

SILNIK

Diesel

Typ i model:	Perkins 102.05
Liczba cylindrów i pojemność skokowa:	2, 454 cm ³
Moc:	11 KM / 3600 rpm
Rozruch elektryczny:	standard

UKŁAD HYDRAULICZNY

Liczba i typ pomp:	3, zębate
Wydajność 1 pompy:	15 L / min
Ciśnienie robocze:	170 bar

PODWOZIE

Napinacze gąsienic typu smarownica, przekładnia planetarna z silnikiem hydraulicznym.

Szerokość gąsienicy:	180 mm
Rolki napinające:	3 na stronę + górna prowadnica
Prędkość:	2-4 km/h
Opcjonalna zmienność szerokości gąsienic:	hydrauliczna, 750 / 1050 mm
Nacisk na podłoże:	0,2 kg/cm ²

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKÓW

Olej:	13 L
Olej napędowy:	10 L

MASA WŁASNA I DOPUSZCZALNA ŁADOWNOŚĆ

Ciężar bez operatora:	535 kg
Ładowność (wraz z ciężarem zabudowy):	1200 kg

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Dwa zakresy prędkości jazdy
Zestaw szybko złączy hydraulicznych gotowych do przyłączenia sterowania zabudowy
Nakładka antypoślizgowa na podest operatora
Wymiennik ciepła w układzie oleju hydraulicznego
Wzmocnione gąsienice
Akumulator