

## PASCAL 7.5-08-500

## 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		V83TG92PWSA80
Lubrificazione		Con olio
Gruppo vite		FS26
Capacità serbatoio (I)		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)		328
Peso netto (kg)		304
Dimensioni imballo LxPxA (mm)		2070x800x1680
Dimensioni nette LxPxA (mm)		2000x650x1500

<sup>\*</sup> Misurazione livello di pressione sonora effettuata a distanza di 7 metri.