

VICON Andex 323-353-394-424T-434-474T rendkezelők



Gyártó:: VICON

A Vicon 5 típusú egyrotoros rendrakót ajánl kis teljesítményű traktorokhoz, de ennek ellenére jelentős munkaszélességgel. A Vicon ezen rendrakóinak munkaszélessége 3.2 - 4.7 m-ig terjed. A felfüggesztés lehet vonópados, három pont függesztésű vagy vontatott kivitel valamennyi igénynek megfelelően. Valamennyi rendkezelő (kivéve Andex 424T) magsság állítása mechanikus egy kar segítségével, amely biztosítja a körülményeknek legjobban megfelelő beállítás lehetőségét.

Előnyök:

Kompakt és könnyű kivitel, amely kis traktorokkal üzemeltethetőek.

CompactLine hajtómű vezérlő pályája és a villatartó karok csapágyai folyamatosan olajban futnak.

Hajlított villatartó karok a kisebb veszteségért és a jobb rend formáért.

Nagy számú opció elérhető, mint a tandem tengely, a lengéscsillapító és harmadik kerék.

	Munkaszélesség	Villakarok száma	Tömeg (kg)
Andex 323	3,2 m	9	320
Andex 353	3,5 m	10	420
Andex 394	3,9 m	11	460
Andex 424T	4,2 m	11	570
Andex 434	4,3 m	12	498
Andex 474T	4,7 m	12	665

Vicon Andex 394 rendképző működés közben



Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84. Tel: +36-66/447-909
Szabó Dávid +36 30 415 3121, Viczián Ádám +36 30 99 88201,
Vozár László: Mchale, Kverneland termékek +36 30 2789 703
E-mail: info@alfa-gep.hu, Web: alfa-gep.hu, Facebook: [fb.com/AlfaGep](https://www.facebook.com/AlfaGep)

CompactLine hajtómű

A Vicon CompactLine rendrakók sajátossága az olajfürdőben futó vezérlőpálya és vezető görgők.

A villatartó karok teljesen zsírzottak és ezért karbantartás mentesek.

A nagy szilárdságú villatartó karok és a két oldalon csapágyazott hajtótengelyek biztosítják a kompakt egység erősségét és megbízhatóságát.

Vicon fejlesztette vezérlőpályák kifejezetten az egyéni rotor átmérőkre lettek szabva, optimális rendképzést biztosítva bármilyen munkaszélességben, bármilyen modellen.

Hajlított villakarok

Valamennyi Vicon CompactLine rendrakó hajlított villatartó karokkal szerelt a lényegesen jobb munkaminőség és optimális rendforma érdekében.

A kialakítás biztosítja, hogy a tartón lévő villák sorának hatékonyabb a terményt megközelítési szöge és tisztább kiemelkedést biztosít a villáknak a rendből.