



FLOW CONVECTION
system

R-EVOLUTION 9 C

POT. TOT. KW

3,4 - 9,1

POT. NOM. KW

3,3 - 8,3



ACCIAIO VERNICIATO / PAINTED STEEL / ACIER LAQUÉ / LACKIERTEM STAHL

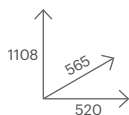
BIANCO	NERO	BORDEAUX	SILVER	CORTEN
WHITE	BLACK	BORDEAUX	SILVER	CORTEN
BLANC	NOIR	BORDEAUX	SILVER	CORTEN
WEIß	SCHWARZ	BORDEAUX	SILVER	CORTEN

- 100% SAFE
- INTELLIGENT BRAZIER
- HERMETIC SYSTEM



CERAMICA / MAJOLICA / FAÏENCE / MAJOLIKA

BIANCO	BLU	BORDEAUX
WHITE	BLUE	BORDEAUX
BLANC	BLEU	BORDEAUX
WEIß	BLAU	BORDEAUX

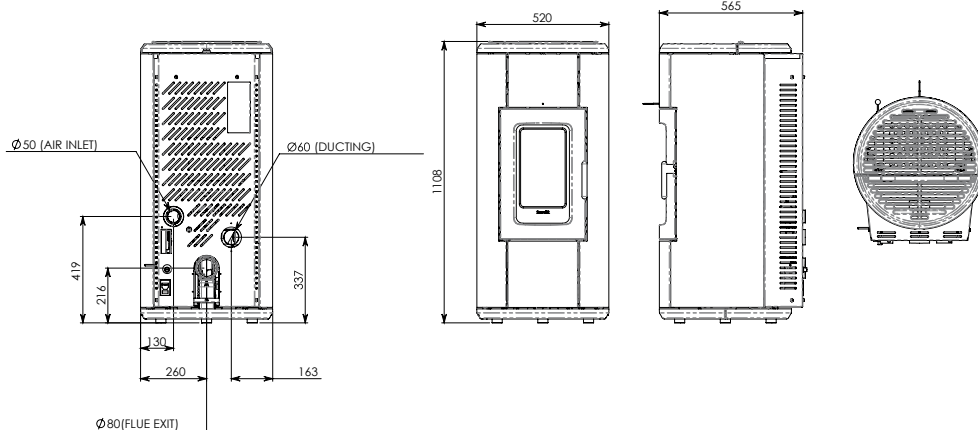


EN 14785



BimSchV2

compliant with
Ecodesign 2022



PELLET

Consumo orario pellet

Pellet fuel consumption for hour
Consommation de granulés par heure
Stündlicher Pelletsverbrauch

kg/h (min/max) 0,71 - 1,87

Rendimento min/max potenza

Efficiency min/max power
Rendement min/max puissance
Wirkungsgrad min/max Leistung

% 95,5 - 90,6

Tubo uscita fumi

Flue exit pipe
Tuyau de sortie des fumées
Abgasrohr

Ø mm 80

Capacità serbatoio

Tank capacity
Capacité du réservoir
Fassungsvermögen Pelletsbehälter

Kg 22

Autonomia

Burn time
Autonomie
Brennzeit

h 12 - 30

Potenza elettrica installata

Installed power
Puissance installée
Leistungsbedarf beim Betrieb

W 26

Peso netto

Net weight
Poids net
Nettogewicht

Kg 220