

530 BOOSTER

Caratteristiche standard

Serie 530 Booster

- ▶ Radiatore Aftercooler
- ▶ Valvola di sicurezza in ogni stadio
- ▶ Valvola di non ritorno
- ▶ Pressostato per avviamento/arresto automatico
- ▶ Elettrovalvola per lo scarico condensa
- ▶ Indicatore del livello dell'olio
- ▶ Collettori di aspirazione e carica
- ▶ Manometri della pressione in entrata ed in uscita
- ▶ Verniciatura elettrostatica del telaio verticale
- ▶ Supporti antivibrazioni montati su base di fissaggio
- ▶ Protezione da sovraccarico termico del motore elettrico
- ▶ Pannello di controllo: Interruttore principale, Pulsanti di accensione/spengimento, Pulsante di emergenza
- ▶ Pannello elettrico: Avviamento YΔ (Soft Start)



530 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 ³ /h	cfm	kW/Hp	rpm			kg	cm
530 Booster	8	40	2800	168	99	11/15	600	1	3	410	87x77x131
	8	40	3800	228	134	15/20	800	1	3	420	87x77x131
	8	40	4800	288	169	18,5/25	1000	1	3	430	87x77x131
	8	40	5500	330	194	22/30	1100	1	3	440	87x77x131

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