

MODELLO MAXI 60



Modello Maxi 60: Generatore di vapore elettrico ed automatico, disponibile con potenza variabile da 20 a 60 kW. Maxi 60 può essere alimentato direttamente dalla rete idrica o da uno speciale serbatoio in acciaio inox. La caldaia viene fornita con doppia resistenza ed ha quindi la possibilità di funzionare con potenza dimezzata

Accessori: - Vasca di alimentazione acqua e recupero condense in acciaio inox (831)

Tutti i generatori **Stirovap** riportati nella tabella sono collaudati singolarmente prima della vendita.

Caratteristiche Tecniche

Voltaggio	220V/380V/50 Hz
Pressione esercizio	5 bar
Capacità caldaia	55 l
Motore pompa	0,55 kW
Altezza presa vapore	510 mm
Altezza ritorno condensa	300 mm
Dimensioni imballo	830x830x570 mm
Ingombro	900x900x780 mm
Peso netto	113 Kg
Peso lordo (gabbia)	141 Kg
Peso lordo (cassa)	191 Kg

Potenza elettrica installabile e produzione di vapore

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