

DINAMO D

DINAMO circuito singolo 15-40 L/min @ 150 Bar - DINAMO circuito doppio 20 + 20 o 40 L / min @ 150 Bar
Motore 21hp diesel - Avviamento elettrico



- Disponibile con circuito singolo o doppio
- Telaio estremamente robusto
- Grandi ruote centrali per facilitare gli spostamenti su qualsiasi terreno
- Due radiatori olio paralleli con ventilatore centrifugo
- L'accelerazione manuale del motore consente di controllare i giri del motore e il flusso idraulico
- Gancio di sollevamento centrale

DINAMO è una centralina oleodinamica per applicazioni gravose e prolungate, configurata con motore Diesel bicilindrico Raywin da 21 Hp e una struttura che garantisce una facile trasportabilità e movimentazione. **DINAMO** è disponibile in due configurazioni idrauliche:

SINGOLO Circuito - configurazione con pompa singola a portata fissa o variabile.

DOPPIO Circuito - configurazione con doppia pompa per fornire due circuiti idraulici paralleli utilizzabili contemporaneamente oppure sommati in un unico circuito, esempio:

- Due portate separate di 20 L/min - 150 Bar ciascuna.
- Un range da 30 a 40 L/min @ 150 Bar

CARATTERISTICHE TECNICHE	DINAMO single	DINAMO dual
Peso a secco (kg)	227	236
Pesop con liquidi (kg)	250	259
Dimensioni LxWxH (cm)	100x65x85	100x65x85
Diametro ruote (mm)	380	380
Motore	Raywin	Raywin
Avviamento	elettrico	elettrico
Potenza	21 HP - 2 cilindri	21 HP - 2 cilindri
Capacità serbatoio	6 litri	6 litri
Portata L/min	15-40	20+20 or 40
Pressione Bar	150 - 200 regolabile	150 - 200 aregolabile
Raffreddamento olio	2 radiatori in parallelo	2 radiatori in parallelo
Attacchi rapidi	1/2 a faccia piana	1/2 a faccia piana
Capacità serbatoio olio	17 litri	17 litri
Pompa a ingranaggi	ingranaggi elicoidali a basso rumore	ingranaggi elicoidali a basso rumore

