

# M900 - J900 - 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 diminuent considérablement la fatigue d'une journée de travail de huit heures.

La nouvelle truelle J900 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 J900.



**M900**

**J900**



Accélérateur



J900 - modèle économique à timon fixe



Interrupteur de sécurité



Modèle pliable et compacte

POWERED by  
**HONDA**  
 norm SAE J1349



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

	Code	Master900	J900	Master1200
	Modèle	M900 Honda	J900 Honda	M1200 Honda
	Poids opérationnel (kg)	75	75	113
	Dimensions pliée (mm)	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	2130 x 1206 x 1008
	Diamètre truelle (mm)	925	925	1170
	Nombre de lame	4	4	4
	Vitesse de la truelle (tr/mn)	65-131	65-131	65-131
	Moteur	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX270
	Puissance ch (kW)	5,5 (4)	5,5 (4)	6,7 (4)
	Régime Moteur (tr/mn)	3000	3000	3000
	Capacité réservoir essence (L)	3,6	3,6	6
	Consommation (l/h)	1	1	1,8
	Manche	Pliable	Droit	Pliable
	Embrayage	Centrifuge (ou manuel en option)	Centrifuge	Centrifuge

