

PASCAL 7.5-08-500 D

Compressore a vite con trasmissione a cinghia.

Compressore a vite lubrificato con trasmissione a cinghia, controllore DNAir1 e avviamento stella/triangolo completo di essiccatore e serbatoio da 500 litri. Cabina insonorizzata per assicurare la massima silenziosità.



DATI TECNICI

Codice prodotto		V83TG92PWSB80
Lubrificazione		Con olio
Gruppo vite		FS26
Capacità serbatoio (l)		500
Potenza		7,5
Aria resa	l/min.	1250
	m3/min.	1,25
	c.f.m.	44
Pressione massima	bar	8
	p.s.i.	116
N° di stadi		1
Livello sonoro (dB(A))		66
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)		400/50
Connessione (G)		1/2"
Controllore		DNAir1
Tipologia motore		Elettrico
Efficienza energetica		IE3
Peso lordo (kg)		363
Peso netto (kg)		339
Dimensioni imballo LxPxA (mm)		2070x800x1680
Dimensioni nette LxPxA (mm)		2000x650x1500

* Misurazione livello di pressione sonora effettuata a distanza di 7 metri.