

SCHEDA TECNICA MULE PRO SX 4X4 2025

 Motore	
Tipo motore	Monocilindrico OHV 4 tempi raffreddato ad aria
Cilindrata	401 cm ³
Alesaggio x corsa	82 x 76 mm
Rapporto di compressione	8.6:1
Sistema di alimentazione	Iniezione
Accensione	Batteria e Bobina
Sistema di avviamento	Elettrico
Lubrificazione	Lubrificazione forzata, a carter umido

 Freni & Sospensioni	
---	--

Freno di stazionamento	A tamburo (meccanico)
Freni, anteriori	Doppi tamburi idraulici
Freni, posteriori	Doppi tamburi idraulici
Sospensione, anteriore	MacPherson
Sospensione, posteriore	Unità oscillante

Capacità serbatoio	16 litri
--------------------	----------

 Performance & Trasmissione	
Potenza massima	9.9 kW {13.5 CV} / 4.000 rpm
Coppia massima	29 N·m {3 kgf·m} / 2.400 rpm
Trasmissione	Automatica CVT a 2 velocità automatiche con retromarcia
Trasmissione finale	Ad albero, 2WD/4WD
Rapporto di riduzione primario	3.334 ~ 0.756 (variatore a cinghia)
Trasmissione primaria	Variatore a cinghia
Rapporto per la marcia in avanti	2.916 (35/24 x 36/18)
Rapporto per la retromarcia	3.750 (30/16 x 36/18)
Rapporto riduzione finale	Ant.: 6.382 (31/17 x 35/10) Post.:6.245 (31/21 x 55/13)

 Telaio & Dimensioni	
---	--

Tipo di telaio	Tubolare in acciaio a longheroni
Avancorsa	45 mm
Corsa della ruota anteriore	78 mm
Corsa della ruota posteriore	79 mm
Pneumatico, anteriore	24 x 9-10
Pneumatico, posteriore	24 x 11-10
Angolo di sterzata S/D	43°(in) / 38°(out)
L x L x A	2.710 x 1.335 x 1.800 mm
Interasse	1.780 mm
Altezza da terra	170 mm
Peso in ordine di marcia	468 kg