



Prénom*

Nom de famille*

Téléphone*

Série M - M70

Caractéristiques techniques

Système de combustion certifié Superflame®

Prise d'air extérieur

Air secondaire préchauffé

Chambre de combustion en briques réfractaires

Porte foyère à double vitrage autonettoyant

Porte foyère réversible

Plaque radiante en acier à haute performance ou en vitrocéramique sur demande

Grand four réalisé en acier inox avec éclairage et thermomètre

Lèchefrite revêtue d'émail pyrolytique sur glissières télescopiques

Flancs aérés à convection naturelle

Tiroir à bois avec fermeture asservie Soft close

Régulation manuelle de l'air primaire et secondaire

Air auxiliaire pour l'allumage

Circuit fumées avec matériau réfractaire

Porte foyère étanche à l'air

Poignées isolées

Porte du four à double vitrage à démontage rapide

Four avec soupape de décharge de vapeur excessive

Grille du four

Dossieret avec lumières de ventilation

Données techniques

Largeur: 700 mm

Hauteur: 850 mm

Profondeur: 600 mm

Dimensions du four (lxhxp): 450x160x470 mm

Puissance nominale complète: 8 kW

Rendement à puissance nominale: 80,2%

Puissance Max: 10 kW

Poids: 200 Kg