

## SUPER RAPTOR 23 HP dual

Doble circuito paralelo a 20 L/min o simple a 40 L/min Motor gasolina 23 Hp - Arranque eléctrico

- Estructura de acero inoxidable con grandes asas plegables
- Todas las partes suspendidas sobre soportes antivibraciones
- Acopladores rápidos instalados sobre racor giratorio
- Sistema de refrigeración de aceite de alta eficiencia con ventilador centrífugo.
- Gancho de elevación central



**SUPER RAPTOR DUAL** es un grupo hidráulico con motor de gasolina de 23 CV con arranque eléctrico, desarrollado con doble circuito hidráulico. La máquina dispone de una doble posibilidad de alimentación hidráulica: dos circuitos hidráulicos de 20 L/min cada uno o combinados en un único circuito a 40 L/min con una presión máxima de 170 Bar. La aceleración del motor es manual. La selección del tipo de caudal y aceleración se puede realizar en poco tiempo mediante válvulas solenoides.

Disponibles con diferente potencia hidráulica bajo petición del cliente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SUPER RAPTOR 23 HP
Peso (kg)	130
Dimensiones LxWxH (cm)	85x60x65
Caudal L/min	20-40
Presión en Bar	170
Motor	Vanguard 23 hp - gasolina
Arranque	eléctrico
Aceleración	manual
Longitud manguera Incluida	7 mt



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**