

VIMEK[®]
870.I

NEXT
GENERATION

TECHNITRADE



VIMEK
Erdészeti gépek
gyérítésre kis
talajnyomással.



VIMEK

FASSI GROUP

VIMEK[®]

870.1



A Vimek 870.1 NG célja, hogy rendkívüli hatásokkal elvégezze a gyárítást. A Vimek 870.1 NG egy optimális eszköz a kiváló minőségű gyárításhoz és arra, hogy büszke lehessen az elvégzett munkára.

Olvassa be a QR-kódot, és nézze meg Johan erdőgazdálkodó első benyomását a Vimek 870.1-ről.





A Vimek 870.1 kettős kormányzási rendszerrel rendelkezik, ami a derekán kívül a hátsó hídban egyaránt kormányoz. Ez csökkenti a Vimek 870.1 fordulókörét és a sűrű erdőben történő működést.



*"Olyan, mint egy kígyó
az erdőben..."*

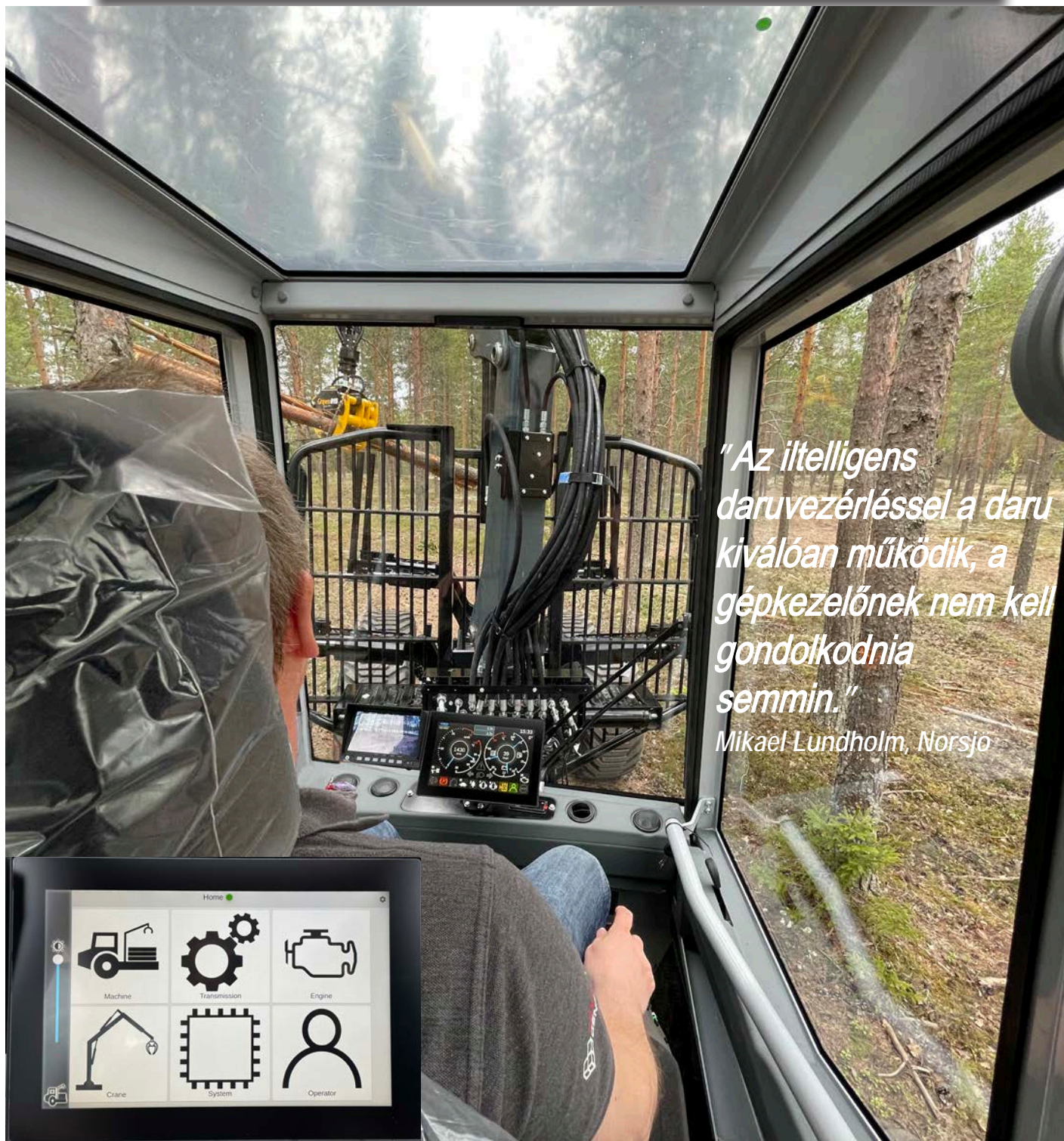
Johan Erlandsson, erdész

Az új Vimek 870.1 csökkenti a gép által okozott környezetkárosítás mértékét, valamint csökkenti a széles sávú utak okozta erdőtermelési veszteségeket.

VIMEK[®]

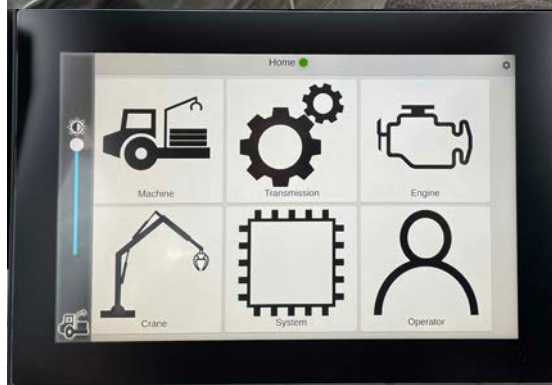
870.I

A Vimek 870.1 jól méretezett, ergonomikus fülkéje alacsony zajszinttel rendelkezik és rendkívül jó kilátással.



"Az intelligens daruvezérléssel a daru kiválóan működik, a gépkezelőnek nem kell gondolkodnia semmin."

Mikael Lundholm, Norsjö



A Vimek 870.1 intuitív, világszínvonalú vezérlőrendszerrel és HMI-vel (ember-gép kezelői felület) van felszerelve, amelyet a Vimek és a Dasa együttműködésében fejlesztettek ki.

Tágas fülke az ergonómiára és a felhasználóbarátságra összpontosítva.



A gép kompakt külső méretei ellenére szokatlanul tágas fülkével rendelkezik, amely a kellemes vezetői környezetet szolgálja.

VIMEK®

870.I

Kényelmes kabin

Tágas kabin kiváló kilátással. Alacsony ülésmagasság a jó láthatóság érdekében, minimális zajszinttel.

Hidraulika

A Bosch Rexroth szivattyúi és hidromotorjai hatékonyságot és tartósságot egyaránt biztosítanak.

Erőteljes motor

Az 55 kW-os (74LE) Euro 5-ös besorolású CAT dízelmotor AdBlue rendszer nélkül üzemeltethető.



Meghajtás

Hidrosztatikus-mechanikus hajtáslánc nedves tárcsafékekkel és differenciálzárral - csak úgy, mint a nagyoknál.

My Vimek



Lehetőség távoli elérésre a felhő alapú My Vimek szolgáltatáson keresztül.



Kettős kormányzás

A gép több, mint 50 fokos betörése alkalmassá teszi, hogy az eleje és a hátsó része ugyanazon a nyomvonalon kövesse egymást.

Markoló

A gép hagyományos, fékezett, illetve fékezett-dönthető markolókkal is rendelhető.



Intelligens daruvezérlés

A kezelő a markoló helyzetét határozza meg, a vezérlőrendszer pedig maga számítja ki, hogy az egyes munkahengereket hogyan kell elmozdítani a kívánt pozíció eléréséhez, ami egyrészt egyszerűsíti a daru kezelését, másrészt megnöveli a daru élettartamát.

Első osztályú Cranab daru
Sűrű erdőben történő munkákra optimalizálva.



Opció: Változtatható szélességű rakoncák

Gépünk felszerelhető hidraulika munkahengerek segítségével állítható szélességű rakoncákkal.

Tolató kamera

Világítás és tolatókamera integrálva a keretbe.

MŰSZAKI

Súly: min. 7 to

Motor: CAT

Motor típus: Euro 5

Vonóerő: 55 kN

Nyomaték: 270 Nm @ 1600 f/perc

Lökettérfogat: 2,2 L

AdBlue: nem szükséges

Meghajtás és fékek:

Hidrosztatikus-mechanikus meghajtás.

Automatikusan működő, nedves tárcsafékek.

Első- és hátsó differenciálzár

Hidrauliarendszer:

130 L/perc @ 2200 f/perc

Külön hidraulikaszűrő a meghajtásnak.

Állandó térfogatáramú hidraulikaszivattyú az alap funkciókhoz.

VEGYE FÖL VELÜNK A KAPCSOLATOT

VIMEK

FASSI GROUP

Vimek AB

Allan Jonssons väg 11

SE-922 31 Vindeln

Tel: +46 933-135 15

info@vimek.se • sales@vimek.se

ADATOK

Kabin ergonómia

A jelenlegi szabványok szerint tesztelt és biztonsági besorolású kabin.

Számos kezelői ülés opcióként.

Vezérlőrendszer és kommunikáció

Modern architektúra integrált HMI-vel a gép kijelzőjén.

Beépített gépkövetés GPS-en keresztül.

Kényelmi funkciók és gépállapotok lehetősége a My Vimeken keresztül.

Távoli elérés opcióként.

Méretek

Szélesség: 2.2m

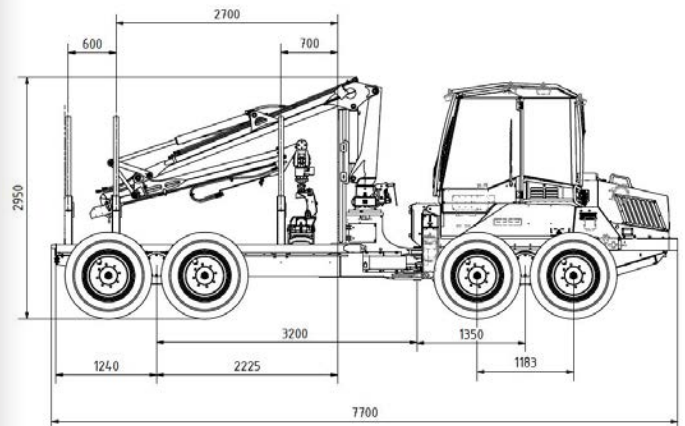
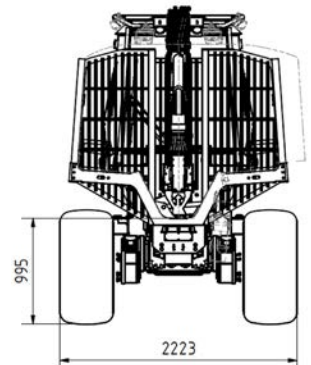
Teljes hossz: 7.698 mm

Hosszú kivitel: 8.172 mm

Raktér hossz: 3.359mm /
3.833mm

Gép magassága: 3m

Daru kinyúlás: 6.7m



TECHNITRADE

Technitrade Kft.

1037 Budapest, Királylaki út 124.

www.technitrade.hu

info@technitrade.hu

VIMEK

FASSI GROUP