



Home > Prodotti > www.tecnovap.it

GENERATORE DI VAPORE

STEAM BOX INDUSTRIAL

Materiale carrozzeria

Acciaio inox AISI 304 (BA)

Materiale caldaia

Acciaio inox AISI 304

(con elementi riscaldanti intercambiabili)

Volume caldaia

11 L - 12,5 L - 14 L

Serbatoi

Acqua: 20 L | Det: 20 L

Potenza massima

11 - 14,6 - 21,8 - 29 - 36,2 kW

Potenza caldaia

10,8 - 14,4 - 21,6 - 28,8 - 36 kW

Produzione vapore

291 - 388 - 582 - 776 - 970 g/min.

17,5 - 23 - 35 - 46,5 - 58 Kg/h

Tensione

3~ 400V - 50/60 Hz

T° vapore

183° C

T° detergente

90° C - 160° C

Cavo alimentazione

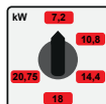
8 m

Peso

96 Kg (36kW)

Packaging

115x65x125 cm



APPLICAZIONI



Generatore di vapore trifase per l'utilizzo nel settore industriale, con carrozzeria in acciaio inox (grado di protezione IPX5), **autonomia di vapore illimitata** grazie al sistema di ricarica automatica dell'acqua con serbatoio interno (sistema di controllo elettromeccanico livello acqua in caldaia - True Temp™) o tramite attacco diretto alla rete idrica. **Possibilità di poter erogare detergente o acqua surriscaldata unitamente al vapore.** Sul pannello frontale del generatore è presente una **consolle elettronica di comando costituita da un timer, un termometro, un manometro; un display digitale avvisa l'operatore quando è necessario effettuare la manutenzione della caldaia.**



ACCESSORI



GEYSER I 10 BAR
Vapore 183° C



RADAMES 10 BAR
Vapore/aspirazione 183° C



JULY 10 BAR
Vapore 183° C

