



RES G MR BLU

EENTRAPS MET MINIMALE SCHADELIJKE EMISSIES



Emissiearme stookoliebranders ($\text{NO}_x < 90 \text{ mg/kWh}$) met 100% vergassings-technologie. Officieel goedgekeurd volgens RAL UZ-46 en in overeenstemming met de strengste normen.

Frame uit aluminium, luchtaanvoersysteem met uitzonderlijk hoge prestaties en geluiddichte branderkap.

De toegepaste luchtaanvoertechnieken maken deze branders geschikt voor de moeilijkste installatieomstandigheden.

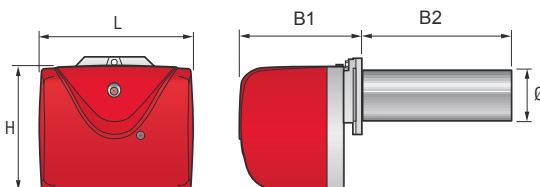
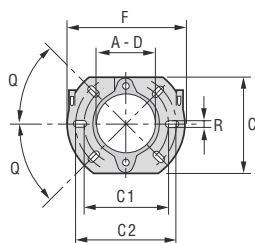
Standaard uitgerust met stookolievoorverwarmer voor koudstarten.

Elektrische verbinding met stekkers en contrastekkers. Elektrische beschermingsgraad IP X0D (IP 40).

Leverbaar in drie uitvoeringen met een vermogen van 18 tot 50 kW.

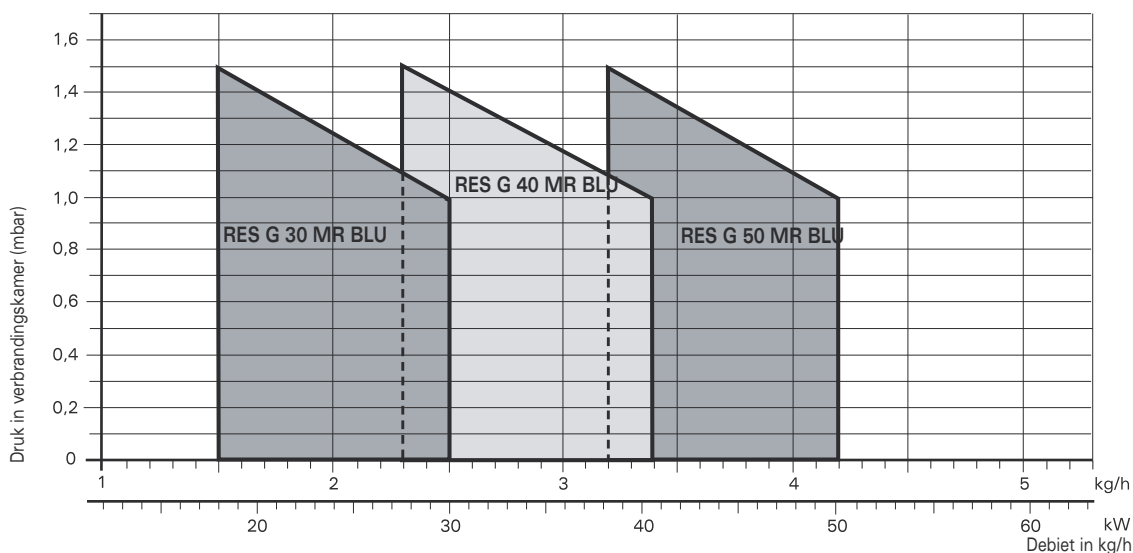
PLUSPUNTEN

- Bijzonder eenvoudige regeling
- Branderkop met verhoogde weerstand tegen corrosie en hoge temperaturen
- UV-vlamdetector
- Compleet geleverd met verstuiver en stookolieslangen
- Digitale controledoos MO556



Modellen	A	C	C1	C2	D	F	Q	R
RES G MR BLU	106	166	140	170	106	189	45	11

WERKINGSVELD



TECHNISCHE GEGEVENS

Debiet kg/h	Vermogen kW	Elektrische voeding	L mm	H mm	B1 mm	B2 mm	Ø mm	Gewicht met verpakking (kg)	Code	Handelsnaam	Opm.
1,5-2,5	18-30	230 V	326	275	272	265	88	15	20011491	RES G30 MR BLU	
2,4-3,4	28-40	230 V	326	275	272	320	102	15	20011494	RES G40 MR BLU	
3,2-4,2	38-50	230 V	326	275	272	320	102	15	20011496	RES G50 MR BLU	