

M125GX-IV

Motor

Typ	V6108-CR-TIEF4
Zdvihový objem/počet válců	6 124/4 cm ³
Max. otáčky motoru	2 200 ot/min
Max. výkon motoru (97/68/EG)	98,1 (133) kW (HP)
Objem nádrže palivové/AdBlue	190/16 l

Převodovka

Počet rychlostních stupňů	24 vpřed/24 vzad (32 vpřed/32 vzad s volitelnými superplazivými rychlostmi)
Maximální rychlost	40 km/h
Převodovka	3 jízdní rozsahy, 8 stupňů pod zatížením
Reverzní zařízení	elektrohydraulické
Brzdy	hydraulické kotoučové, zapínání 4×4 při brzdění
Připojení pohonu 4×4	elektrohydraulické

Zadní vývodový hřídel (PTO)

Typ vývodové hřídele	nezávislý, elektrohydraulické ovládání, lamelová spojka s brzdou
Rychlost	540/1 000 (540/540 Eco - volitelné) ot/min

Hydraulika

Průtok hydraulického čerpadla	82,5 l/min
Tříbodový závěs	rychloupínací s teleskopickými stabilizátory
Kategorie	III
Regulace	polohová, silová a smíšená
Nosnost zadního TBZ	6 100 kg
Počet hydraulických okruhů	2 standardně (3., 4. volitelně)

Ostatní

Řízení	hydraulické
Přední náprava	uzavřené koncové převody, kuželové soukolí
Přístrojový panel	analogový/LCD display
Standardní pneu	420/70 R24 vpředu; 520/70 R38 vzadu

M125GX-IV

Rozměry a hmotnosti

Celková délka	4 460–4 880 mm
Celková výška	2 860–2 885 mm
Celková šířka	1 825–2 325 mm
Rozvor	2 685 mm
Rozchod kol – vpředu	1 720–1 765 mm
Rozchod kol – vzadu	1 605–1 860 mm
Pohotovostní hmotnost	4 810–5 030 kg
Průměr otáčení	4,5 m