

LANDPOWER



LANDPOWER

160 • 180

Landini[®]

Passion for Innovation.



POLSKI

LANDPOWER 160
T-TRONIC

LANDPOWER 180
T-TRONIC

SILNIK			
Moc maks. (97/68/EC- ISO TR 14396)	KM/kW	155 / 114	166 / 122
Moc maks. z EPM (97/68/EC - ISO TR 14396)	KM/kW	165 / 122	175 / 129
Prędkość obrotowa silnika	obr./min.	1900	
Maks. mom. obr. bez EPM (z EPM) przy 1400 obr./min.	Nm	652 (676)	700 (700)
Producent		FPT	
Typ silnika		NEF 67 - strukturalny	
Układ redukcji emisji spalin Stage V / Tier 4 Final		HI-eSCR2	
Cylindry / Pojemność / Zawory		6 / 6.7 l / 24	
Układ dolotowy powietrza		turbo intercooler	
Okresy międzyobslugowe	h	500	
POJEMNOŚCI			
Zbiornik paliwa	l	280	
Zbiornik AdBlue / DEF	l	38	
PRZEKŁADNIA			
Typ		T-Tronic - 6 biegów, 3 zakresy i półbiegi (HML)	
Liczba biegów		● 54/18 bez bieg. pelz. ○ 108/36 z bieg. pelz.	
Prędkość minimalna	km/h	1.6 bez bieg. pelz. - 0.3 z bieg. pelz.	
Prędkość silnika przy 40 km/h	obr./min.	● 2200	
Sterowanie przekładnią		półbiegi przełączane przyciskami, biegi i zakresy dźwigniami	
TYLNY WOM			
Prędkości	obr./min.	540 / 1000	
UKŁAD HAMULCOWY			
Przedni układ hamulcowy		automatyczne załączanie 4WD podczas hamowania	
Układ hamulcowy przyczep		○ hamulce pneumatyczne 2+1obw. ○ hamulce pneumatyczne 2 obw.	
UKŁAD HYDRAULICZNY			
Hydrauliczna pompa wielotłoczkowa CCLS- przepływ	l/min	● 110	
Pompa układ kierowniczy - przepływ	l/min	● 38	
Zawory hydrauliczne tylne - liczba, typ, przepływ		● 3 mechaniczne ○ 5 mechanicznych, 80 l/min	
Mid-mounted remote valves - flow rate		~	
TYLNY TUZ			
Tylny TUZ sterowany elektronicznie		z regulacją siłową/pozycyjną/mieszaną/plywającą	
Kategoria - typ sprzęgu		III - szybkosprzęgi hakowe	
Udźwig maks. na hakach - średnica siłowników	kg	8400 - 100 mm	
KABINA			
Cyfrowy wyświetlacz centralny		● sterowany przyciskami	
Radio		○ radio Mp3 z 2 głośnikami, bluetooth, aux-in oraz zintegrowany mikrofon	
Światło robocze halogenowe		● 8 - 4 na dachu, 4 na masce ○ 12 - 4 na dachu, 2 na słupkach 2 na tylnych błotnikach, 4 na masce	
TECHNOLOGIA POKŁADOWA			
PSM Precision Steering Management - przygotowanie		○ Dział części Argo Tractors lub dealer Topcon	
PSM Precision Steering Management - zestaw EGNOS		○ Dział części Argo Tractors lub dealer Topcon	
PSM Precision Steering Management - zestaw RTK NTRIP		○ Dział części Argo Tractors lub dealer Topcon	
Landini Fleet Management - 3 lub 5-letnia subskrypcja		○	
Landini Fleet Management - przygotowanie		●	
WYMIARY I MASY			
Rozstaw osi	mm	2880	
Masa wysyłkowa - średnio	kg	6700	
Dopuszczalna Masa Całkowita	kg	11300	
Maks. rozmiar ogumienia - (Index Radius - IR)	mm	540/65R28 (IR 675) - 650/65R38 (IR 825)	

Legenda: ● standard ○ opcja

Wszystkie dane i ilustracje zamieszczone w niniejszej broszurze służą wyłącznie celom informacyjnym i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

