

**PASCAL 3.0-10**

## Compressore a vite con trasmissione a cinghia.

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



### DATI TECNICI

Codice prodotto	V60TS72PWSA87	
Lubrificazione	Con olio	
Gruppo vite	FS14	
Capacità serbatoio (l)	-	
Potenza	3	
Aria resa	l/min.	390
	m <sup>3</sup> /min.	0,39
	c.f.m.	14
Pressione massima	bar	10
	p.s.i.	145
N° di stadi	1	
Livello sonoro (dB(A))	59	
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)	400/50	
Connessione (G)	1/2"	
Controllore	DNAir1	
Tipologia motore	Elettrico	
Efficienza energetica	IE3	
Peso lordo (kg)	178	
Peso netto (kg)	164	
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	940x770x1030	
Dimensioni nette LxPxA (mm)	860x650x850	

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