

NOBEL 2S 200-10 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	V60ZT97PWSA87	
Lubrificazione	Con olio	
Potenza	200	
Aria resa	l/min.	12210 / 37000
	m3/min.	12.21 / 37
	c.f.m.	431 / 1307
Pressione massima	bar	10
	p.s.i.	145
N° di stadi	2	
Livello sonoro (dB(A))	79	
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)	400/50	
Connessione (G)	DN100	
Controllore	Login	
Tipologia motore	Elettrico	
Efficienza energetica	IE4	
Peso lordo (kg)	7400	
Peso netto (kg)	8700	
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	4350x2250x2450	
Dimensioni nette LxPxA (mm)	4350x2250x2450	

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