

# CROMO 35



**FERRARI**

nyelv



**FERRARI**

# VÁLASZTÉK CROMO 35

A rendkívül kompakt méretekkel rendelkező Cromo 35 termékcsalád többfunkciós, azonos méretű kerekkel szerelt traktorokból áll, amelyek a hobbitermelők, a félprofik és a kis gazdaságok számára készültek, és az üvegházakban, zöldségeskertekben, faiskolákban és kisebb földterületeken való munkavégzésre szolgálnak.

2 változatban kapható:

**AR** – törzscsuklós alváz, keskeny nyomtáv és kis fordulókör.

**RS** – kormányzott első kerekkel rendelkező alváz, kimagasló stabilitás és tapadás a lejtős területeken való használathoz.

A CROMO 35 TERMÉKCSALÁD AZ EGYETLEN A KATEGÓRIÁJÁBAN, AMELY CSUKLÓS VÁZZAL KAPHATÓ.

## Nagy teljesítményű hidraulikus rendszer

Akár 6 hidraulikacsatlakozó felszerelésének lehetőségével.

## Független TLT, nedves többtárcsás tengelykapcsolóval (opcionális)

Az RS változatban áll rendelkezésre.

## Sebességváltó kar

A kormánykerék alatt helyezkedik el, könnyen hozzáférhető a vezetőülésből.



### Kompakt méretek és hidrosztatikus kormányzás

A szűk helyeken is maximális manőverezhetőség érdekében.

### Üzemanyagtartály

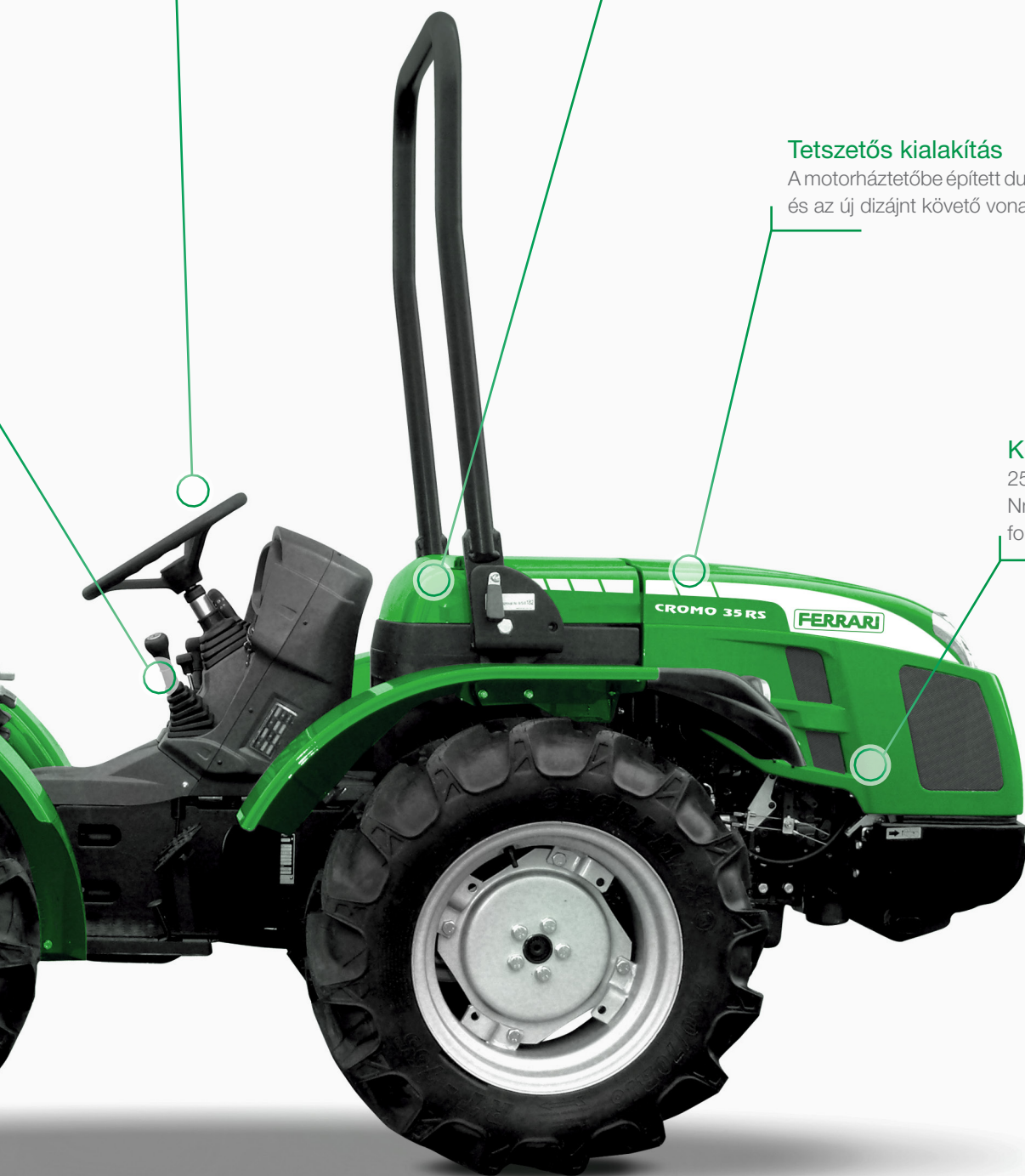
43 liter a nagy hatótávolság érdekében.

### Tetszetős kialakítás

A motorháztetőbe épített dupla munkalámpákkal és az új dizájnt követő vonalakkal.

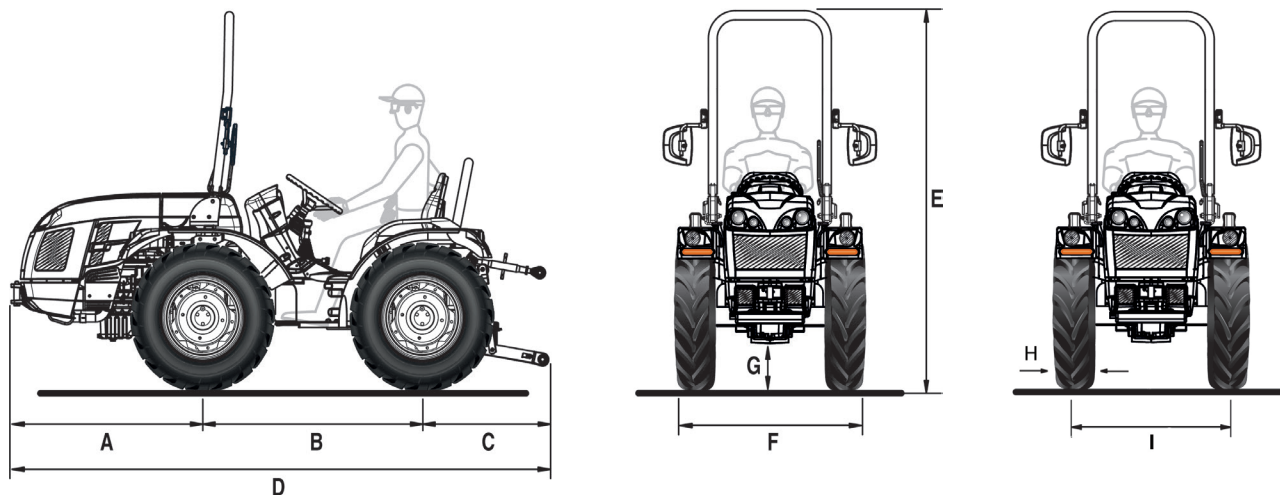
### Kubota motor

25 lóerő és 71,5 Nm maximális forgatónyomaték.



# CROMO 35 AR

## Műszaki adatok



A	B	C	D	E max	F min/max	G min/max
985	1200	705	2890	1990	989/1391	237/258

\* Méretek mm-ben

	6,50-16	210/95 R16 (7,50-16)	260/70 R16	240/70-15 Garden
	állítható felni	állítható felni	állítható felni	fix felni
<b>H</b>	183	209	258	253
<b>I</b>	806/1182	806/1182	882/1040	906/1082
<b>F</b>	989/1365	1015/1391	1140/1298	1159/1335

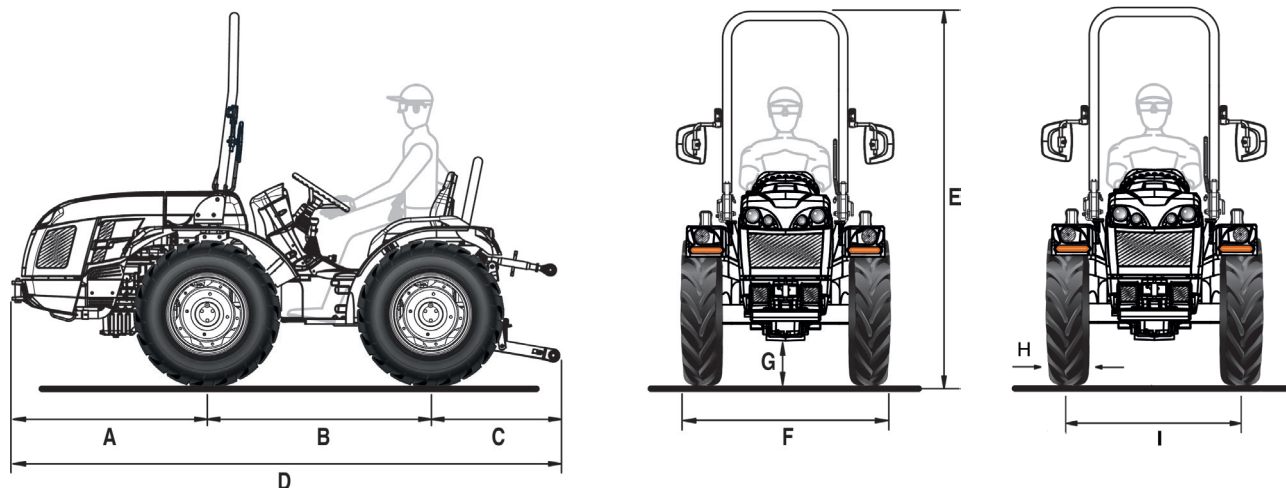
\* Méretek mm-ben - min/max

H = abroncsszélesség - I = nyomtáv - F = traktor szélessége

MŰSZAKI JELLEMZŐK	CROMO 35 AR
<b>MOTOR</b>	Kubota D1105
Hengerek száma	3
Lökettérfogat (cm <sup>3</sup> )	1123
Motor típusa	Szívómotor
Kibocsátási szint	Stage V
Teljesítmény (kW/LE)	18,5/25
Néveleges fordulatszám (rpm)	3000
Maximális motornyomaték (Nm/ford/min)	71,5/2200
Hűtés	Folyadék
Tartály kapacitása (l)	43
<b>ALVÁZ</b>	Integrált, törzscsuklós vázszerkezet (±15°)
<b>MEGHAJTÁS</b>	Állandó összerékhajtás
<b>SEBESSÉGVÁLTÓ</b>	12 fokozatú, tengelykapcsolós váltó: 8/4 sebesség
Minimális/maximális haladási sebesség (km/h)	1,3/28
Tengelykapcsoló	Száraz, egytárcsás
<b>DIFFERENCIÁLMI</b>	Elöl és hátul egyidejű mechanikus reteszeléssel
<b>HÁTSÓ TLT</b>	540 fordulat/perc, járókerék-arányos működés
Működtetés	Mechanikus
<b>HIDRAULIKUS RENDSZER</b>	
A hidraulikaszivattyú teljesítménye a szervónál, az emelőnél és a hidraulikacsatlakozóknál (l/perc)	16,5
Maximális hidraulikus nyomás (bar)	125
<b>HIDRAULIKACSATLAKOZÓK</b>	Mechanikusan működtetett
Standard	1 kettős működésű hidraulikacsatlakozó (összesen 2 db hidraulikacsatlakozó)
Opcionálként, a standard felszereltségen felül	1 egyes működésű hidraulikacsatlakozó és 1 kettős működésű hidraulikacsatlakozó (összesen 5 db hidraulikacsatlakozó) vagy 1 kettős működésű hidraulikacsatlakozó és 1 kettős működésű hidraulikacsatlakozó zárható folyamatos olajszállítással (összesen 6 db hidraulikacsatlakozó)
<b>ELEKTROMOS RENDSZER</b>	Akkumulátor 60 Ah/12 V – generátor 40 A
<b>HÁTSÓ EMELŐ</b>	Emelés és süllyesztés, két külső emelő munkahengerrel
3 pontos szerszámrögzítés	1. kategóriájú normál csatlakozókkal
Harmadik pont függesztőkar	Kézi beállítással
Emelési kapacitás az alsó emelőkar végén (kg)	950
<b>VEZETŐÁLLÁS</b>	Félplatformmal
Kormánykerék	Alapfelszereltség: fix – Opcionális: állítható magasságú
Ülés	Biztonsági övvel és ülésfoglaltság-érzékelővel. Komfort ülés hosszirányú, magasság- és rugóerő-állítással a gépkezelő súlyának megfelelően
<b>ÜZEMI FÉK</b>	Dobfék a hátsó kerekeken
Rögzítőfék	Üzemi fékkel együtt
<b>KORMÁNYZÁS</b>	A központi csuklóra ható hidrosztatikus meghajtással
<b>BIZTONSÁG</b>	Szabadalmaztatott elülső védőkeret gázrugóval a könnyű leengedés és emelés érdekében
<b>MŰSZERFAL</b>	Analóg műszerek, üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, sebességmérő és figyelmeztető lámpák
<b>GUMIABRONCSOK</b>	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
<b>PÓTKOCSI-VONÓFEJ (standard)</b>	Elöl – hátul CUNA B kategóriájú, állítható magasságú
Opcionális	Első, CEE
<b>MENETKÉSZ TÖMEG, védőkerettel (kg)</b>	1040
<b>TOVÁBBI LEHETŐSÉGEK</b>	Hátsó munkalámpák, forgó jelzőfény, darabonként 40 kg-os keréksúlyok.

# CROMO 35 RS

## Műszaki adatok



A	B	C	D	E max	F min/max	G min/max
985	1200	705	2890	1990	1069/1391	237/258

\* Méretek mm-ben

	6,50-16	210/95 R16 (7,50-16)	260/70 R16	240/70-15 Garden
	állítható felni	állítható felni	állítható felni	fix felni
<b>H</b>	183	209	258	253
<b>I</b>	886/1182	886/1182	944/1102	906/1082
<b>F</b>	1069/1365	1095/1391	1202/1360	1159/1335

\* Méretek mm-ben - min/max

H = abronccszélesség - I = nyomtáv - F = traktor szélessége

MŰSZAKI JELLEMZŐK	CROMO 35 RS
<b>MOTOR</b>	Kubota D1105
Hengerek száma	3
Lökettérfogat (cm <sup>3</sup> )	1123
Motor típusa	Szívómotor
Kibocsátási szint	Stage V
Teljesítmény (kW/LE)	18,5/25
Névleges fordulatszám (rpm)	3000
Maximális motornyomaték (Nm/ford/min)	71,5/2200
Hűtés	Folyadék
Tartály kapacitása (l)	43
<b>ALVÁZ</b>	Vázszerkezet kormányzott első kerekekkel
<b>MEGHAJTÁS</b>	Állandó összkerékajítás
<b>SEBESSÉGVÁLTÓ</b>	12 fokozatú, tengelykapcsolós váltó: 8/4 sebesség
Minimális/maximális haladási sebesség (km/h)	1,3/28
Tengelykapcsoló	Száraz, egytárcsás
<b>DIFFERENCIÁLMI</b>	Elöl és hátul egyidejű mechanikus reteszeléssel
<b>HÁTSÓ TLT</b>	540 fordulat/perc, járókerék-arányos működés
Működtetés	Mechanikus
<b>HIDRAULIKUS RENDSZER</b>	
A hidraulikaszivattyú teljesítménye a szervónál, az emelőnél és a hidraulikacsatlakozóknál (l/perc)	16,5
Maximális hidraulikus nyomás (bar)	125
<b>HIDRAULIKACSATLAKOZÓK</b>	Mechanikusan működtetett
Standard	1 kettős működésű hidraulikacsatlakozó (összesen 2 db hidraulikacsatlakozó)
Opcionálisan, a standard felszereltségen felül	1 egyes működésű hidraulikacsatlakozó (összesen 3 db hidraulikacsatlakozó) vagy 1 kettős működésű hidraulikacsatlakozó (összesen 4 db hidraulikacsatlakozó) vagy 1 kettős működésű hidraulikacsatlakozó az úszó helyeztetéshez (összesen 4 db hidraulikacsatlakozó)
<b>ELEKTROMOS RENDSZER</b>	Akkumulátor 60 Ah/12 V – generátor 40 A
<b>HÁTSÓ EMELŐ</b>	Emelés és süllyesztés, két külső emelő munkahengerrel
3 pontos szerszámrögzítés	1. kategóriájú normál csatlakozókkal
Harmadik pont függesztőkar	Kézi beállítással
Emelési kapacitás az alsó emelőkar végén (kg)	950
<b>VEZETŐÁLLÁS</b>	Félplatformmal
Kormánykerék	Alapfelszereltség: fix – Opcionális: állítható magasságú
Ülés	Biztonsági övvel és ülésfoglaltság-érzékelővel. Komfort ülés hosszirányú, magasság- és rugóerő-állítással a gépkezelő súlyának megfelelően
<b>ÜZEMI FÉK</b>	Dobfék a hátsó kerekeken. A hátsó kerekekre ható fékek egymástól függetlenül hatnak
Rögzítőfék	Üzemi fékkel együtt
<b>KORMÁNYZÁS</b>	Az első kerekekre ható hidraulikus szervó
<b>BIZTONSÁG</b>	Szabadalmaztatott elülső védőkeret gázrugóval a könnyű leengedés és emelés érdekében
<b>MŰSZERFAL</b>	Analóg műszerek, üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, sebességmérő és figyelmeztető lámpák
<b>GUMIABRONCSOK</b>	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
<b>PÓTKOCSI-VONÓFEJ (standard)</b>	Elöl – hátul CUNA B kategóriájú, állítható magasságú
Opcionális	Első, CEE
<b>MENETKÉSZ TÖMEG, védőkerettel (kg)</b>	1060
<b>TOVÁBBI LEHETŐSÉGEK</b>	Független hátsó TLT 540 fordulat/perc fordulatszámmal, olajfürdős, elektrohidraulikusan vezérelt többtárcsás tengelykapcsolóval, járókerék-arányos működés, hátsó munkalámpák, forgófény, darabonként 40 kg-os keréksúlyok.

## SZOLGÁLTATÁSOK



### PÓTALKATRÉSZEK

Eredeti pótalkatrészek teljes választéka, közvetlenül a gyártó által garantált minőségben.



### TANÁCSADÁS ÉS SEGÍTSÉG

Képzett és segítőkész szakemberek, a hatékony és megbízható szolgáltatás jegyében.



### KENŐANYAGOK

Az eredeti PowerLube kenőanyagok használata ajánlott.



### FINANSZÍROZÁS

Személyre szabott finanszírozási megoldások a hiteligényeknek megfelelően.



**Navik Agri Kft.**

**Telefonszám: +36 20 4444 774**

**E-mail: [info@navik.hu](mailto:info@navik.hu)**

**Web: [www.navikagri.hu](http://www.navikagri.hu)**

M A D E I N I T A L Y