

TECHNISCHE DATEN



ABMESSUNGEN (HXBXT)	1138X522X566
GEWICHT (KG)	120
HEIZBAUFELD (M²)	84
MAX EFFIZIENZ (%)	92%
ENERGIEKLASSE (SKALA A++/G)	A+
PHOKOLLARLEISTUNG (KW)	2,5 - 10,2
NOMINALE LEISTUNG (KW)	2,3 - 9,3
WASSERLEISTUNG (KW)	-
BELASTUNG (KW)	-
PELLETTZEITVERBRAUCH (KG/H)	0,5 - 2,1
HOLZZEITVERBRAUCH (KG/H)	-
TANKKAPAZITÄT (KG)	17,4
HEISSLUFTKANALISIERUNG	SI
MAX EINZELKANAL (M)	16,00
PELLETPOWER® - PATENTIERTER BRENNER	SI
RAUMLÜFTUNG	SI
PRIMÄRLUFT IM FREIEN	SI
EMISSIONEN CO (MG/M³: 13% O2)	85
EMISSIONEN CO (MG/M³: 10% O2)	-
STAUB-EMISSIONEN (MG/M³: 13% O2)	7
STAUB-EMISSIONEN (MG/M³: 10% O2)	-
RUHE (DB)	36,00
WÖCHENPROGRAMMIERUNG (3 PRO TAG)	SI
SMART INFO	SI
SYSTEMKREISLAUF (PUMPE)	-
AUSDEHNUNGSGEFÄSS	-
DRUCKBEGRENZUNGSVENTIL	SI
RAUCHAUSGANGSDURCHMESSER (MM)	80
MINDESTANFORDERUNGEN AN DIE REIFEN (PA)	10
ELEKTRISCHE ABSORPTION (WATT)	70-270
SICHERHEITSTHERMOSTAT	SI