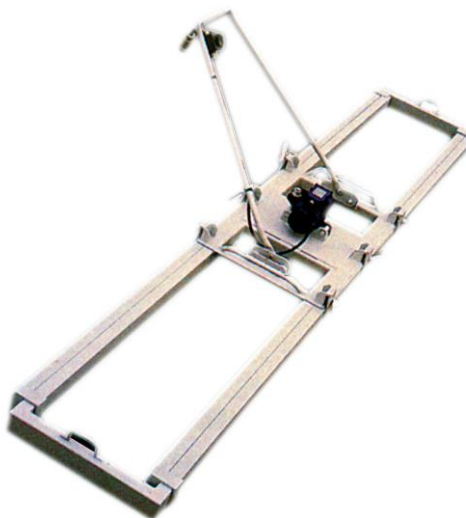


REGLES VIBRANTES ELECTRIQUES H.F.

VIBRATING ELECTRICAL H.F. SCREEDS - REGLAS VIBRANTES ELECTRICAS A.F.

Lourdes et puissantes, particulièrement recommandées pour l'égalisation, lissage et compactage de sols industriels, tabliers de pont, pistes d'aéroport, radier de route, allées, et toute autre surface en béton

- ✓ Utilisation facile
- ✓ Force centrifuge ajustable
- ✓ Livrées avec équipement vibratoire non câblé et poignées de traction
- ✓ Prévoir convertisseur de fréquence



Deux versions disponibles :

RDPF/EHF Double profil fixe

Longueurs : de 1.50 à 6 m.

Matériaux : Acier ou aluminium

Équipement vibratoire : Électrique HF avec vibreur type EA6008B

Poids approximatif : 110 Kg

RDPE/EHF Double profil extensible

Longueurs comprises dans les limites suivantes : de la plus petite 2.80 à 4.40 m à la plus grande 3.75 à 6.25 m

Matériaux : acier uniquement

Équipement vibratoire : Électrique HF avec vibreur type EA6010B

Poids approximatif : 130 Kg