

## M900/Liviana con mango plegable M1200/Usa pesado con mango plegable

La Serie Master 900 y Master 1200 incorpora equilibrio sorprendente, mejorada capacidad funcional, y su elección de una armazón ancha o angosta, mango recto o plegable proporcionando a los contratistas la maquina ideal para trabajo residencial o de construcción general.

La maquina grande Master 1200 está diseñada para bruñido a alta velocidad hasta 180 rpm con una caja de cambios de uso pesado y el sistema de accionamiento patentado PACLITE. "Agárrese de lo mejor" de PACLITE.

Nuestro nuevo mango de diseño Anti-Vibración dramáticamente reduce la vibración transmitida al operador. Estos mangos con altura ajustable aumentarán la comodidad del operador y disminuirán la fatiga durante un día de ocho horas.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- La manilla es de un diseño ergonómicamente fuerte con todos los controles de operación fácilmente accesibles para el operador desde la posición de conducción.
- El manillar actúa como mecanismo de seguridad «agarradera de hombre muerto» y puede alcanzarse desde cualquier posición de agarre del mango.
- La selección de velocidad se hace con el interruptor en el mango.
- El cambio del ángulo de la cuchilla se hace con el ajustador circular en el mango. Las cuchillas son reversibles para doble vida.
- La llana está equipada con dos asas de transporte para alzarla manualmente.
- La M900 y M1200 están equipadas con armazón cromada.
- Nuevo kit desmontable de ruedas de transporte.



POWERED by  
**HONDA**  
norm SAE J1349

**M900**



**M900 CC**



Compacto modelo plegable



Accelerador



Interruptor de seguridad



Ruedas de Transporte  
Modelos 900  
**PPT WHEELS 900**



Las cajas de cambios PACLITE son las más fiables en la industria ofreciendo años de operación libre de mantenimiento.

Código	M900-CC	M900 Manual	M900EP	M1200-CC
Modelo	M900 CC Honda	M900 MANUAL	M900-EP230V	M1200 CC Honda
Peso Operativo (kg)	75	75	75	113
Dimensiones Plegado (mm)	1305 x 992	1305 x 992	1305 x 992	1408 x 1200
Dimensiones A x A x L (mm)	2013 x 992 x 781	2013 x 992 x 781	2013 x 992 x 781	2130 x 1206 x 1008
Diámetro de Alisado (mm)	925	925	925	1170
Cantidad de Cuchillas	4	4	4	4
Velocidad de Alisado (rpm)	65-131	65-131	65-131	65-131
Motor	Honda GX200	Honda GX200	-	Honda GX270
Potencia neta CV (kW)	5,8 (4,3)	5,8 (4,3)	4,8 (3,6)	8,4 (6,3)
Potencia nominal (rpm)	3600	3600	1500	3600
Capacidad tanque de combustible (l)	3,1	3,1	-	5,3
Capacidad de aceite (l)	0,6	0,6	-	1,1
Consumo de combustible a potencia nominal (l/h - rpm)	1,4 - 3600	1,4 - 3600	-	2,4 - 3600
Vibraciones de mano/brazo HAV según ISO 5349 sobre hormigón fresco (m/s <sup>2</sup> )	3,8	3,8	3,1	4,1
Nivel de Ruido garantizado LWA dB (A)	95	95	75	99
Nivel de presión acústica (en el oído de los operadores) dB (A)	84	84	69	90
Consumo (l/h)	1	1	-	1,8
Eje	Plegable	Recto	Plegable	Plegable
Manija de seguridad hombre muerto	Sí	Sí	Sí	Sí
Embrague	Centrifugo	Manual con manija de seguridad hombre muerto	Manual con manija de seguridad hombre muerto	Centrifugo

Potencia certificada SAE J1349