

# W32 SILENT

## Caratteristiche Serie W32 Canopy Silent

- Filtro purificatore P41 e cartuccia filtro rigenerabile in acciaio inox
- Separatore di condensa del 2° e 3° stadio (acciaio inox)
- Intercoolers (acciaio inox)
- Aftercooler (acciaio inox)
- Valvola di mantenimento della pressione
- Valvola di sicurezza su tutti gli stadi
- Indicatore del livello dell'olio
- Pressostato dell'olio
- Manometro della pressione dell'olio
- Cabinet verniciato elettrostaticamente
- Scarico di condensa automatico
- Avviamento e arresto automatico
- Protezione da sovraccarico termico del motore elettrico
- Pannello di controllo composto da: Manometri della pressione dei singoli stadi, Manometro della pressione dell'olio, Manometro della pressione di carica
- Pannello elettrico: Avviamento  $\Delta$ , interruttore principale, pulsanti ON/OFF, contaore, pulsante di emergenza
- Pannello di carica dotato di 2 fruste di carica girevoli con rubinetti a leva e attacco di carica Din 232Bar + adattatore Din/Int
- Pompa olio con filtro
- Sensore livello minimo dell'olio (con arresto)
- Ventola elettrica di raffreddamento supplementare
- Qualità dell'aria respirabile conforme a EN 12021:2014



## Caratteristiche opzionali:

- Fruste di carica supplementari
- Doppia pressione (225-310 Bar/3260-4500 Psi)
- Cartucce filtro monouso
- Sistema di controllo elettronico (Touch Screen)
- Cabinet in acciaio

## W32 CANOPY SILENT

Modello	Pressione di esercizio		Portata			Potenza Trifase		Giri Motore	Stadi	Cilindri	Peso	Dimensioni (LxPxH)
	Bar	Psi	lt/min	m <sup>3</sup> /h	Cfm	kW	Hp	rpm				
W32 Canopy Silent	225/310	3260/4500	180	10,8	6,4	4	5,5	1160	3	3	350	73x104x138
	225/310	3260/4500	250	15	8,8	5,5	7,5	1450	3	3	355	73x104x138
	225/310	3260/4500	330	19,8	11,6	7,5	10	1700	3	3	360	73x104x138

Avvertiamo la gentile Clientela, che le caratteristiche tecniche dei compressori possono essere variate senza preavviso.