

Besteksomschrijving MegaLux 6

HR-gaswandketel

1. Fabrikaat:	AGPO Ferroli
2. Type:	MegaLux 6
3. Nominaal vermogen cv (80/60) (kW):	6,3 – 30,2
4. Vermogensregeling:	modulerend
5. Rendement cv 36/30 o.w. (%) :	109,0
6. Jaargebruikrendement tapwater (%)	77,7
7. Emissie NOx (n=1; ppm):	20
8. Afmetingen (hxbxd) (mm):	780x450x470
9. Massa (kg):	50
10. Aansluitingen	
a. CV (mm)	22
b. Gas (mm / inch)	15 / ½" binnendraad
c. Tapwater (mm)	15
d. Condensafvoer (slang buiten, mm)	25 (inclusief slang)
e. Rookgasafvoer / luchttoevoer (mm)	80 / 2x80 of, concentrisch met optionele adapter 60/100 of 80/125
f. Elektriciteit (VAC)	230 (50Hz)
11. Thermostaat:	
a. Aan/uit-type	24V potentiaalvrij contact, zonder anticipatiestroom
b. Modulerende thermostaat	OpenTherm
12. Tapwatervoorziening	
a. Wijze	load-boiler principe
b. Tapdrempel (l/min)	0
c. Regeling	load-boilersensor
d. Continu tapdebiet (l/min)	9,7 (60°C bij watertoevoer van 10°C) 16,2 (40°C bij watertoevoer van 10°C)
e. Badvulling 40°C (l/ 10min)	200
13. Brander	
a. Brandstof	G25 (aardgas)
b. Materiaal	keramisch
c. Ontsteking	vonk-ontsteking
d. Beveiliging	ionisatie
e. Regeling	gekoppelde gas-/luchtsturing
14. Warmtewisselaar cv	
a. Materiaal	aluminium
b. Constructie	buizen / lamellen
15. Instrumenten / regelpaneel:	opstart-, bedrijfs- en storingsmelding / cv-installatiedruk
16. Pomp	
a. CV-water	ingebouwd
b. Regeling	modulerend (cv)
c. Tapwater load-pomp	ingebouwd
17. Driewegklep	ingebouwd
18. Regeling	
a. Vorstbeveiliging toestel	ja
19. Toebehoren	
a. Ophangstrip	ja
b. Overstort CV	ingebouwd
c. CV-, gas- en tapwateraansluitset	ja
d. Ontluchting	ingebouwd
20. Gaskeurlabels	HR107, SV, HRww, NZ, CW6

Bovenstaande voorlopige informatie geldt onder voorbehoud.

Aan bovenstaande informatie kunnen derhalve geen rechten worden ontleend. AGPO Ferroli, 02-10-2008