



Automatický elektrický vyvíječ páry s příkonem 6 - 22 kW a tlakem páry 1 - 7 bar

- automatický elektrický vyvíječ páry volitelně k dispozici s topnými tělesy mezi 6 a 22 kW
- vyvíječ lze připojit k vodovodnímu řádu nebo kondenzační nádobě
- MAXI 24 se dodává buď s jednou skupinou topných těles nebo se dvěma nezávislými skupinami topných těles (můžete tepelný výkon snížit na polovinu)
- tělo bojleru je vyráběno dle platných PED-předpisů (směrnice pro tlaková zařízení)

Technické údaje	MAXI 24
Napájecí napětí	3x400V/50 Hz
Tlak páry	1 - 7 bar
Objem boileru	24,9 l
Motor čerpadla	0,55 kW
Přívod vody	1/2"
Návrat kondenzátu	1/2"
Celkové rozměry	580 x 660 x 730 mm
Čistá hmotnost	85 kg
Hrubá hmotnost	111 kg
Rozměry balení	880 x 730 x 1050 mm

Vybavení na objednávku

- kondenzační nádoba
- dvě skupiny topných těles
- tělo bojleru z nerezové oceli AISI 304
- všechny součásti, které přicházejí do styku s vodou z nerezové oceli AISI 304

MAXI 24 (1 sk. Topných těles)

MAXI 24 (2 sk. topných těles)

kW	kg/h	kW	kg/h
6	8,1	4+4	11
7	9,5	6+6	16
10	13,5	7+7	18,5
12	16	8+8	21
15	20	10+10	26,5
18	24,5	15+7	29,7

Změna vzhledu a parametrů vyhrazena.