

## VICON Andex 1104 rendképzők



Gyártó:: VICON

Erős felépítésű gép kompakt formában

Az Andex 1104 egy iker rotoros gép 10,60 m-es munkaszélességgel a nagy teljesítményű kategóriában, ahol egyébként négy rotoros gépek szerepelnek. Az Andex 1104 egyszerű üzemeltetést biztosít, kitűnő irányíthatósággal és erős felépítéssel. A 15 dupla villatartó karral és a 4 dupla villával karonként az Andex 1104 jól felszerelt a maximális rendképző teljesítményre. A villák sűrűsége biztosítja a tiszta munkát csökkentett fordulat és nagy továbbítási sebesség mellett is.

Előnyök:

Munkaszélesség 9.20 - 11.0 m

ProLine olajfürdős hajtómű.

TerraLink Quattro a tökéletes talajkövetésért

Hidraulikus munkaszélesség állítás

Hidraulikus rotor magasság állítás.

Aktív kerék kormányzás, amely biztos fordulást eredményez a forgón és a közúton egyaránt.

|            | Munkaszélesség (m) | Villatartó karok száma | Tömeg (kg) |
|------------|--------------------|------------------------|------------|
| Andex 1104 | 9,2-11             | 2x15                   | 2865       |

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.

---

## Elektronikus kezelőegység

A kézi kezelőegység a traktor kabinban helyezkedik el, amely ellenőrzi a fő funkciókat munka közben.

A kiemelés és a rotorok magasság állítása egyedileg lehetséges.

A munkaszélesség és rendszélesség beállítása.

Szállítási pozíció rögzítés.

Valamennyi funkció előre kiválasztható és végrehajtható a traktor szelep működtetésével.

## 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 termés 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.

Az első kerékben lévő nyomás megelőzi az ujjak pattogását

Optimális talajkövetés a tiszta rendért nagy haladási sebességnél. Valamennyi kerék a villákhöz 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.

## Irányíthatóság

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.