

Agghi vibranti con albero flessibile

La gamma di AGHI FP PACLITE con albero flessibile sono fabbricati sul principio del pendolo.

La gamma è composta da 5 modelli da 25 a 62 mm, caratterizzati da alta frequenza e ampiezza per i migliori risultati di vibrazioni su tutti i tipi di calcestruzzo.

Compatibili con il gruppetto della pompa ad immersione.



Raccordi universali

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Lega di acciaio magnesio.
- Albero flessibile con 6 strati di acciaio rinforzato.
- Alta potenza di vibrazione.
- Affidabile, resistente e durevole.
- Facile da operare.
- Nessuna manutenzione straordinaria.
- La gamma è composta da 5 modelli da 25 a 62 mm, caratterizzati da alta frequenza e ampiezza per i migliori risultati di vibrazioni su tutti i tipi di calcestruzzo. Principio: un unico pendolo rotante genera vibrazioni a 1200 rpm. Garantisce longevità ed alte prestazioni.

Codice	FP27DC	FP37DC	FP47DC	FP56DC	FP62DC
Modello	FP27	FP35	FP45	FP57	FP62
Diametro tubo (mm)	25	35	45	55	62
Lunghezza albero (mm)	334	390	440	465	480
Peso Totale (kg)	10	18	22	24	25
Lunghezza albero flessibile (m)	6	6	6	6	6
Ampiezza (mm)	0,8	1,3	1,5	1,6	1,7
Frequenza nel calcestruzzo (pmt)	12000	12000	11200	10500	10500
Forza centrifuga (N)	570	2000	3800	4300	4300
Portata vibrazione (m ³ /h)	8	11	18	24	30
Livello acustico dB (A)	69	68	73	75,8	75,8
Vibrazione (m/s ²)	2,46	1,56	3,52	2,66	2,66

Codice	AF22-50Hz	AF22-60HZ
Modello	AF22-50Hz	AF22-60HZ
Potenza fase di approvvigionamento (V)	230	230
Quantità di prese	1	1
Voltaggio (A)	10	10
Dimensioni la x A x P (mm)	55 x 25 x 365	55 x 25 x 365
Peso (kg)	18,7	18,7
Frequenza motore (Hz)	50	60
Frequenza (Hz)	50	60
Voltaggio (V)	230	230
Classe di protezione motore / generatore	IP44	IP44
Potenza (kVA)	1,5	1,5

MOTORI DI AZIONAMENTO

Codice	DRCKD-225	DRCHATZ	DRCGX160	DRCEY20-3C	DRC5,5
Motore	KOLHER	HATZ 1B20-V5 Diesel	Honda GX160 Benzina	EY20-3C Robin (no CE)	DRC5,5 PACLITE (non CE)
Potenza CV (kW)	4,8 (3,5)	4 (3)	4,8 (3,6)	5,5 (4)	5,5 (4)
Dimensioni La x A x L (mm)	460 x 630 x 520	430 x 630 x 500	420 x 520 x 445	420 x 520 x 445	420 x 520 x 445
Peso (kg)	42	42	26	26	27
Potenza certificata SAE J 1349					



EY20-3C ROBIN



Centralina elettrica monofase



Powered by



norm SAE J1349

