

Nemo 4/20 TopEco

MODERN | OPTIMA | RASTER

Im Standard

- Brennraum ohne Gitterrost
- Zugumlenkplatte aus eigener Refrabox-Keramik
- Scheibenspülung
- Anschluss der Zuluft von 3 Seiten
- Präzise Steuerung der Zuluft für verschiedene Phasen der Verbrennung
- System zur Nachverbrennung der Abgase
- Individuelle Konfiguration von Feuerraumkeramik, Türgriff, Rahmen und Glasscheibe
- Sicherheitskühlung der Wassertasche
- Edelstahlleisten auf der Innenseite des Türrahmens

Optionale Ausstattung

- Zweifachverglasung
- Verkleidungsrahmen



MODERN

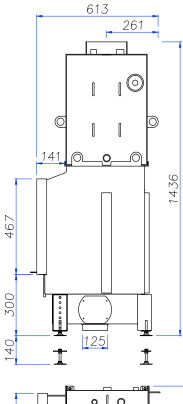
- Feuerraum ausgekleidet mit klassischem Schamotte
- Klassische Glasscheibe im Metalltürrahmen mit leicht abgerundeten Kanten
- Classic-Türgriff

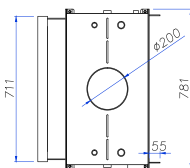
OPTIMA

- Feuerraum ausgekleidet mit schwarzem Schamotte
- Scheibe mit schwarzer
 Designumrandung bedruckt
- Schmale Designprofile in schwarz oder Edelstahl anstelle des traditionellen Metalltürrahmens
- Design-Türgriff

RASTER

- Feuerraum ausgekleidet mit Refrabox-Keramik
- Scheibe mit schwarzer
 Designumrandung bedruckt
- Schmale Designprofile in schwarz oder Edelstahl anstelle des traditionellen Metalltürrahmens
- Design-Türgriff





Gesamtheizleistung		20,0	kW
Heizleistung des Wasserwärmetauschers nach BlmSchV		schV2 8,2	kW
Max. Heizleistung des Wasserwärmetauscher		15,0	kW
Wirkungsgrad		89,0	%
Gewicht ohne Wasser		343	kg
Max. Betriebsdruck des Wasserkreislauf		0,19	MPa
Anschluss Vorlauf/Rücklauf		1 (½)	cal
Anschluss Kühlspirale		21/2	cal
Brennstoff Holz mit Restfeuchtege		chtegehalt unter 20%, Hol	zbriketts
Abgastemperatur bei Nennleistung		170	°C
Notwendiger Förderdruck		-15	Pa
Inhalt Wassertasche		59	dm³
Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch		4,5	kg/h
Durchschnittlicher CO Ausstoß		980	mg/m³
Feinstaubausstoß		39	mg/m³
Abgasmassenstrom		9,8	g/s
Durchschnittlicher Kaminzug		14,0	Pa
Äußere Abmessungen des Einsatzes (B/H/T)		781/1436-1576/613	mm
Äußere Abmessungen des sichtbaren Teils nach Verkleidung (B/H/T)		711/467	mm
Äußere Abmessungen der Glasscheibe (B/H/T)	Modern	606/362	mm
	Raster, Optima	673/428	
Innendurchmesser Abgasrohr		200	mm
Außendurchmesser Verbrennungsluftstutzen		125	mm
Max. Scheitlänge Brennholz		550	mm
Abmessungen Feuerraumboden (B/T)		550/370	mm
Raumluftunabhängiger Betrieb möglich			ja
Betrieb im Drucksystem			ja