

MODELLO MAXI 60 COMBI



Modello Maxi 60 Combi: Generatore di vapore elettrico ed automatico doppio, disponibile con potenza variabile da 40 a 120 kW. MAXI 60 COMBI può essere alimentato direttamente dalla rete idrica o da una vasca di recupero condense in acciaio inox.

La caldaia viene fornita con un totale di quattro resistenze utilizzabili totalmente oppure a stadio

Accessori: - Vasca di recupero condense in acciaio inox (160 l)

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

Caratteristiche Tecniche

Voltaggio	230V/400V/3/50-60 Hz
Pressione esercizio	0,3 ÷ 7 bar
Capacità caldaia	2 x 55 l
Motore pompa	2 x 0.55 kW
Altezza presa vapore	530-1.350 mm
Altezza ritorno condensa	280-1.120 mm
Ingombro	830x830x1.395 mm
Peso netto	237 Kg
Peso lordo (gabbia)	281 Kg
Dimensioni imballo	930x930x1.700 mm

Potenza elettrica installabile e produzione di vapore (per ciascun modulo)

	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