

## SUPER RAPTOR mono utensile

38l/min @ 140Bar - Motore benzina 18hp - accensione elettrica e strappo

- *Telaio in acciaio*
- *Tutte le componenti montate su antivibranti*
- *Attacchi rapidi installati su raccordi girevoli antiurto*
- *Sistema di raffreddamento ad alta efficienza con ventola centrifuga*
- *Gancio di sollevamento centrale*



**SUPER RAPTOR** è una centralina oleodinamica con motore benzina bicilindrico da 18 Hp, sviluppata per fornire un circuito idraulico standard da 38l/min a 140 bar ma disponibile su richiesta con caratteristiche di portata e pressione differenti. **SUPER RAPTOR** è per funzionalità e costruzione una delle migliori macchine presenti sul mercato, per le sue caratteristiche è ideale nella manutenzione di tubazioni interrate, nella protezione civile, nell'azionamento di utensili oleodinamici ad alta portata ed in tutte le applicazioni dove sia necessaria un'idraulica professionale fornitura.

**Disponibile con potenze idrauliche differenti a seconda della richiesta.**

CARATTERISTICHE TECNICHE	SUPER RAPTOR SINGLE
Peso (kg)	110
Dimensioni LxWxH (cm)	85x60x65
Portat L/min	30-38@140 Bar
Pressione Bar	140/180
Motore	Vanguard - benzina 18 hp bicilindro
Avviamento	strappo - elettrico
Accelerazione	automatica (POD) o manuale
Lunghezza tubi std	7 mt

