

VF VAST & FAST
esperienza e qualità italiana dal 2003

VAP 2000



MACCHINA per pulizia a vapore.

VAP 2000	
Caratteristiche tecniche	Dati
Descrizione	Macchina per pulizia a vapore
Colore	Nero
Pressione	9 bar
Voltaggio	230 V AC / 50 Hz
Utilizzo totale potenza (W)	3400W
Consumo energia caldaia (W)	2600W
Utilizzo potenza caldaia (W)	800W
Materiale caldaia	Acciaio inossidabile AISI 304
Volume Caldaia (l)	1,6 L
Capienza Serbatoio (l)	1,3 L
Vapore EV1 gr/min	60 gr/min
Vapore EV2 gr/min	72 gr/min
Vapore EV1+EV2 gr/min	90 gr/min
Produzione Vapore	flusso continuo con sistema di riempimento automatico
Temperatura Vapore Caldaia	176°C
Potenza pompa acqua	48W 220-240V AC/50Hz
Allarme livello acqua	visivo e acustico
Indicatore di pressione	visivo
Bassa tensione sull'impugnatura	9V DC
Tempo di riscaldamento	4 min
Cavo di alimentazione	7 mt
Regolazione vapore	attivazione sull'impugnatura della pistola con indicazione nel pannello frontale a led
Dimensioni della macchina (LxP)	450x370 mm
Peso netto (Kg)	7,70 Kg
Certificazione ottenuta	CE

Made in Italy

