

# PURE XL 16/9 (PUXL16-9-V2)



A

PURE Manuel (avec ventilation) - Convection naturelle - Etanche

PUXL16-9V3-AC-AV-VE / PUXL16-9V3-AC-AV-DM / PUXL16-9V3-AC-AV-BN

Porte Acier

PUXL16-9V3-NL-AV-VE / PUXL16-9V3-NL-AV-DM / PUXL16-9V3-NL-AV-BN

Porte New look

kW	Rendement %	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	COG (mg/Nm <sup>3</sup> )	Poussière (mg/Nm <sup>3</sup> )	NOX (mg/Nm <sup>3</sup> )	e <sub>l_max</sub> (kw)	e <sub>l_min</sub> (kw)	e <sub>l_sb</sub> (kw)
13	81	1213	71	15	115	0,052	0,037	0,001

Options

Dimensions ext. (mm) : 1000 x 600 x 475

Cadre PURE XL 16-9 plat 3 côtés - 40mm

Cadre PURE XL 16-9 plat 4 côtés - 40mm

Cadre PURE XL 16-9 étiré 4 cotés - 10mm - profondeur 20mm

Cadre PURE XL 16-9 étiré 4 cotés - 10mm - profondeur 55mm

Buselot air chaud coudé Ø 125mm pour PURE

Montage porte contraire

Intérieur : vermiculite (VE) ou acier noir (DM) ou béton noir (BN)

Sortie de fumée : 45° ou droite

Buselots obturables pour la diffusion d'air chaud

Caractéristiques

Réglage d'arrivée d'air manuel - prise d'air extérieur possible Ø 100 mm - chicane vermiculite + 2e chicane inox - arrêt braises - 2 buselots air chaud Ø 125mm - sortie de fumée Ø 150 mm - couleur anthracite - SANS CADRE DE FINITION ( voir option ) - Sole foyère béton - 4 pieds réglables - Système de fermeture de porte à 2 positions - Doubles chicanes, une en vermiculite réglable sur 3 positions et une, fixe, en inox - Switch de porte pour les modèles ventilés  
Vision du feu (mm) - 846 x 404

