

Règles vibrantes

Cette machine permet aux professionnels d'aller où ils veulent. Légère et robuste, elle est très facile d'utilisation. Les manœuvres sont simples, elle garantit une fiabilité et une productivité maximales en produisant un nivelage parfait des sols quelle qu'en soit la surface.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Légère et productive.
- Facile à utiliser.
- Pour des sols parfaitement plats.

Code	PACLI10660.2	PACLI10.660.3	10.654.3
Modèle	VVL200	VVL300	VVL -E 230V
Dimensions L x l x H (mm)	2000 x 430 x 295		
Poids (kg)	17	23	20
Moteur	Honda GX25 - 4 temps essence		Électrique
Puissance moteur (W)	740		1,4 ch - 0,04 KW
Fréquence (Hz)	100		50
Puissance certifiée SAE J 1349			

Grandes lisseuses manuelles fixes ou orientables

Outils à main pour lisser ou talocher le béton frais en fonction du résultat voulu. En tournant le manche sur lui-même, la lame s'incline pour être tirée ou poussée sur la dalle de béton.

BIG BLUE-TOO : lame en acier spécial avec extrémités rondes, rotule et manches télescopiques.

TEXAS CONCRETE PLACER : pelle pour placer le béton, tête et manche en aluminium.

FRESNO BROOM : avec rotule et manche, outil mixte pour le béton balayé, rotules et manches télescopiques, avec kit balayage et lame.

BULLFLOAT : lame légère en alliage magnésium et renfort sur section pour éviter les déformations, rotule et manches télescopiques.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Télescopiques et faciles à assembler

- Livrées en trois composants : lame, articulation et trois longueurs de poignées télescopiques et interchangeables.

Code	BT111992C	BT009989	BT750055	BT350084
Modèle	Big Blue-Too	Texas concrete placer	Fresno broom	Bull float
Dimensions L x l (mm)	1200 x 300	495 x 115	900 x 220	1200 x 200

