

## RAPTOR D

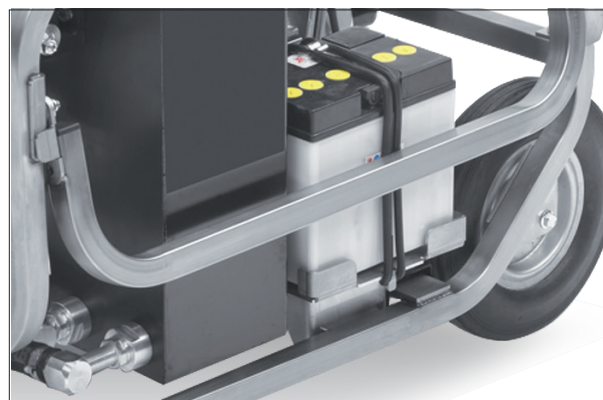
30 L/min @ 140 Bar - Motor Diesel Kohler 10,5hp - Retroceso y arranque

- Estructura de acero inoxidable con grandes asas plegables
- Gancho de elevación central
- 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 doble radiador



**RAPTOR D** es un grupo hidráulico con motor Diesel de 10,5 Hp con arranque eléctrico o de retroceso, puede suministrar un caudal hidráulico de 20 a 30 L/min @ 130 Bar ajustable mediante el acelerador manual. **RAPTOR D** es una centralita ideal para aplicaciones duraderas gracias al sistema de enfriamiento de aceite de alta eficiencia y al motor diésel.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	RAPTOR D
Pesp (kg)	90
Dimensiones LxWxH (cm)	85x60x65
Caudal L/min	20-30
Presión en Bar	130 (or 200 Bar@ 20 L/min)
Motor	Kohler Diesel engine 10.5hp - Stage V
Arranque	retroceso - 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**