

SUPER RAPTOR dual

Doble circuito paralelo a 19 L/min o simple a 38 L/min Motor gasolina 18 Hp - Arranque eléctrico y de retroceso



- Estructura de acero inoxidable con grandes asas plegables

- Todas las partes suspendidas sobre soportes antivibración

- Acoples rápidos instalados en un accesorio giratorio sin impacto

- Sistema de refrigeración de aceite de alta eficiencia con ventilador centrífugo

- Gancho de elevación central

SUPER RAPTOR DUAL es un grupo hidráulico para doble herramienta con motor de gasolina bicilíndrico de 18 Hp, con arranque eléctrico. La máquina tiene doble posibilidad de alimentación hidráulica: dos circuitos hidráulicos de 19 L/min cada uno combinados en un único circuito de 38 L/min con una presión máxima de 140 Bar. La aceleración del motor puede ser fija y también automática con pistón, según especificaciones del cliente. La selección del tipo de caudal y aceleración se puede realizar al momento mediante cómodas palancas.

Disponibles con diferente potencia hidráulica según pedido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SUPER RAPTOR DUAL
Peso (kg)	118
Dimensiones LxWxH (cm)	85x60x65
Caudal L/min	30-38
Presión en Bar	140-180
Motor	Briggs & Stratton 18 HP twin - gasolina
Arranque	retroceso - eléctrico
Aceleración	automático- 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