

REDONDA Glass



Une chaleur toute en rondeurs



Blanc Bordeaux Noir



Canalisable Écran LCD



A+



Marque CE

15a B-VG

Certification pour la protection et le respect de l'environnement

EN-14785

Norme européenne pour les appareils par chauffage



TÜV Rheinland®

Precisely Right
Certification Européenne pour la qualité des produits

Descriptif technique		8 kW G**	10 kW G	12 kW G	12 kW G C*
Puissance thermique totale (max-min)	kW	6,97 - 2,84	8,87 - 2,84	10,1 - 2,84	10,1 - 2,84
Puissance nominale (max-min)	kW	6,42 - 2,64	8,02 - 2,64	9,05 - 2,64	9,05 - 2,64
Consommation granulés (max-min)	kg/h	1,41 - 0,6	1,8 - 0,6	2 - 0,6	2 - 0,6
Rendement (max-min)	%	92,7 - 92,06	92,7 - 90,5	92,7 - 89,53	92,7 - 89,53
Sortie fumées	∅ mm	80	80	80	80
Capacité réservoir granulés	L-kg	20 - 13	20 - 13	20 - 13	20 - 13
Autonomie de travail (max-min)	h	22 - 9	22 - 7	22 - 6	22 - 6
Puissance électrique au travail	W	100 - 300	100 - 300	100 - 300	100 - 300
Dimensions (LxPxH)	mm	520 x 490 x 860	520 x 490 x 860	520 x 490 x 950	520 x 490 x 950
Poids	kg	82	82	87	87

* C - modèle canalisable

** G - finition verre