

MODEL	PUMA 150	PUMA 165	PUMA 185	PUMA 200	PUMA 220
MOTOR	FPT				
Št. cilindrov/prostornina	6/ 6.700				
Tip	Common Rail Turbodiesel motor z intercoolerjem, Tier 5				
Moč motorja* s Power Management (kW/KM @ 1800-1900obr/min)	140/190	155/210	166/225	180/245	192/260
Moč motorja* (kW/KM @ 1800-1900 obr/min)	121/165	132/180	147/200	162/220	177/240
Maks navor s Power Management pri 1500 obr/min	805	875	940	1.035	1.100
Maks navor pri 1500 obr/min	700	770	840	930	1.000
Porast navora / s Power Management (%)	45	42	47	45	44
Kapaciteta rezervoarja goriva / dodatek AdBlue (l)	330/48	330/48	390/48	390/48	390/48
MENJALNIK					
18x 6 Semi - / Full Powershift 40 km/h	○ / ●	○ / ●	- / ●	- / ●	- / ●
19x 6 Semi - / Full Powershift 40 km/h Eco	○ / ○	○ / ○	- / ○	- / ○	- / ○
19x 6 Semi - / Full Powershift 50 km/h	○ / ○	○ / ○	- / ○	- / ○	- / ○
Hidravlični inverter- Powershuttle	●	●	●	●	●
Blokada diferenciala	Diski v oljni kopeli s sistemom Management				
KARDAN					
Vklop kardana	Elektro hidravlični, počasni- nežni zagon/ Auto vklop				
Hitrosti kardana (obr/min)	540/540E/1000 - 540E/1000/1000E, sinhronizirana hitrost -opcija				
SPREDNJA HIDRAVLIKA IN KARDAN					
Kardan 1000 obr/min pri 1.895 obr/min motorja	○	○	○	○	○
Dvig hidravlike (kg)	3.568		3.785		
ŠTIRIKOLESNi POGON in OBRAČANJE	Štirikolesni pogon z elektrohidravličnim vklopom/ AUTO 4WD in AUTO blokada diferenciala				
Minimalni radij obračanja (m)	5,45	5,45	6,1	6,1	6,1
Vzmetenje prednje preme	○	○	○	○	○
HIDRAVLIKA					
Sistem črpalke standard	Črpalka s spremenljivim pretokom- variabilna				
Elektronsko upravljanje hidravlike zadaj	●	●	●	●	●
Maks pretok črpalke standard/Opcijsko (l/min) pri 210 (bar)	110	110	120/ 150	120/ 150	120/ 150
Maks dvizna kapaciteta na točkah vpetja (kg)	8.257	8.257	10.463	10.463	10.463
Maks št. hidravličnih ventilov zadaj (opcija)	4 mehananski ali 5 elektronskih	4 mehananski ali 5 elektronskih	4 mehananski ali 5 elektronskih	4 mehananski ali 5 elektronskih	4 mehananski ali 5 elektronskih
Maks št. hidravličnih ventilov sredinsko nameščenih	3 elektronski (opcija)	3 elektronski (opcija)	3 elektronski (opcija)	3 elektronski (opcija)	3 elektronski (opcija)
Radar – nastavev zdrsa	○	○	○	○	○

* merjeno po normi ECE R120, ki ustreza ISO 14396 in 97/68/EC ●- serijsko ○- na voljo opcjsko - ni mogoče

Vsi podatki v katalogu so informativne narave. Pridržujemo si pravico do sprememb.



FOR THOSE WHO DEMAND MORE.