

NOBEL 2S 110-07 DV

Compressore a vite bistadio ad alta efficienza, con trasmissione diretta e con inverter.

Compressore a vite lubrificato bistadio con trasmissione coassiale e regolazione velocità ad inverter. Ventilazione radiale con regolazione ad inverter. Controllore elettronico LOGIN.

Disponibile anche con scambiatore di recupero di calore integrato.



DATI TECNICI

Codice prodotto	V60ZH97PWSA87	
Lubrificazione	Con olio	
Potenza	110	
Aria resa	l/min.	8217 / 24900
	m3/min.	8.22 / 24.9
	c.f.m.	290 / 879
Pressione massima	bar	7
	p.s.i.	101
N° di stadi	2	
Livello sonoro (dB(A))	76	
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)	400/50	
Connessione (G)	DN80	
Controllore	Login	
Tipologia motore	Elettrico	
Efficienza energetica	IE4	
Peso lordo (kg)	5300	
Peso netto (kg)	5100	
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	3600x2000x2250	
Dimensioni nette LxPxA (mm)	3600x2000x2250	

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