

5-085



5-085

5-085

Landini

Passion for Innovation.

SILNIK		
Moc znamionowa (97/68 CE - ISO TR 14396)	KM/kW	75/56
Moc maks. (97/68 CE - ISO TR 14396)	KM/kW	75/56
Obroty nominalne silnika	obr./min	2 200
Obroty silnika przy mocy maks.	obr./min	1400 do 2200 obr./min.
Maks. mom. obr. przy 1400 obr./min.	Nm	375
Producent		FPT
Układ redukcji emisji spalin		DOC-DPF
Cylindry; pojemność; zawory		4; 3,4 l; 8 V
Engine Memo Switch (przycisk pamięci obrotów silnika)		●
POJEMNOŚCI		
Zbiornik paliwa	l	103
SPRZĘGŁO		
Typ		● mechaniczne
PRZEKŁADNIA		
Liczba biegów - std		● 12+12 z rew. synchro ○ RPS rewers z regulacją
Liczba biegów - opcja 1		○ 24+24 RPS rewers z regulacją & Hi-Lo
Liczba biegów - opcja 2		○ 36+12 RPS rewers z regulacją & HML
Biegi pełzające		○
Minimalna prędkość z biegami pełzającymi	km/h	0.36 z 12+12; 0.30 z Hi-Lo; 0.32 z HML (IR 700mm)
TYLNY WOM		
Typ		● mechaniczny ○ elektro-hydrauliczny
Prędkości	obr./min.	● 540/540E ○ 540/1000 ○ 540/540E/1000/1000E ○ 540
Prędkość WOM zależna od prędkości jazdy		○
PRZEDNIA I TYLNA OŚ		
Przednia oś sztywna		●
Rodzaj napędu		4WD
Blokada przedniego dyferencjału		● o ograniczonym poślizgu ○ Hydralock 100% blokada dyferencjału
Blokada tylnego dyferencjału		● elektro-hydrauliczna
UKŁAD HAMULCOWY		
Przedni układ hamulcowy		● automatyczne załączanie 4WD podczas hamowania
Tyłny układ hamulcowy		hamulce rampowe
Układ hamulcowy przyczep		○ dwuobwodowe hydrauliczne ○ jednoobwodowe hydrauliczne lub CUNA
UKŁAD HYDRAULICZNY		
Pompa hydrauliczna tylnego TUZ i hydraulika robocza+ układ kierowniczy - przepływ		● 56+30 l/min.
Tyłne zawory hydrauliczne - typ, liczba		mechaniczne, 1/2/3
Wolny sływ		●
TYLNY TUZ		
Sterowanie podnośnikiem		● mechaniczne ○ elektroniczne
Kategoria - rodzaj sprzęgu		II ○ spawane końcówki kulowe ○ szybkosprzęgi ○ dolne ciągnia teleskopowe
Ergonomic Lift System (E.L.S.) z hydraulicznym systemem kompensacji wstrząsów		○
Udźwig maks. na hakach	kg	● 3900
PRZEDNI TUZ		
Podnośnik przedni		○
Udźwig maks. na hakach	kg	1600
PRZEDNI WOM		
Typ		○ elektro-hydrauliczne wielotarczowe sprzęgło z regulacją
Prędkości	obr./min.	1000
KABINA		
Kabina Total View Slim montowana na silentbłokach		●
Poziom hałasu w kabinie	dB(A)	77
Ogrzewanie/Klimatyzacja		● ogrzewanie i wentylacja ○ klimatyzacja manualna
DODATKI		
Przygotowanie do Landini Fleet Management		●
WYMIARY I MASY		
Rozstaw osi	mm	2171
Maks. wysokość z kabiną bez lamp ostrzegawczych	mm	2485 - na ogumieniu 280/85R24-420/85R30
Standardowa masa przy średnim wyposażeniu	kg	3700
DMC	kg	5800
Maks. rozmiar opon - (IR)	mm	380/70R24 (IR 575mm)-480/70R34 (IR 750mm)

Legenda: ● standard ○ opcja * dostępne przez Dział Serwisu i Części