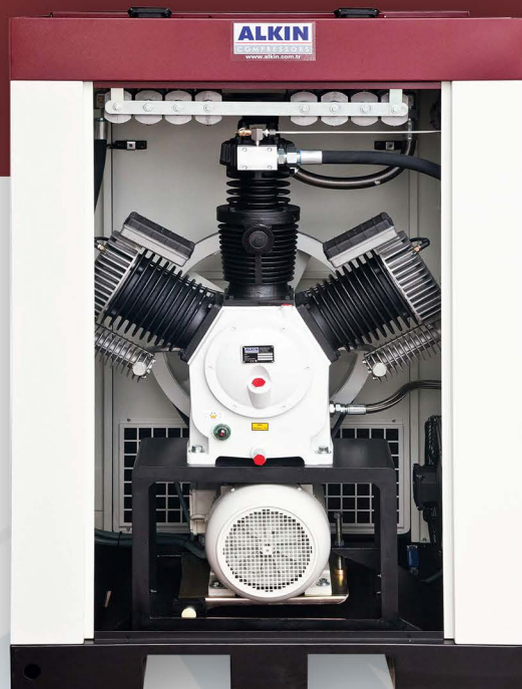


# 500 CANOPY

## Caratteristiche Standard Serie 500 Canopy

- ▶ Intercoolers (acciaio inox)
- ▶ Aftercooler (acciaio inox)
- ▶ Valvola di sicurezza in ogni stadio
- ▶ Valvola di non ritorno
- ▶ Connettori di aspirazione e carica
- ▶ Manometri dell'aspirazione e della carica
- ▶ Pressostato per l'Auto Start/Stop
- ▶ Separatore di condensa
- ▶ Scarico condensa automatico con elettrovalvola
- ▶ Indicatore del livello dell'olio
- ▶ Interruttore livello minimo dell'olio
- ▶ Manometri dello stadio e di carica
- ▶ Protezione da sovraccarico termico del motore elettrico
- ▶ Pannello di controllo: Interruttore principale, Pulsanti On/Off, Contatore, Pulsanti Test, Reset e di emergenza, 5 leds di controllo, Manometri dell'aspirazione e della carica
- ▶ Pannello elettrico: Avviamento YΔ
- ▶ Telaio e copertura verniciati elettrostaticamente
- ▶ Supporti antivibrazioni e base isolata dalla copertura per un funzionamento più silenzioso
- ▶ Ventole gemelle sulla parte superiore per una ventilazione forzata ed un miglior raffreddamento

**2 ANNI  
GARANZIA**



## Caratteristiche opzionali:

- Sistema di controllo con Touch Screen PLC
- Telaio in acciaio

## SERIE 500 CANOPY

Modello	Pressione di esercizio		Portata			Motore Trifase 50Hz 380V		Giri Motore rpm	Stadi	Cilindri	Peso kg	Dimensioni (LxPxH) cm
	Bar	Psi	lt/min	m <sup>3</sup> /h	cfm	kW	Hp					
524	40	580	930	56	33	11	15	720	2	2	530	77x111x160
	40	580	1225	74	44	15	20	950	2	2	550	77x111x160
526	40	580	1715	103	61	15	20	640	2	3	630	77x120x172
	40	580	2010	121	71	18,5	25	750	2	3	640	77x120x172
527	40	580	2615	157	93	22	30	840	2	3	670	77x129x172
528	45	650	1200	72	42	11	15	740	3	3	650	77x129x172
	45	650	1360	81	48	15	20	840	3	3	660	77x129x172
	60	870	1410	84	50	15	20	870	3	3	660	77x129x172
	70	1015	1460	87	51	18,5	25	900	3	3	670	77x129x172

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