



Přední a zadní nájezdový úhel 20°

Pozor na těžiště Vrtné soupravy

Boční náklon 10° - 15°

Základní rozměry a parametry vrtné soupravy Multidrill Hyndaga na podvozku Mazda BT – 50

 	
(výrobce : FRASTE S.p.a., Nogara, Via Molino di Sopra, north Italy)	
Zatížení přední nápravy	1258 kg
Zatížení zadní nápravy	1779 kg
Celková hmotnost vrtné soupravy	3100 kg
Maximální kroutící moment vrtné hlavy	1.) 0-55 2.) 0-250 daNm
Maximální otáčky vrtné hlavy	1.) 20 – 360 2.) 0 - 80 RPM
Zatížení věže v tahu	1500 kg
Přítlak na vrtné nářadí	1000 kg
Výplachové čerpadlo kvadruplexní	68 lt/min, 40 bar

