





AR 75/6/042

Vibratori esterni per la compattazione di prefabbricati

Un gigante nella propria potenza di compattamento

L'eccellente qualità di compattazione è il punto di forza dell'AR75. Anche nelle più difficili condizioni d'impiego e nel lavoro a uso continuo per 24 ore l'AR75 mostra le sue caratteristiche di affidabilità e prolungata efficienza. Questo è possibile grazie agli avvolgimenti del motore elettrico antivibranti e resistenti alle alte temperature (getto di materia sintetica, classe H fino a 180 °C) e ai cuscinetti speciali per le massime sollecitazioni. È perfetto anche per l'impiego in opere realizzate con prefabbricati.

Punti di forza

Struttura robusta

Dati tecnici

valori elettriche di rendimento		
Corrente nominale	32,00 A	

Tensione nominale 42,0 V

Frequenza nominale 200,0 Hz

Potenza nominale [P] 2,00 kW

Fasi 3,0 ~

Valori meccanici di rendimento

	valori meccanici di rendimento	
	Forza centrifuga	14 kN
	Vibrazioni	6.000,0 1/min
	Vibrazioni (Hz)	100,0 Hz
	Forza centrifuga max.	26,56 kN
■ Valori meccanici		
	Lunghezza	330,0 mm

227,0 mm

Altezza	218,0 mm	
Peso	26,80 kg	
Equipaggiamento squilibrio/lato posizione1	3,0	
Equipaggiamento squilibrio/lato posizione2	2,0	
Motore elettrico		
Modello di motore	Motore asincrono	
Dati caratteristici ambientali		
Classe di protezione	III / bassa tens. di sic.	
Tipo di protezione	IP67	
Impianto elettrico		

no

No

No

No

Larghezza

Interruttore on/off

Display operativo

Regolazione di frequenza

Convertitore integrato