

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ·Chauffage: convection naturelle et rayonnement, ventilation à convection forcée de série ou en option en fonction des modèles, ventilation forcée avec le Multifuoco System® ou le Multifuoco System Plus en option en fonction des modèles
- •Structure: acier peint avec foyer fermé
- •Foyer: Aluker®
 •Sole foyère: fonte
- ·Ouverture: porte en acier avec verre céramique autonettoyant résistant à 750° C. Ouverture battante
- •Poignée: escamotable en acier et « main froide » (mod. IL)
- Air primaire: réglable manuellement
- ·Air tertiaire: prédéterminé et préchauffé
- •Registre de tirage: automatique et réglable
- •Évacuation des fumées de série position: supérieure
- ·Combustible: bois

DÉTAILS TECHNIQUES

- ·Classe énergétique A •Puissance nominale max kW 9,0
- •Rendement puissance nominale % 80
- ·Consommation nominale max kg/h 2.4
- •Ouverture du foyer (L) Dimensions pour le passage du bois cm 59
- •Ouverture du foyer (H) Dimensions pour le passage du bois cm 33,5
- •Bouche du foyer (L) Dimensions minimum de la bouche du revêtement cm 75
- •Bouche du foyer (H) Dimensions minimum de la bouche du revêtement cm 58
- Poids kg 125Modèle IL 75/58



