



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

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
Larghezza	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

Interruttore on/off	no
Display operativo	No
Regolazione di frequenza	No
Convertitore integrato	No