

## TECHNISCHE DATEN



ABMESSUNGEN (HXBXT)	1144X522X554
GEWICHT (KG)	105
HEIZBAUFELD (M <sup>2</sup> )*A*B*C	90
MAX EFFIZIENZ (%)*A	92,1%
ENERGIEKLASSE (SKALA A++/G)	A+
PHOKOLLARLEISTUNG (KW)*A*B	3,3 - 10,9
NOMINALE LEISTUNG (KW)*A*B	2,9 - 10,0
WASSERLEISTUNG (KW)*A	-
BELASTUNG (KW)	2,9 - 10,0
PELLETTZEITVERBRAUCH (KG/H)*A*B	0,7 - 2,3
HOLZZEITVERBRAUCH (KG/H)*A	-
TANKKAPAZITÄT (KG)*A*B	16
HEISSLUFTKANALISIERUNG	SI
MAX EINZELKANAL (M)	15
PELLETPOWER® - PATENTIERTER BRENNER	-
RAUMLÜFTUNG	SI
PRIMÄRLUFT IM FREIEN	SI
EMISSIONEN CO (MG/M <sup>3</sup> : 13% O <sub>2</sub> )*A	44
EMISSIONEN CO (MG/M <sup>3</sup> : 10% O <sub>2</sub> )*A	-
STAUB-EMISSIONEN (MG/M <sup>3</sup> : 13% O <sub>2</sub> )*A	9
STAUB-EMISSIONEN (MG/M <sup>3</sup> : 10% O <sub>2</sub> )*A	-
RUHE (DB)	36,00
WOCHEPROGRAMMIERUNG (3 PRO TAG)	SI
SMART INFO	SI
SYSTEMKREISLAUF (PUMPE)	-
AUSDEHNUNGSGEFÄS	-
DRUCKBEGRENZUNGSVENTIL	SI
RAUCHAUSGANGSDURCHMESSER (MM)	80
MINDESTANFORDERUNGEN AN DIE REIFEN (PA)	-10
ELEKTRISCHE ABSORPTION (WATT)	70-270
SICHERHEITSTHERMOSTAT	SI