

**PASCAL 7.5-13-500**

## Compressore a vite con trasmissione a cinghia.

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



### DATI TECNICI

Codice prodotto		V83TH92PWSA80
Lubrificazione		Con olio
Gruppo vite		FS26
Capacità serbatoio (l)		500
Potenza		7,5
Aria resa	l/min.	750
	m3/min.	0,75
	c.f.m.	26
Pressione massima	bar	13
	p.s.i.	189
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)		361
Peso netto (kg)		337
Dimensioni imballo LxPxA (mm)		2070x800x1680
Dimensioni nette LxPxA (mm)		2000x650x1500

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