



## Automatický elektrický vyvíječ páry s příkonem 15 - 60 kW a tlakem páry 1 - 7 bar

- automatický elektrický vyvíječ páry, volitelně k dispozici s topnými tělesy mezi 15 a 60 kW  
- vyvíječ lze připojit k vodovodnímu řádu nebo kondenzační nádobě

- MAXI 60 se dodává se skupinou dvou topných těles, čímž se může tepelný výkon snížit na polovinu  
- tlak páry mezi 1 a 7 bar

### Vybavení na objednávku

- kondenzační nádoba z inox-oceli (83l)
- tělo bojleru z nerez AISI 304
- všechny součásti, které přicházejí do styku s vodou z nerez AISI 304

Technické údaje	MAXI 60
Napájecí napětí	230V/400V/3/50-60 Hz
Tlak páry	1 - 7 bar
Objem boileru	55 l
Motor čerpadla	0,55 kW
Přívod vody	1/2"
Návrat kondenzátu	1/2"
Celkové rozměry	830 x 830 x 570 mm
Čistá hmotnost	114 kg
Hrubá hmotnost	131 kg
Rozměry balení	900 x 900 x 820 mm

### Možnosti vytápění a odpovídající generované množství páry

kW	kCal/h	kg/h
20(10+10)	17.200	25 - 27
24(12+12)	20.600	31 - 33
30(15+15)	25.800	40 - 42
30(20+10)	25.800	40 - 42
36(18+18)	31.000	48 - 50
40(20+20)	32.700	53 - 55
50(25+25)	43.050	68 - 70
60(30+30)	51.700	81 - 83

Změna vzhledu a parametrů vyhrazena.