

VICON Andex 804-844-904 Hydro-904 PROrendképzők



Gyártó:: VICON

Középre rendező rendképzők

Erős rendképzők

Az Andex 804 és 844 és 904 Hydro és 904 Pro erős felépítésű két rotoros rendképző 8.0, 8.4 és 9.0 m munkaszélességgel. A legnehezebb körülményekre lettek tervezve és jellemzőjük az olajfürdős hajtómű és az erős gerendely. A hidraulikusan állítható munka- és rendszélesség és az akár 80°-os biztos fordulás lehetősége ezeknek a rendképzőknek fontos tulajdonságait képezik.

A Hydro tengely miatt az Andex 904 Hydro szállítási magassága kevesebb, mint 4.0 m, még akkor is, ha nem válasszuk le a villás karokat.

Az Andex 804 újonnan tervezett keréktengelyekkel 4 méternél alacsonyabb szállítási magasságot biztosít, még a villás karokkal is.

On-the-Go rotor magasságállítás

A ComfortKit opcióként rendelhető az Andex 804-hez és alapfelszereltség a 904 Pro modellhez. Magában foglalja a kézi joystick vezérlést, ahol az egyes rotorok magassága elektronikusan szabályozható, és ezt a vezérlődoboz képernyőjén láthatjuk is.

Vicon Andex 844 rendképzőről készült videófelvétel

Az előnyei:

Munkaszélesség: 8.0, 8.4 és 9.0 méter

ProLine olajfürdős hajtómű.

TerraLink Quattro a tökéletes talajkövetésért.

Hidraulikusan állítható munkaszélesség.

Aktív kerék kormányzás 80°-os fordulási szöggel a könnyű irányíthatóságért.

ComfortKit rotor magasságállítás adott modelleken.

	Munkaszélesség (m)	Villakarok száma	Tömeg (kg)
Andex 804	7-8	2x12	2065
Andex 844	7,6-8,4	2x12	1950
Andex 904 Hydro	8-9	2x14	2310
Andex 904 Pro	8-9	2x14	2310

ProLine hajtómű

A ProLine rendképzők sajátossága az egyedülálló hajtásrendszer, amely magába foglalja az olajban futó tányér- és kúpfogaskerekeket.

A teljesen zárt kialakítás biztosítja a teljeskörű és állandó kenést, és teszi az egész rendszert teljesen karbantartásmentessé.

A hőkezelt vezérlőpálya és görgők és a rendkívül nagy átmérőjének köszönhetően - ami 400 mm - a pálya szöge igen alacsony, ami biztosítja a rotor finom, és roppant halk járását.

Az alumínium csapágyház, a beleintegrált két golyóscsapággal és a széles felfekvő felülettel rendkívül stabil és karbantartásmentes kar felfüggesztést biztosít.

Írányíthatóság

A hátsó kormányozható szállító tengely biztosítja szűk fordulást a forgón és a veszteségmentes rendképzés, különösen a formátlan táblákon.

Abban az esetben is amikor a rotorok az erős lejtőn felemelésre kerülnek, az kormányzó rendszer megbízhatóan megakadályoz minden eltérést.

Akár 80°-os biztos fordulás lehetséges és a keresztirányú stabilizátor egyedi Vicon sajátosság.

TerraLink Quattro

Vicon rendképzők jól formázott és tiszta rend képzésre lettek tervezve, amelyet a rendképzés minden részletének precíz elvégzésével érnek el.

A talajkövető képesség fontos a termény szennyeződésének elkerülése érdekében - különösen egyenetlen talajfelszín esetén.

A TerraLink Quattro rendszere ellenőrzi a rotorokat három dimenzióban, a speciálisan kialakított rotor felfüggesztő rendszer és a 4 kerekes futómű egyedi kombinációja által. Ez biztosítja a nagyszerű rendképző teljesítményt, akár magas munkasebesség mellett is.

Karbantartás mentes rendszer- nincsenek csuklópontok vagy illesztések melyek kikopnak.

Automatikus rotor felfüggesztés, amely egyenletes működést biztosít.



Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84.

Tel: +36-66/447-909; Fax: +36-66/449-434

E-mail: info@alfa-gep.hu, Web: alfa-gep.hu, Facebook: [fb.com/Alfagep](https://www.facebook.com/Alfagep)

Az első kerékben lévő nyomás megelőzi az ujjak pattogását

Optimális talajkövetés a tiszta rendért nagy haladási sebességnél. Valamennyi kerék a villákhoz közel helyezkedik el.

A munkaszélesség hidraulikus állítása

A Vicon rendet középre helyező rendképzői hidraulikus munkaszélesség állítást biztosítanak.

Ez lehetővé teszi a rend szélességének változtatását, ezáltal a tökéletes a tökéletes illeszkedést a rendfelszedő pótkocsi, bálázó vagy a silózó rendfelszedőjéhez.