

**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.