

# 524

# CANOPY BOOSTER

## Caratteristiche standard

### Serie 524 Canopy Booster

- ▶ Intercooler (acciaio inossidabile)
- ▶ Aftercooler (acciaio inossidabile)
- ▶ Valvola di sicurezza in ogni stadio
- ▶ Valvola di non ritorno
- ▶ Collettori di aspirazione e carica
- ▶ Manometri della pressione in entrata ed in uscita
- ▶ Scarico condensa automatico con elettrovalvola
- ▶ Pressostato per avviamento/arresto automatico
- ▶ Sensore del livello minimo dell'olio con arresto
- ▶ Indicatore del livello dell'olio
- ▶ Protezione da sovraccarico termico del motore elettrico
- ▶ Pannello di controllo: Interruttore principale, Pulsanti di accensione/spegnimento, Contatore, Pulsanti di test, reset ed emergenza, 5 leds di controllo
- ▶ Pannello elettrico: Avviamento YΔ (Soft Start)
- ▶ Copertura silenziosa e verniciata elettrostaticamente
- ▶ Supporti antivibrazioni e base del telaio indipendente dalla copertura per un funzionamento più silenzioso e privo di vibrazioni
- ▶ Raffreddamento per climi tropicali con ventilazione elettrica forzata per mezzo di 2 termoventole gemelle poste sulla parte superiore.



### Equipaggiamento opzionale:

- Sistema di controllo con Touch screen PLC
- Copertura inox

2 ANNI  
GARANZIA

## 524 CANOPY BOOSTER

Modello	Press. di entrata	Press. di esercizio	FAD (free air delivery)			Potenza Motore 50Hz 380V	Giri Motore	Stadi	Cilindri	Peso	Dimensioni (LxPxH)
	Bar	Bar	lt/min	m <sup>3</sup> /h	cfm	kW/HP	rpm			kg	cm
524 Canopy Booster	8	40	2500	150	88	11/15	670	1	2	440	77x107x161
	8	40	3400	204	120	15/20	800	1	2	450	77x107x161

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



**ALKIN COMPRESSORS ITALIA**

distributore esclusivo Antonio Persico

Tel. 0832-612824 Cell. 338-9130100

Email: info@alkinitalia.it - www.alkinitalia.it

skype: alkinitalia