

Product overview

	Door	Frame	Max length wood logs	max. cm.	Interior	Weight	Output	kW	Gas flue outlet	\emptyset (mm.)	Air supply	Convection casing	Convection fan system	Standard	Flamme Verte	Flamme Verte Indice I'	1.BImSchV	VKF-LRV11	Smoke Control Areas	CO (vol%)	fine particles (mg/m³)	efficiency (%)	system efficiency, aprox.* (%)	multi-fuel (only available in the UK)								
Universal-6	modern door	frameless	3-sided frame 35 mm.		ceramic concrete	kg, approx.						standard	optional system	CE - EN 13229	Flamme Verte	Flamme Verte Indice I'	1.BImSchV	VKF-LRV11	Smoke Control Areas	CO (vol%)	fine particles (mg/m ³)	efficiency (%)	system efficiency, aprox.* (%)	multi-fuel (only available in the UK)								
Universal-6 60	•	•	•	35	•	100	5-9	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Universal-6 65	•	•	•	35	•	112	6-9	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Universal-6 70	•	•	•	40	•	115	7-10	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Universal-6 75	•	•	•	40	•	126	7-11	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Universal-6 80	•	•	•	40	•	128	8-12	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Universal-6 85	•	•	•	50	•	141	8-12	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6																																
Unilux-6 40	•	•	•	20	•	68	4-6	130	80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 52	•	•	•	30	•	79	5-8	130	80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 55	•	•	•	30	•	93	6-9	130	80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 65	•	•	•	40	•	90	7-9	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 67	•	•	•	40	•	109	7-10	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 70	•	•	•	45	•	105	8-12	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 75	•	•	•	50	•	107	9-13	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 80	•	•	•	50	•	123	8-11	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 265 Left / Right	•	•	•	40	•	114	7-9	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 265 Three sided	•	•	•	40	•	112	7-9	150	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 270 Left / Right	•	•	•	45	•	138	9-12	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Unilux-6 270 Three sided	•	•	•	45	•	135	9-12	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Cuatro-3																																
Cuatro-3 57	•	•	•	50	•	147	9-13	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Cuatro-3 70	•	•	•	50	•	145	8-11	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Cuatro-3 75	•	•	•	50	•	138	10-14	180	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Cuatro-3 80	•	•	•	60	•	160	10-15	200	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Cuatro-3 90	•	•	•	50	•	161	13-18	200	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Porte	porte moderne	Cadre	sans cadre		Intérieur	béton céramique	Poids	kg	Puissance	kW	Diamètre de connexion au conduit	\emptyset (mm.)	Entrée d'air	\emptyset (mm.)	Caisse de convection	standard	Ventilateur de convection	option	Normes	CE - EN 13229	Flamme Verte	Flamme Verte Indice I'	1.BImSchV	VKF-LRV11	Smoke Control Areas	CO (vol%)	poussières fines (mg/m³)	rendement de certification (%)	rendement de système** (%)	multi-combustibles (disponible uniquement au Royaume-Uni)		
	porte 6		cadre classique																													
			cadre de profondeur																													
			cadre encastrable																													
			3 côtés 35 mm.																													
			4 côtés 35 mm.																													

* Calculated for average room
* Calcul selon une pièce de taille moyenne.

** Up for approval
** Homologation en cours