

SUPER RAPTOR dual

Podwójny obieg równoległy 19 l/min lub pojedynczy 38 l/min - Silnik benzynowy 18 KM



- Rama ze stali nierdzewnej z dużymi składanymi uchwytami
- Wszystkie części zawieszone na amortyzatorach antywibracyjnych
- Szybkozłącza montowane na bezударowym złączu obrotowym
- Wysokowydajny układ chłodzenia olejem z podwójną chłodnicą
- Centralny zaczep do podnoszenia

SUPER RAPTOR DUAL to agregat hydrauliczny z dwucylindrowym silnikiem benzynowym o mocy 18 KM, z rozrusznikiem elektrycznym. Maszyna ma podwójną możliwość zasilania hydraulicznego: dwa obwody hydrauliczne o wydajności 19 l/min każdy lub połączone w jeden obwód o wydajności 38 l/min i maksymalnym ciśnieniu 140 bar. Przyspieszenie silnika może być manualne, a także automatyczne z tłokiem zgodnie ze specyfikacją klienta. Wyboru rodzaju przepływu i przyspieszenia można dokonać w jednej chwili za pomocą wygodnych dźwigni. Dostępne z różną mocą hydrauliczną w zależności od potrzeb.

Specyfikacja	SUPER RAPTOR DUAL
Waga (kg)	118
Wymiary dł. x szer. x wys. (cm)	85x60x65
Przepływ L/min	30-38
Ciśnienie	140-180
Silnik	Briggs & Stratton 18 KM twin - benzyna
Starter	Ręczny - elektryczny
Przyspieszenie	Automatyczny - manualny
Standardowa długość przewodów	7 m

