

SCHEDA TECNICA MULE PRO MX 2025

 Motore	
Tipo motore	Monocilindrico 4 tempi raffreddato a liquido
Cilindrata	695 cm ³
Alesaggio x corsa	102.0 x 85 mm
Rapporto di compressione	10.3:1
Sistema di alimentazione	A iniezione: ø44 mm x 1 corpo farfallato
Iniezione	Magnete e transistor
Sistema di avviamento	Elettrico
Lubrificazione	Lubrificazione forzata, a carter umido

 Freni & Sospensioni	
Freno di stazionamento	A disco (meccanico) auto registrante
Freni, anteriori	Doppi dischi
Freni, posteriori	Doppi dischi
Sospensione, anteriore	A doppio quadrilatero
Sospensione, posteriore	A doppio quadrilatero

Capacità serbatoio	36 litri
--------------------	----------

 Performance & Trasmissione	
Potenza massima	32.8 kW {45 CV} / 6.500 rpm
Coppia massima	57.6 N·m {5.8 kgf·m} / 5.000 rpm
Trasmissione	Automatica CVT a 2 velocità con retromarcia
Trasmissione finale	Ad albero, 2WD/4WD
Rapporto di riduzione primario	3.653 ~ 0.794 (variatore a cinghia)
Trasmissione primaria	Variatore a cinghia
Rapporto per la marcia in avanti	2.916 35/24 x 36/
Rapporto per la retromarcia	3.750 (30/16 x 36/18)
Rapporto riduzione finale	4.000 (64/16)

 Telaio & Dimensioni	
Tipo di telaio	Tubolare in acciaio a longheroni
Corsa della ruota anteriore	218 mm
Corsa della ruota posteriore	232 mm
Pneumatico, anteriore	25 x 10.00 R12 4PR
Pneumatico, posteriore	25 x 10.00 R12 4PR
Angolo di sterzata S/D	43°(in) / 38°(out)
L x L x A	2.795 x 1.525 x 1.890 mm
Interasse	2.005 mm
Altezza dal suolo	270 mm
Peso in ordine di marcia	719 kg