

DARWIN 38-10 DV

Compressore a vite con trasmissione a cinghia, ad elevata efficienza energetica.

Compressore a vite lubrificato con trasmissione a cinghia, controllore elettronico DNAir2 e regolazione ad inverter. Cabina insonorizzata in lamiera verniciata e ventilazione radiale per assicurare la massima silenziosità


DATI TECNICI

Codice prodotto	V60BJ97PWSA87	
Lubrificazione	Con olio	
Gruppo vite	FS140	
Capacità serbatoio (l)	-	
Potenza	37	
Aria resa	l/min.	2100 / 5300
	m3/min.	2.1 / 5.3
	c.f.m.	74 / 187
Pressione massima	bar	10
	p.s.i.	145
N° di stadi	1	
Livello sonoro (dB(A))	68	
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)	400/50	
Connessione (G)	1 - 1/4"	
Controllore	DNAir2	
Tipologia motore	Elettrico	
Efficienza energetica	IE3	
Peso lordo (kg)	817	
Peso netto (kg)	748	
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	1690x1030x1730	
Dimensioni nette LxPxA (mm)	1530x880x1440	

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