



Rigle vibrante cu dublu sens pentru super-finisat si vibrat suprafete din beton

Rigle vibrante de mare productivitate pentru vibrat, nivelat si super-finisat suprafete din beton. Ideale pentru plansee si pardoseli industriale. Rezulta o omogenitate excelenta a betonului, fara porozitati si fisuri, si o foarte buna calitate a suprafetei (in special la betoanele fluide). Calitatea si planeitatea suprafetei sunt atat de bune incat uneori este inutila turnarea deasupra a unei sape autonivelante.

Disponibile cu motor:

- Ø termic (Honda GX 22), sau
- Ø electric (220 V, monofazat)



Mecanism de înclinare a riglei vibrante pentru deplasare usoara înainte si înapoi. Rezulta o suprafata de o calitate excelenta.

Profil concav din aluminiu aliat, de inalta rezistenta (lungime 3 metri)



Model	Powerfloat QZGH 3000	Powerfloat QZE 3000
Motor	Termic, Honda GX 22	Electric
Puterea	1 CP	120 W
Alimentare	Benzina	220 V, monofazat
Forta centrifugala	150 KPa	100 KPa
Frecventa	8.000	3.000
Greutatea	25 Kg	23 Kg

Rigle vibrante monosens pentru nivelat si vibrat

Sunt destinate in principal repartizarii, nivelarii si vibrarii betonului. Productivitatea mare le face excelente pentru lucrari la suprafete mari (alei, parcuri, hale industriale).



Amortizoare de vibratii pentru un lucru comod

Profil din aluminiu, de latime mare (200 mm), cu buza inalta pentru repartizarea si nivelare rapida a betonul (lungime 3 metri)



Model	Handyfloat QXGH 3000	Handyfloat QXE 3000
Motor	Termic, Honda GX 22	Electric
Puterea	1 CP	120 W
Alimentare	Benzina	220 V, monofazat
Forta centrifugala	150 KPa	65 KPa
Frecventa	8.000	3.000
Greutatea	16 Kg	17 Kg