

MANTA

30 L/min @ 140 Bar - 2,2 Kva 115 - Motor 230 Volt 14hp - Arranque eléctrico y de retroceso

CENTRAL HIDRÁULICA CON GENERADOR

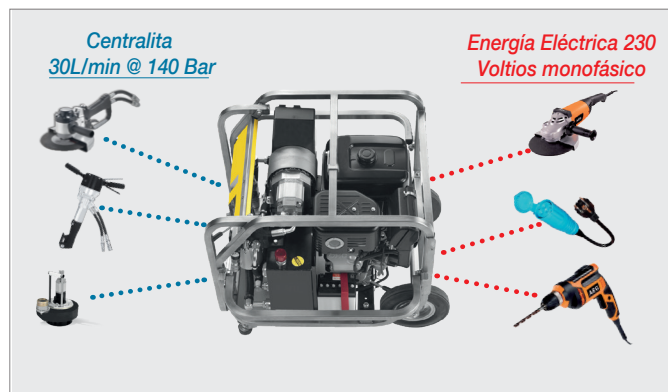


La doble función convierte a **MANTA** en la máquina más versátil de su tipo y la adapta a cualquier situación pudiendo operar con la mayoría de herramientas hidráulicas y eléctricas. El funcionamiento hidráulico o eléctrico se puede seleccionar inmediatamente mediante una palanca. Las fuentes de energía se pueden utilizar por separado, pero a la vez (no juntas). El eficiente sistema de refrigeración del aceite asegura el máximo rendimiento incluso en climas más cálidos.

MANTA es por su construcción y funcionamiento la mejor máquina de su tipo. Su uso es ideal para el mantenimiento de redes urbanas, para la protección civil y para todas aquellas aplicaciones donde se necesite energía hidráulica y eléctrica.

MANTA es la única central hidráulica del mercado con generador eléctrico 2,2 kva - 230 v

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MANTA
Peso (kg)	95
Dimensiones LxWxH (cm)	85x60x65
Caudal L/min	30@140 Bar
Presión en Bar	140 Kva
Generador	2.2 kVA - 230V
Motro	Briggs & Stratton 14Hp - gasolina
Arranque	retroceso - eléctrico
Aceleración	manual
Longitud manguera incluida	7 mt



- *Generador eléctrico 2,2kVA - 230V*
- *Estructura de acero inoxidable con grandes asas plegables*
- *Todas las piezas suspendidas sobre soportes antivibración*
- *Acoples rápidos instalados sobre racor giratorio sin impactos*
- *Sistema de refrigeración de aceite de alta eficiencia con ventilador centrífugo*
- *Gancho de elevación central*

Documento traducido al español por **MarineVision S.L.**

Distribuidor oficial para España:

MARINE VISION S.L.

Pol. Ind. La Vega, nave 19 29649 Mijas-Costa

(Málaga) SPAIN - +34 952 473 230

comercial@marinevision.es / www.marinevision.es

DOA
Hydraulic Tools

22066 Mariano Comense (CO) - ITALY - Via Sant'Agostino 158

Tel. (+39) 031 792 040 - www.doa.it - info@doa.it

TRIME