

Vibratoare externe (de cofraj)



Vibratoare electrice monofazate si trifazate destinate vibrarii formelor sau cofrajelor. Utilizarea lor duce la o umplere completa a cofrajului.

Se ataseaza de forme sau cofraje cu ajutorul suruburilor.

Construcie robusta, rezistenta la umezeala.

Se utilizeaza in special la vibrarea prefabricatelor in forme (grinzi, dale, borduri, placi de gard, etc.).

Motoare complet etanse, cu rotor in scurtcircuit.



	VEM 60	VEM 150	VEM 300	VET 150	VET 300	VET 600	VET 800
Forta centrifugala	60 KPa	150 KPa	300 KPa	150 KPa	300 KPa	600 Kpa	800 Kpa
Alimentare	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz	380 V / 50 Hz	380 V / 50 Hz	380 V / 50 Hz	380 V / 50 Hz
Nr. faze	monofazat	monofazat	monofazat	trifazat	trifazat	trifazat	trifazat
Puterea absorbita	105 W	190 W	240 W	130 W	180 W	420 W	490 W
Greutatea	4 Kg	6,5 Kg	9 Kg	6,5 Kg	9 Kg	19 Kg	29 Kg

Grinzi vibrante

Grinda cu cadru dublu pentru repartizarea, vibrarea si nivelarea betonului turnat.

Utilaje destinate lucrarilor de betonare a aleilor si drumurilor. Adancime mare de vibrare (pana la 35 cm). Pentru adancimi mai mari se vor utiliza impreuna cu vibratoarele de adancime.

Prin inclinarea corespunzatoare a longrinelor (ghidajele laterale de sustinere si culisare) se pot obtine suprafete betonate cu pante pentru scurgerea apei.



Model	QGH A 25/45	QGH 35/60	VS 800 (*)
Motor de actionare	Honda GX 120 (4 CP) sau electric 1200 W / 220 V / 1~	Honda GX 120 (4 CP)	Honda GX 160 (5,5 CP)
Lungimea	2,5 – 4,5 metri (reglabila)	3,5 - 6 metri (reglabila)	pana la 6 metri
Materialul cadrului grinzii	Aluminiu	Otel	Lemn sau otel (se livreaza fara grinzi)
Forta centrifugala	300 KPa	300 KPa	364 KPa
Frecventa	7.000 vibr. / min.	7.000 vibr. / min.	7.000 vibr. / min.
Adancimea maxima de vibrare	10 ÷ 30 cm	10 ÷ 30 cm	10 ÷ 35 cm
Greutatea totala	103 kg	153 kg	61 Kg

Observatie: VS 800 este alcatuita din unitatea de vibrare (motor + excentric) si distantierile laterale. Nu include grinziile. Se poate monta de catre utilizator pe grinzi de lemn cu sectiunea de 50 x 150 mm si lungimea pana la 6 metri.