

M900 - MKD900 - G922 - M1200 "Truelles Best Seller"

M900 / truelle simple, légère à manche pliable
M1200 /truelle robuste à manche pliable.

Les séries Master 900 et Master 1200 allient un équilibre parfait à une utilisation améliorée. Le choix de l'armature large ou étroite avec manche fixe ou pliable, fournit aux entrepreneurs la machine idéale pour les travaux de construction résidentiels et généraux.

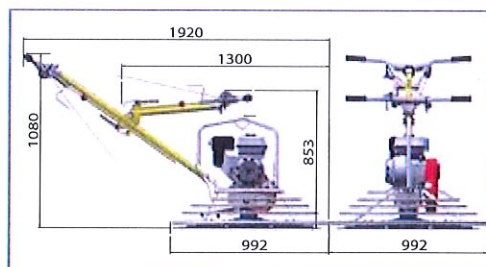
La "Master 1200", plus imposante, est conçue pour des grandes vitesses de polissage jusqu'à 180 tr/min avec un réducteur haute définition (HD) équipé d'un système d'entraînement breveté par PACLITE, "Incomparable Prise en main".

Notre nouvelle poignée anti-vibrations réduit considérablement les vibrations subies par l'utilisateur. Ces poignées réglables en hauteur augmentent le confort de l'opérateur et diminue considérablement la fatigue d'une journée de travail de huit heures.

La nouvelle truelle G922 est la version économique avec manche droit et embrayage centrifuge.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Le manche de conception ergonomique permet à l'utilisateur un accès facile aux commandes en position de conduite.
- Le manche est muni d'une manette « homme mort » qui peut être atteinte quelle que soit la position de l'opérateur.
- Levier de vitesse situé sur la poignée.
- L'inclinaison des lames s'effectue directement par la manette sur le manche. Les lames sont réversibles pour une double utilisation.
- La talocheuse est équipée de deux poignées pour en faciliter le transport.
- Versions M900 et M1200 avec châssis chromé.
- Accessoires interchangeables entre M900 et G922.



Modèle pliable et compacte



Modèle économique à tiron fixe



Accélérateur



Interrupteur de sécurité



Les boîtes de vitesses PacLite sont les meilleures de l'industrie, une conception robuste pour des années de service sans incidents.

	Code	Master900	MKD 900	G922	Master1200
	Modèle	M900 Honda	MKD 900 Honda	G922 Honda	M1200 Honda
Poids opérationnel (kg)		75	75	75	113
Dimensions pliée (mm)		1305 x 992	1305 x 992	1305 x 992	1408 x 1200
Dimensions L x l x H (mm)		2013 x 992 x 781	2013 x 992 x 781	2013 x 992 x 781	2130 x 1206 x 1008
Diamètre truelle (mm)		925	925	925	1170
Nombre de lame		4	4	4	4
Vitesse de la truelle (tr/mn)		65-131	65-131	65-131	65-131
Moteur		Honda GX160	Honda GX200	Honda GX160	Honda GX270
Vibrations main / bras HAV selon l'ISO 5349 sur le béton frais (m/s ²)		3,8	3,8	4,4	4,1
Niveau de puissance sonore garanti LWA dB (A)		95	95	95	99
Puissance sonore (à l'oreille de l'opérateur) dB (A)		84	84	84	90
Puissance ch (kW)		5,5 (4)	6,5 (5,4)	5,5 (4)	6,7 (4)
Régime Moteur (tr/mn)		3000	3000	3000	3000
Capacité réservoir essence (L)		3,6	3,6	3,6	6
Consommation (l/h)		1	1	1	1,8
Manche		Pliable	Pliable	Droit	Pliable
Embrayage		Centrifuge (ou manuel en option)	Centrifuge (ou manuel en option)	Centrifuge	Centrifuge