

Steam master 30 kW

GENERATORE DI VAPORE PER USO INDUSTRIALE

- Industria alimentare
- Imbottigliamento
- Produzione vino
- Trasporti
- Ambienti industriali in generale



Steam master 30 kW
1 uscita a 11 bar

Steam master 30 kW SH
1 uscita a 11 bar
con funzione di pompaggio per detersivi



leader in **dry steam** technology



Steam master 30 kW		
Codice	Volt -Hz	A
080006151	400-50 trifase	44
Q80002106	400-60 trifase	44
Q80001886	440-60 trifase	40
Q80001809	575-60 trifase	30

Steam master 30 kW SH		
Codice	Volt -Hz	A
080006154	400-50 trifase	44
Q80002107	400-60 trifase	44
Q80001880	440-60 trifase	40
Q80001697	575-60 trifase	30

Accessori

per 208 V, 230 V, 440 V e 575 V completo con accessori - vedi scheda **B1**

per 400 V non compresi - vedi scheda **A1-A4**

	unità di misura	Steam master 30 kW	Steam master 30 kW SH
tempo di attivazione all'uso	min	5,5	5,5
volume caldaia	litri	16	16
materiale caldaia	tipo	AISI 304	AISI 304
potenza caldaia	kW	30	30
regolazione temperatura in caldaia	si/no	si	si
produzione vapore	g/min	680	680
regolazione uscita vapore	tipo	manuale	manuale
pressione di esercizio	bar/psi	11/160	11/160
temperatura vapore in caldaia	°C	190	190
regolazione erogazione acqua	si/no	no	no
erogazione acqua	si/no	si	no
erogazione detergente	si/no	no	si
capacità serbatoio	litri	25	25
autonomia illimitata	si/no	si	si
capacità riserva detergente	litri	5	5
materiale macchina	tipo	inox	inox
peso netto	kg	124,5	124,5
dimensioni macchina	l x p x h cm	95x49x97	95x49x97
imballo - dimensioni	l x p x h cm	115x81x115	115x81x115
imballo - peso	kg	168,5	168,5
imballo - confezione	tipo	legno	legno
aspirazione	si/no/opzionale	opzionale	opzionale
capacità serbatoio acqua di scarico	litri	-	-
potenza motore aspirazione	kW	-	-
depressione aspirazione	kPA	-	-
filtro aspirazione	tipo	-	-
wet & dry	si/no	-	-