



RÉF.	DÉSIGNATION
WO091800	CLUB11 noir
WO091431	AS 02 set de raccordement air extérieur
WO091850	Hi-Wood rangement bûches

*Pour les accessoires, port en sus si livrés sans poêle.

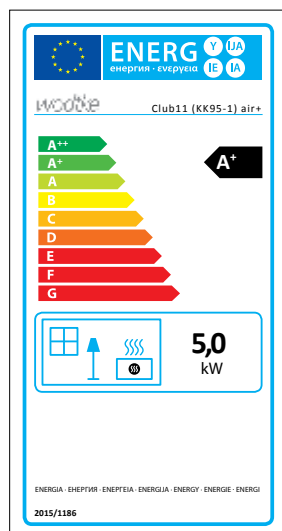
club 11

air+ étanche

Le poêle à bûches pivotant, CLUB 11 offre une vision du feu exceptionnelle.

Le poêle est majestueux, mais sait également se faire discret.

- Construction double paroi en acier et en fonte.
- Foyer en chamotte, vermiculite, acier, et fonte. Porte en fonte et verre.
- Foyer pivotant orientable à 45° (droite et gauche).
- Cadre de porte en fonte avec mécanisme de fermeture automatique.
- Poignée avec incrustation de cristaux «Swarovski».
- Grande vitre vitrocéramique avec balayage d'air (propreté de la vitre).
- Socle avec système d'arrivée d'air extérieur intégrée Ø 100 mm.
- Système AWS : nettoyage de la porte vitrée.
- Module accumulateur de chaleur.
- Grille de décendrage en fonte massive.
- Possibilité de fonctionnement avec l'air ambiant ou indépendamment de l'air ambiant avec un raccordement à une arrivée d'air extérieur Ø 100 mm.
- Régulation thermostatique woodtke avec réglage automatique de l'arrivée d'air de combustion.
- Préchauffage de l'air secondaire pour une combustion écologique.
- Buse de raccordement verticale sur le dessus Ø 150 mm.
- Pieds ajustables en hauteur.
- Tiroir à cendres et compartiment à bois.
- Plaque décorative supérieure en verre.
- Accessoires : kit de raccordement d'arrivée d'air extérieur orientable.
- Option : rangement bûches Hi-wood.



Combustible	Bûches bois 25 cm
Rendement (%)	81
Puissance nominale (kW)	5
Emission de CO à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	1125
Emission de CO à 13 % d'O ₂ (%)	0,09
Emission de COV à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	68
Poussières PM à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	30
NOx moyen à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	106
PM et COV calculées à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	98
Efficacité Énergétique saisonnière calculée (%)	71
Capacité de chauffage – selon isolation (m ²)	43 / 95
Dimensions (l x h x p) en mm	379 x 1 393 x 379
Poids net de l'appareil (kg)	175
Diamètre de la buse (mm)	150
Température des fumées (°C)	230
Tirage requis (PA)	12
Flamme Verte 7★	oui
Conforme normes	EN 13240

