



CLASSE
A+
ETICETTATURA
ENERGETICA

★★★★
4
CERTIFICAZIONE
AMBIENTALE

✓
CONTO
TERMICO 2.0

il design classico della ceramica



CLASSIC AQUA termostufa a pellet **14 - 18 kW**



CLASSIC AQUA		14	18
DATI PRINCIPALI	Potenza nominale Pn	14 kW	18 kW
	Potenza minima Pmin	4 kW	4 kW
	Rendimento	93,50%	91,50%
	Coefficiente Conto Termico	1.5	1.5
	Certificazione ambientale	4 stelle	4 stelle
	Etichetta energetica	A+	A+
	Certificazione termostufa EN 14785	✓	✓
COMBU- STIONE	Tipo di combustibile	pellet	pellet
	Dimensione max combustibile		
	Umidità max combustibile		
	Capacità serbatoio pellet	30 kg	30 kg
	Accensione pellet	automatica tramite resistenza elettrica	
FUMI	Diametro tubo fumi	80 mm	80 mm
	Temperatura fumi a potenza nominale	110°C	140°C
	Tiraggio richiesto	0,05 - 0,10 mbar	0,05 - 0,10 mbar
	Posizione attacco tubo fumi	posteriore	posteriore
PULIZIA	Pulizia griglia pellet	manuale	manuale
	Pulizia scambiatori	manuale con leva	manuale con leva
	Capacità contenitore ceneri		
SICUREZZA	Dispositivi di sicurezza presenti	sonda di sicurezza, tubo di caduta, deprimometro, controllo funzionale componenti	
DIMENSIONI E PESO	LxPxH (escluso serbatoio)	630 x 650 x 1080 mm	630 x 650 x 1080 mm
	Larghezza con serbatoio		
	Dimensioni minime di ingombro (senza rivestimento) LxPxH		
	Peso	204	214
DATI IDRAULICI	Volume acqua in caldaia	33	25
	Dimensione attacchi mandata/ritorno	1"	1"
	Pressione di esercizio max consentita	2,5 bar	2,5 bar
	Temperatura massima di mandata	85°C	85°C
	Temperatura minima di ritorno	55°C	55°C
	Dimensioni accumulo consigliate	300 l	350 l
DATI ELETTRICI	Alimentazione	230V AC (+/- 10%) 50 Hz	
	Potenza massima assorbita in fase d'accensione	340 W	340 W
	Consumo di energia elettrica in funzione	90 - 340 W	90 - 340 W
	Consumo di energia elettrica in stand by		
ALTRI DATI	Potenza all'acqua	12	15,8
	Potenza all'aria	2	2,2
	Rivestimento e colori	rosso / beige / bianco	rosso / beige / bianco
	Garanzia	5 anni su corpo stufa e rivestimento 2 anni componenti elettrici	