

# PURE 70/70 MANUEL



PURE Manuel (sans ventilation) - Convection naturelle (obligation de relier 2 flexibles d'air chaud) - Etanche

Porte Acier (PU70M-A-SV)

Porte New look (PU70M-NL-SV)

PURE Manuel (avec ventilation) - Convection forcée - Etanche

Porte Acier (PU70M-A-AV)

Porte New look (PU70M-NL-AV)

| 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> ) | el_max (kw) | el_min (kw) | el_sb (kw) |
|----|-------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|-------------|-------------|------------|
| 10 | 78          | 1125                     | 96                        | 15                              | 90                        | 0,052       | 0,037       | 0,001      |

Options → Dimensions ext. (mm) : 700 x 700 x 470

Cadre PURE 70 plat 3 côtés - 40mm → 772 x 738,5

Cadre PURE 70 plat 4 côtés - 40mm → 772 x 772

Cadre PURE 70 étiré 4 cotés - 10mm - profondeur 20mm → 710 x 710

Cadre PURE 70 étiré 4 cotés - 10 mm - profondeur 55mm → 710 x 710

Variateur de vitesse avec télécommande (avec ventilation)

Variateur de vitesse avec thermostat température ambiante (avec ventilation)

Buselot air chaud coudé Ø125mm pour PURE

Supplément Kit 2 buselots air chaud 125 et stop air (avec ventilation)

Montage porte contraire

Intérieur vermic.peint noir

## Caractéristiques

Réglage d'arrivée d'air manuel - prise d'air extérieur possible Ø 100 mm - chicane vermiculite - arrêt braises sans ventilation - intérieur vermiculite - 2 buselots air chaud Ø 125mm - buselot inox coudé à 45° pour la sortie de fumée 150 mm couleur anthracite - SANS CADRE DE FINITION ( voir option )  
Vision du feu (mm) - 532 x 514



