendement nominal <i>nominal yield</i>	77%	78%	78%
rendement saisonnier <i>seasonal yield</i>	69,3%	70,2%	70,2%
puissance annoncée <i>stated power</i>	8,0 → 12,0 kW	8,0 → 12,5 kW	9,0 → 13,0 kW
taux de CO <i>rate of CO</i>	550 mg/nm <sup>3</sup> - 0,044%	1188 mg/nm <sup>3</sup> - 0,095%	1188 mg/nm <sup>3</sup> - 0,095%
taux de poussières <i>rate of dust</i>	20 mg/nm <sup>3</sup>	7 mg/nm <sup>3</sup>	7 mg/nm <sup>3</sup>
taux de NOx <i>rate of NOx</i>	60 mg/nm <sup>3</sup>	118 mg/nm <sup>3</sup>	118 mg/nm <sup>3</sup>
taux de OGC <i>rate of OGC</i>	35 mg/nm <sup>3</sup>	29 mg/nm <sup>3</sup>	29 mg/nm <sup>3</sup>
classe énergétique <i>energy efficiency class</i>	A	A	A

\* porte ouverte / porte fermée - open door / closed door

