

TECNOVAP

L'ARTE DEL VAPORE

italiano

Bacchus Mini





Bacchus Mini

kW **3,75**

bar **6**

Caratteristiche tecniche



Collegamento
MyTecnovap



Pressione
operativa
6bar



Connessione
rete idrica



Doppio
serbatoio
acqua



Ricarica
automatica
dell'acqua



Pannello
di controllo



Avviso
pulizia caldaia

Generatore di vapore con scocca e caldaia in acciaio inox, in grado di sviluppare vapore saturo secco a 165° C:

- La struttura robusta, il funzionamento completamente elettrico e le dimensioni contenute rendono possibile il suo utilizzo in qualsiasi ambiente; sia all'esterno (grado di protezione IPX5) che all'interno (es. linee di produzione).
- A bordo è presente una consolle elettronica di comando per la gestione e il controllo di tutte le funzioni del generatore.

Per la pulizia di:



SISTEMI DI
MICROFILTRAZIONE



LINEE DI
IMBOTTIGLIAMENTO



CISTERNE IN
ACCIAIO INOX



BARRIQUE
TONNEAUX



ATTREZZATURE

Indicato per cantine con capacità produttiva di:

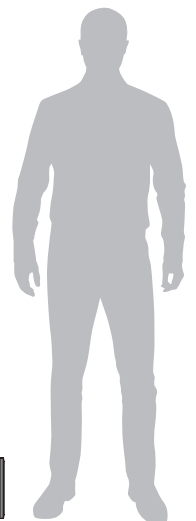
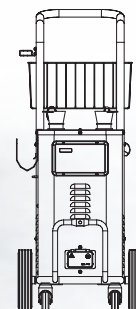


BARRICAIA
fino a 20 barrique*

LINEA DI IMBOTTIGLIAMENTO
fino a 1.500 bottiglie*



*dati indicativi



Dati tecnici

Generatore di vapore

Caldiaia	Acciaio inox AISI 304 - con elemento riscaldante intercambiabile	
Carrozzeria	Acciaio inox AISI 304 BA	
Tensione	V - Hz	1~ 230 - 50/60 3~ 400 - 50/60
Potenza caldaia	kW/h	3,6
Potenza massima	kW/h	3,75
Volume caldaia	l	5
Pressione operativa	bar	6
Serbatoio acqua	l	7,5 + 7,5
Produzione vapore	g/min	97
	Kg/h	5,9
Temperatura vapore	° C	165

Varie

Peso	Kg	35
Cavo alimentazione	m	8
Dimensioni <i>staffe porta-accessori incluse</i>	cm	A.105,6 x L.41,3 x P. 66
Packaging	cm	50x40x80
Unità/pallet	pz	4 8

Dotazioni standard



App MyTecnovap



Pannello di controllo



Switch ON/OFF



Presa vapore 6 bar - 12P



Doppio serbatoio acqua con tappo in silicone - 7,5 litri cad.



Connessione rete idrica



Ruote in gomma anti-graffio 360°



Ispezioni livello acqua nei serbatoi



Cestello porta-accessori



Staffa avvolgicavo

Spina elettrica
IEC309/16A
3~ 400 V - 50/60 HzSpina elettrica
SCHUKO
1~ 230 V - 50/60 Hz

Accessori

Bacchus *Mini* può essere utilizzata con i seguenti accessori:

July 6 bar



Impugnatura vapore con pannello comandi
3m - 5m



Tubi prolunga L.480mm - 2pz



Spazzola rettangolare



Spazzola triangolare



Tergivetro



Lancia vapore



Lancia baionetta curva 45°

Lancia baionetta

Spazzolini da utilizzare con lance baionetta e lancia vapore



Nylon / Ottone / Acciaio inox
Ø28mm



Nylon
Ø60mm



Spazzolino
triangolare



Sturalavandino
Ø60mm



Spatola
vapore



Paglietta
in acciaio

Trattamento acqua

Kit da installare a bordo del generatore di vapore



Kit depurazione acqua
Staffa in acciaio inox
+ filtro acqua esterno



Kit addolcitore standard
Staffa in acciaio inox + contaltri analogico
+ addolcitore a cartuccia con resine*
*per consumi fino a 800 litri



Kit addolcitore completo
Staffa in acciaio inox + contaltri analogico
+ addolcitore a cartuccia con resine* + filtro
*per consumi fino a 800 litri

Accessori

Bacchus *Mini* può essere utilizzata con i seguenti accessori:

Accessori bacchus



Tubo bacchus in silicone alimentare
4m - 8m - 10m



Tubo bacchus in silicone alimentare
predisposto per attacchi con pressostato
4m - 8m - 10m



Tubo acqua alta pressione
10m



Lancia con testina rotante per botti da $\varnothing 730\text{mm}$ con vapore, aspirazione e acqua ad alta pressione
da utilizzare in combinazione con idropulitrice esterna



Prolungha per botti più grandi $\varnothing 940\text{mm}$ - $\varnothing 1070\text{mm}$

Attacchi con valvola meccanica di sicurezza omologata PED



GAROLLA
 $\varnothing 40\text{mm}$ - $\varnothing 50\text{mm}$ - $\varnothing 60\text{mm}$



GAROLLA con pressostato
 $\varnothing 40\text{mm}$ - $\varnothing 50\text{mm}$ - $\varnothing 60\text{mm}$



DIN
 $\varnothing 32\text{mm}$ $\varnothing 40\text{mm}$
 $\varnothing 50\text{mm}$ - $\varnothing 60\text{mm}$



DIN con pressostato
 $\varnothing 32\text{mm}$ $\varnothing 40\text{mm}$
 $\varnothing 50\text{mm}$ - $\varnothing 60\text{mm}$



Diffusore solo vapore con termometro
per visualizzare la temperatura reale
all'interno della barrique/botte

Applicazioni





Vuoi scoprire le potenzialità
del vapore saturo secco?
Guarda i nostri video!



Hai bisogno di ulteriori informazioni? Non esitare a contattarci!

 +39 045 67 67 252

 sales@tecnovap.com - info@tecnovap.com

 www.tecnovap.it

Seguici su:



L'ARTE DEL VAPORE

Tecnovap S.r.l.
Via dei Sassi 1/a, 37026 Pescantina, Verona - Italy