

Premium | Aspect RD XL



DECORATIEOPTIES



Verwarmingsfunctionaliteit
Nee

Afvoermateriaal
130/200

Specificaties

Buitenmaat BxHxD in mm
490 x 886 x 1760

Vuurzicht BxHxD in mm
386 x 390 x 1302

Brander
Step Burner

Decoratie opties
Houtset of Witte carrarakiezel

Achterwand
Achterwand staal vlak

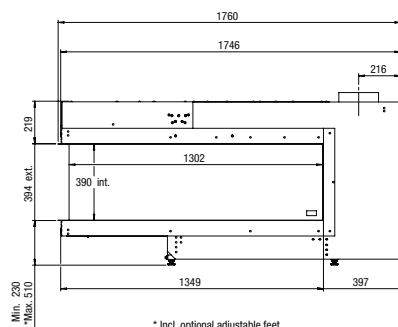
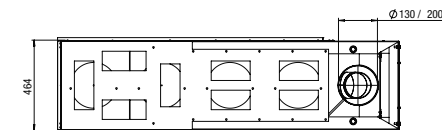
Afstandsbediening
GV60

Vermogen
10,9 kW

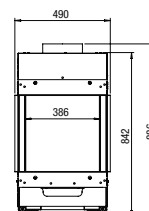
Besturingssysteem
Mertik

Energie label
B

Opties (tegen meerprijs)
ITC App
Zwart glazen achterwand



* Incl. optional adjustable feet



There is **so much to tell...**

Premium | Aspect RD XL

Typeaanduiding(en)	Aspect Premium RD XL
Type	C11/C31/C91
Diameter afvoer/aanvoer	130/200
Gasaansluiting	3/8"
Indirecte verwarmingsfunctionaliteit	nee
Categorie	II2EK3B/P, II2E3B/P

	Symbol					Eenheid
Gassoort/aansluitdruk		G25.3-25	G20-20	G30-30	G31-30	mbar
Uitstoot bij ruimteverwarming	NOx	77	77	85	82	mg/kWhinput (GVC)

Directe warmte-afgifte						
Nominale warmte-afgifte	P _{nom}	10,9	10,9	10,0	8,6	kW
Minimale warmte-afgifte (indicatief)	P _{min}	4,2	4,2	3,9	3,3	kW

Nuttig systeem rendement (NCV)						
Bij nominale warmte-afgifte	$\eta_{th,nom}$	86,8	86,8	86,8	86,8	%
Bij minimale warmte-afgifte (indicatief)	$\eta_{th,min}$	79,7	79,7	79,7	79,7	%

Toestel input gegevens						
Nominale belasting	H _i	12,5	12,5	11,5	9,9	kW
Gasverbruik volstand		1,50	1,32	0,349	0,396	m ³ /h
				0,88	0,74	kg/h
Branderdruk volstand		14,5	10	23,5	23,5	mbar

Vermogens eis voor permanente waakvlam						
Vermogens eis voor permanente waakvlam (indien van toepassing)	P _{pilot}	0,15	0,15	0,15	0,15	kW

Aanvullend elektriciteitsverbruik						
Bij nominale warmte-afgifte	el _{max}	0	0	0	0	kW
Bij minimale warmte-afgifte	el _{min}	0	0	0	0	kW
In standby modus	el _{SB}	0	0	0	0	kW

Energie-efficiëntie						
Energie-efficiëntie klasse		B	B	B	B	
Energie-efficiëntie index	EEl	83	83	83	83	

Aan de getoonde waardes kunnen geen rechten worden ontleend. Bij toestellen op (bio-)propan is de vlamhoogte lager. Rendement, vermogen, energie-efficiëntie-index en energie-efficiëntieklasse op basis van gassoort G20.