

POWER PACKS

DINAMO D

DINAMO circuito simple 15 - 40 L/min @ 150 Bar - DINAMO doble circuito 20 + 20 o 40 L/min @ 150 Bar Motor Kohler diésel 21 CV - arranque eléctrico



- *Disponibile con circuito simple o doble*

- *Chasis extremadamente robusto*

- *Grandes ruedas centrales para facilitar los movimientos en cualquier terreno*

- *Dos enfriadores de aceite paralelos con ventilador centrífugo*

- *La aceleración manual permite controlar las rpm del motor y la baja hidráulica*

- *Gancho de elevación central*

DINAMO es un grupo hidráulico para aplicaciones pesadas y prolongadas, configurado con motor Diesel Kohler bicilíndrico de 21 Hp, la máquina también está disponible en dos configuraciones hidráulicas:

Modelo DINAMO SINGLE de circuito único con una sola bomba, con caudal 40 L/min @ 150 Bar

Modelo DINAMO DUAL con dos bombas y dos circuitos hidráulicos en paralelo conectables en una única salida, que suma los dos caudales, para proporcionar:

- Dos caudales separados de 20 L/min - 150 Bar cada uno
- Un rango de 30 a 40 L/min @ 150 Bar

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	DINAMO single	DINAMO dual
Peso (kg)	227	236
Peso con líquidos (kg)	250	259
Dimensiones LxWxH (cm)	100x65x85	100x65x85
Diámetro ruedas (mm)	380	380
Motor	Lombardini	Lombardini
Arranque	eléctrico	eléctrico
Potencia	21 HP - 2 cilindros	21 HP - 2 cilindros
Capacidad tanque diesel	6 litros	6 litros
Caudal L/min	15-40	20+20 or 40
Presión en Bar	150 - 200 ajustable	150 - 200 ajustable
Enfriador aceite	2 radiadores en paralelo	2 radiadores en paralelo
Acolpes rápidos	1/2	1/2
Capacidad tanque de aceite	17 litros	17 litros
Bomba	Engranajes helicoidales de bajo ruido	Engranajes helicoidales de bajo ruido



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

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

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

DOA
Hydraulic Tools

TRIME