

ORPHÉE 10

LA GESTION DU FEU EN TOUTE SIMPLICITÉ.

NOUVEAUTÉ



ECO
STOP

VISION
VERTICALE

RÉGULATION AUTOMATIQUE
DE LA TEMPÉRATURE

ENTRETIEN RAPIDE POUR
GAGNER DU TEMPS

SORTIE
ARRIÈRE

PLUS DE 15 KGS
DE CAPACITÉ DE RÉSERVOIR

Modèle	ORPHÉE 6	ORPHÉE 10
Plage de puissance (kW)	3,2 à 6,1	3,2 à 10
Capacité de réservoir (kg)	11	20
Autonomie	8 à 16,2 heures	8,7 à 26 heures
Consommation horaire (kg/h)	0,68 à 1,36	0,77 à 2,3
Rendement (%)	92	91,4
Flamme Verte	7 étoiles	7 étoiles
Intérieur	Acier et vermiculite	Acier et vermiculite
Habillage	Acier peint haute température	Acier peint haute température
Ventilation	Oui (tangential)	Oui (tangential)
Programmation horaire	Oui	Oui
Régulation automatique de la température	Oui	Oui
Distance d'installation arrière/latérale (cm)	30 / 30	30 / 30
Matériau du brûleur	Fonte	Fonte
Équipements inclus	Telecommande	Telecommande
CODE EAN / CODE PRODUIT. BLANC	376 007 541166 4 / FR9010740B	376 007 541170 1 / FR9010780B
CODE EAN / CODE PRODUIT. NOIR	376 007 541167 1 / FR9010750B	376 007 541171 8 / FR9010790B
Options	-	-
Kit de canalisation	-	-
Classe énergétique	A+	A+
Dimensions (cm) L x H x P	44,5 x 80,5 x 53,3	50,7 x 103,5 x 54

ORPHÉE 6: DE 50 À 75 M²
ORPHÉE 10: DE 50 À 120 M²
POÊLES À GRANULÉS NON ÉTANCHES.

ORPHÉE 6

LA GESTION DU FEU EN TOUTE SIMPLICITÉ.

NOUVEAUTÉ



ECO STOP

VISION VERTICALE

RÉGULATION AUTOMATIQUE DE LA TEMPÉRATURE

ENTRETIEN RAPIDE POUR GAGNER DU TEMPS

SORTIE ARRIÈRE

Installation:

zone I, neuf ou rénovation

Ventilateurs tangentiels

performants et garantissant une bonne répartition de la chaleur et un silence d'utilisation

Télécommande incluse

Affichage tactile et programmable et contrôle de la température avec sonde ambiante

Haute résistance à la température:

les composants en contact direct avec la flamme sont fabriqués en acier inoxydable et en vermiculite afin de garantir une grande durabilité

Porte avec système de nettoyage de verre:

la circulation de l'air à l'intérieur contribue au fait que les vitres sont toujours propres pendant le fonctionnement

Entretien facile:

accès facile à tous les composants pour la maintenance.

