

VIROC SZŐLÉSZETI ESZKÖZHORDOZÓ TRAKTOR

Forradalmi újítás a szőlészetekben!



Modern túlnyomásos vezetőfülke - 180°-kal elforgatható

180°



A VIROC munkaeszköz-tartó traktorokat **kifejezetten szőlészeti munkákra** tervezték. A VIROC szőlészeti traktor a vezető kényelme mellett **garantálja a biztonságot, az optimális tapadást, és a könnyű manőverezhetőséget még meredek lejtőkön és keskeny sorközökben is.** A VIROC traktorokat 60 vagy 75 LE-s HATZ motor hajtja, tömege mindössze 1270 kg. A modern túlnyomósos vezetőfülke ROPS-tesztel rendelkezik, 4-es kategóriának felel meg és 180°-kal elforgatható. A kormánykerék magassága és dőlésszöge állítható, a traktor többfunkciós joystick segítségével működtethető.





VIROC

Műszaki adatok



VR60

Motor	Diesel Hatz 3H50TICD
Hengerek száma	3
Teljesítmény	43,7 kW (60 LE)
Löktérfogat	1.464 cm ³

VR80

Motor	Diesel Hatz 4H50TICD
Hengerek száma	4
Teljesítmény	55,4 kW (75 LE)
Löktérfogat	1.967 cm ³

Műszaki adatok

Kibocsátási norma	V szint
Meghajtás	Fokozatmentes, hidraulikus összkerék meghajtás (0-20 km/h) elektronikus sebességszabályzással
Tengelyek	Hidraulikus független kerékkehajtás
Differenciál zár	Powershift hidromechanikus differenciál zár
Kormányzás	Kettős működésű munkahenger (+/- 82°)
Központi csuklózár	Központi elrendezésű, szabadalmaztatott lengőcsukló zárral és egyedi kerékfelügyelettel
Üzemi fék	Hidrosztatikus
Rögzítőfék	Hidraulikusan vezérelt fék mind a 4 keréken

Hidraulikus kardántengely (1)	Hidraulikusan állítható dugattyús szivattyúval mindkét irányba 250 bar 0-40 l között
Hidraulikus kardántengely (2) (Opció)	Hidraulikusan állítható dugattyús szivattyúval mindkét irányban 250 bar 0-40 l között
Hidraulikakör	Fogaskerekes szivattyú max. 13,5 l és 180 bar elektrohidraulikus vezérlő szelepek hidraulikus eszköz tehermentesítés
Hidraulikakör 2 (Opció)	Fogaskerekes szivattyú max. 13,5 l és 180 bar elektrohidraulikus vezérlő szelepek
Kijelző	7" színes érintőképernyős kijelző, megvilágított billentyűzet 6 gombbal
Vezetőfülke	ROPS tesztelt alumínium vezetőfülke; 180°-ban forgatható; állítható magasságú és dőlésszögű kormányoszlop a vezérléshez 1 többfunkciós joystick
Kéz-kar vibráció	< 2,5 m/s ²
Test vibráció	< 0,5 m/s ²
Elektromos rendszer	12V 60Ah, generátor 110A, CAN busz és 30 elektromos bemenet/kimenet az eszközökhöz
Üzemanyagtartály	36 l
Hidraulika rendszer	40 literes HVLP 46 típusú
Üzemi hőmérséklet	-15 °C és +40 °C között

GUMIABRONCSOK

Teljes szélesség 90 cm	185 / 65 - 15 4PR
Teljes szélesség 99,5 cm	185 / 65 - 15 4PR
Teljes szélesség 105 cm	27 x 10.50 - 15 8PR
Teljes szélesség 115 cm	26 x 12.00 - 12 8PR

TÖMEG ÉS MÉRETEK

Tömeg	Alapgép 1.270 kg
Megengedett össztömeg	2.450 kg
Teljes hossz	Menetirány előre: 3.110 mm
Teljes hossz	Menetirány hátra: 2.930 mm
Magasság	2.025 mm
Tengelytáv	1.750 mm
Teljes hossz permetezővel	3.550 mm
Permetező magasság	1.980 mm
Teljes hossz mulcsozóval	3.950 mm
Mulcsozó magasság	1.750 mm

FORDULÁSI SUGÁR

Fordulási sugár, 99,5 cm teljes szélesség	Belső fordulási sugár 545 mm Külső fordulási sugár 1.745 mm Külső nyomtáv 1.480 mm
Fordulási sugár, 105 cm teljes szélesség	Belső fordulási sugár 520 mm Külső fordulási sugár 1.745 mm Külső nyomtáv 1.470 mm
Fordulási sugár, 115 cm teljes szélesség	Belső fordulási sugár 460 mm Külső fordulási sugár 1.745 mm Külső nyomtáv 1.500 mm

