



# DREAM

Technology: MULTI-ROOM®

## TECHNOLOGY



## OPTIONAL



CLEAN



BRONZE



WHITE



BLACK



BORDEAUX



GUNMETAL



CHAMPAGNE



STONE

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumo Consumation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Température des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgasatemperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessiner nécessaire en fonctionnement Dibujar requerido en la operación Erforderlicher Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air Intel Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Tank, Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electric power Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
	KW	KW	%	KG	KG/H	°C	PA	MM	MM	KG	W
14 kw	14,0	13,0	91,0	155	1,15-2,98	203-74	11	80	60	≈24	M350-N108-R74
12 kw	13,2	12,0	91,0	155	1,15-2,52	190-74	11	80	60	≈24	M350-N108-R74
10 kw	11,0	9,9	91,0	155	1,15-2,07	177-74	11	80	60	≈24	M350-N108-R74
9 kw	9,0	8,2	91,0	155	1,15-1,87	154-74	11	80	60	≈24	M350-N108-R74

