

# CROMO 35



**FERRARI**

Sprache



**FERRARI**

# BAUREIHE CROMO 35

Die Baureihe Cromo 35 besteht aus multifunktionalen isodiametrischen Traktoren mit extrem kompakten Abmessungen für Weinbau, Gärtnereien, Softfruit-Betriebe, Garten-Landschaftsbau, kleine landwirtschaftliche Betriebe, Pflege- und Transportaufgaben sowie für die Verwendung im privaten Bereich.

Erhältlich in 2 Versionen:

**AR** – Fahrgestell mit zentralem Knickgelenk, geringe Spurweite und kleinster Wenderadius.

**RS** – Fahrgestell mit Frontlenkung, Stabilität und besondere Geländegängigkeit.

DIE BAUREIHE CROMO 35 IST DIE EINZIGE IN IHRER KLASSE, DIE EINE KNICKLENKUNG ANBIETET.

## Großzügiges Hydrauliksystem

bis zu 6 Hydraulikanschlüsse (Vorlauf / Rücklauf) möglich.

## Unabhängige Zapfwelle mit Mehrscheibenkupplung im Ölbad (opt.)

für die RS-Version erhältlich.

## Anordnung der Schalthebel unter dem Lenkrad,

um einen möglichst freien Zugang zum Fahrerplatz zu ermöglichen.

## Kompakte Abmessungen und hydrostatische Lenkung

für maximale Manövrierfähigkeit auch auf engstem Raum.

## Kraftstofftank

mit 43 Liter für lange Arbeitsautonomie.

## Attraktives Aussehen

mit doppelten Arbeitsscheinwerfern in der Motorhaube und neuer Grafik.

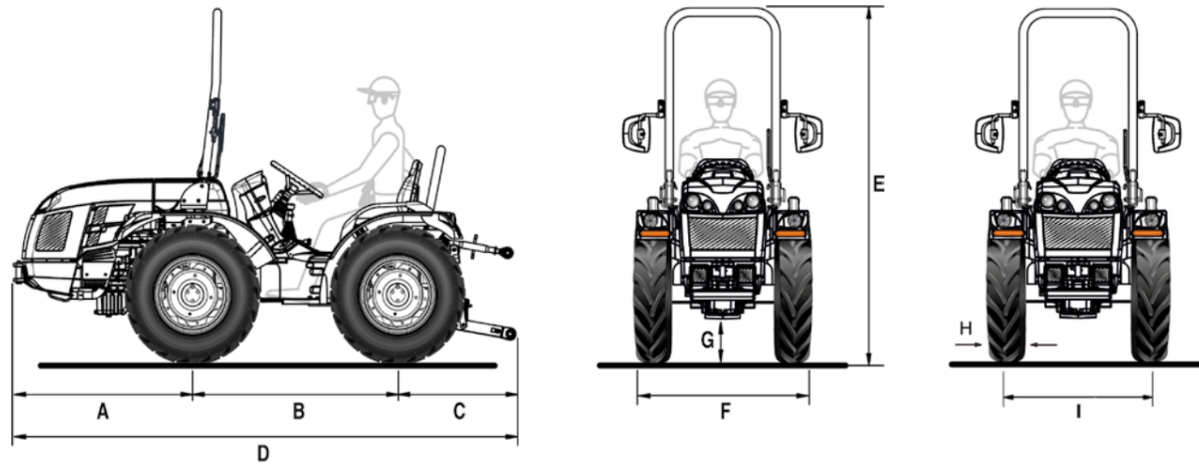
## Kubota-Motor

mit 25 PS und maximalem Drehmoment von 71,5 Nm.



# CROMO 35 AR

## Technisches Datenblatt



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

\* Abmessungen in mm

	6.50-16	210/95 R16 (7.50-16)	260/70 R16	240/70-15 Garden
	mit verstellbarer felge	mit verstellbarer felge	mit verstellbarer felge	mit fester felge
<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

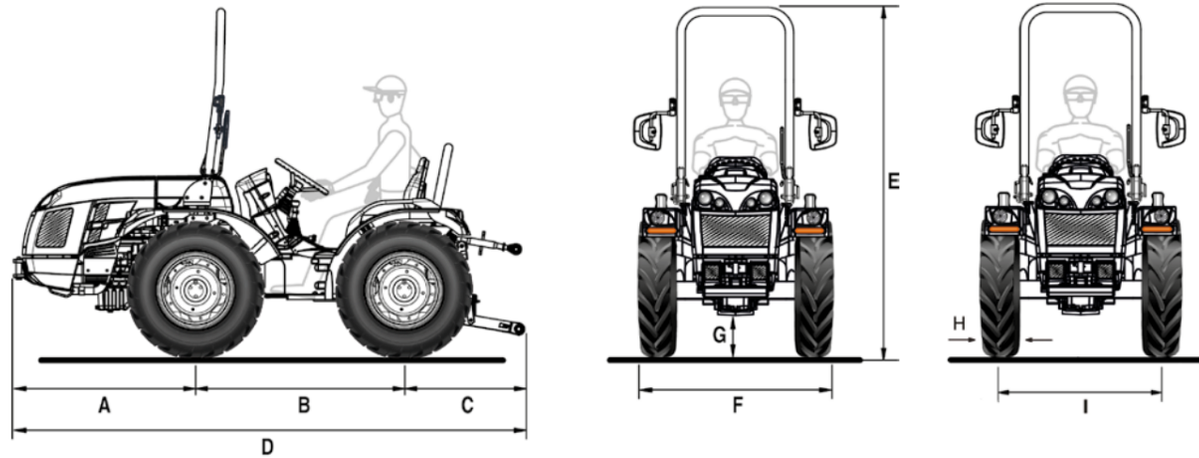
\* Abmessungen in mm - min / max

H = Reifenbreite - I = Spurweite - F = Aussenbreite des Traktors

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	CROMO 35 AR
<b>MOTOR</b>	Kubota D1105
Anzahl Zylinder	3
Hubraum (cc)	1123
Ansaugung	Direkte
Abgasemission	Stage V
Leistung (kW/PS)	18,5 / 25
Nenn Drehzahl (U/Min)	3000
Antriebsdrehmoment (Nm/U/Min)	71,5 / 2200
Kühlung	mit Flüssigkeit
Tankkapazität (l)	43
<b>RAHMEN</b>	Schwingender Integralrahmen (±15°) OS-Frame mit Zentralgelenk
<b>ANTRIEB</b>	Permanenter Allradantrieb
<b>GETRIEBE</b>	Getriebe mit 12 Gängen: 8 VW + 4 RW
Min/Max Fahrgeschwindigkeit (km/h)	1,3 / 28
Getriebekupplung	Einscheiben-Trockenkupplung
<b>DIFFERENTIAL</b>	Front und Heck mit gleichzeitiger Verriegelung durch mechanische Betätigung
<b>HECKZAPFWELLE</b>	Bei 540 U/min und synchronisiert mit dem Rad-Antrieb
Betätigung der Zapfwelle	Mechanisch
<b>HYDRAULISCHE ANLAGE</b>	
Durchflussmenge der Hydraulikpumpe zu Servolenkung, Hubwerk und Steuerventilen (l/min)	16,5
Maximaler Hydraulikdruck (bar)	125
<b>HECKSTEUERVENTILE</b>	Mechanisch gesteuert
Standard	1 DW (insgesamt 2 hydraulische Anschlüsse)
Optional, zusätzlich zur Standardausstattung	1 EW und 1 DW (insgesamt 5 hydraulische Anschlüsse) oder 1 DW und 1 DW mit Rasterung auf Druck (insgesamt 6 hydraulische Anschlüsse)
<b>ELEKTRISCHE ANLAGE</b>	Batterie 60 Ah / 12 V - Lichtmaschine 40 A
<b>HINTERE HEBEVORRICHTUNG</b>	Standard: Heben und Senken, mit zwei externen Hubzylinder
3-Punkt	Normale Anschlüssen Kat. 1
Oberlenker	Mit manueller Einstellung
Hubkraft an den Anbaupunkten (kg)	950
<b>FAHRERPOSITION</b>	Mit Halbplattform
Lenkrad	Standard: fest - Optional: höhenverstellbar
Sitz	Mit Sicherheitsgurt und Mann-an-Bord-Sensor. Komfortsitz mit Längs-, Höhen- und Federeinstellung entsprechend dem Gewicht des Bedieners
<b>BETRIEBSBREMSEN</b>	Trommelbremsen, die auf die Hinterräder wirken
Feststellbremse	Wirkung auf die Betriebsbremsen
<b>LENKUNG</b>	Knicklenkung mit Lenkservostat
<b>SICHERHEIT</b>	Typengenehmigter Überrollbügel vorne mit Gasfeder zum einfachen Absenken und Anheben
<b>ARMATURENBRETT</b>	Mit analoger Instrumentierung komplett mit Betriebsstundenanzeige, Motordrehzahl, Fahrgeschwindigkeit und Warnleuchten
<b>REIFEN</b>	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
<b>SCHLEPPHAKEN (Standard)</b>	Vordere - Hintere CUNA Kat. B in der Höhe verstellbar
Als Option	Heck CEE in der Höhe verstellbar
<b>GEWICHT IM LAUFENDEN ZUSTAND mit Schutzrahmen (kg)</b>	1040
<b>ZUSÄTZLICHE OPTIONEN</b>	Arbeitsscheinwerfer-Satz hinten, Drehleuchten-Satz, Radballast je 40 kg.

# CROMO 35 RS

## Technisches Datenblatt



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

\* Abmessungen in mm

	6.50-16	210/95 R16 (7.50-16)	260/70 R16	240/70-15 Garden
	mit verstellbarer felge	mit verstellbarer felge	mit verstellbarer felge	mit fester felge
<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

\* Abmessungen in mm - min / max

H = Reifenbreite - I = Spurweite - F = Aussenbreite des Traktors

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	CROMO 35 RS
<b>MOTOR</b>	Kubota D1105
Anzahl Zylinder	3
Hubraum (cc)	1123
Ansaugung	Direkte
Abgasemission	Stage V
Leistung (kW/PS)	18,5 / 25
Nenndrehzahl (U/Min)	3000
Antriebsdrehmoment (Nm/U/Min)	71,5 / 2200
Kühlung	mit Flüssigkeit
Tankkapazität (l)	43
<b>RAHMEN</b>	Schwingender Integralrahmen (±15°) OS-Frame mit Lenkrädern
<b>ANTRIEB</b>	Permanenter Allradantrieb
<b>GETRIEBE</b>	Getriebe mit 12 Gängen: 8 VW + 4 RW
Min/Max Fahrgeschwindigkeit (km/h)	1,3 / 28
Getriebekupplung	Einscheiben-Trockenkupplung
<b>DIFFERENTIAL</b>	Front und Heck mit gleichzeitiger Verriegelung durch mechanische Steuerung
<b>HECKZAPFWELLE</b>	Bei 540 U/min und synchronisiert mit dem Radantrieb
Einfüge-Befehl	Mechanisch
<b>HYDRAULISCHE ANLAGE</b>	
Durchflussmenge der Hydraulikpumpe zu Servolenkung, Hubwerk und Steuerventilen (l/min)	16,5
Maximaler Hydraulikdruck (bar)	125
<b>HECKSTEUERVENTILE</b>	Mechanisch gesteuert
Standard	1 DW (insgesamt 2 hydraulische Anschlüsse)
Optional, zusätzlich zur Standardausstattung	1 EW (insgesamt 3 Hydraulikanschlüsse) oder 1 DW (insgesamt 4 Hydraulikanschlüsse) oder 1 DW mit Schwimmstellung (insgesamt 4 Hydraulikanschlüsse)
<b>ELEKTRISCHE ANLAGE</b>	Batterie 60 Ah / 12 V - Lichtmaschine 40 A
<b>HINTERE HEBEVORRICHTUNG</b>	Standard: Heben und Senken, mit zwei externen Hubzylinder
3-Punkt	Normalen Anschlüssen Kat. 1
Oberlenker	Mit manueller Einstellung
Hubkraft an den Anbaupunkten (kg)	950
<b>FAHRERPOSITION</b>	Mit Halbplattform
Lenkrad	Standard: fest - Optional: höhenverstellbar
Sitz	Mit Sicherheitsgurt und Mann-an-Bord-Sensor. Komfortsitz mit Längs-, Höhen- und Federeinstellung entsprechend dem Gewicht des Bedieners
<b>BETRIEBSBREMSEN</b>	Trommelbremsen, die auf die Hinterräder wirken. Unabhängige, auf die Hinterräder wirkende Manövrierbremsen
Feststellbremse	Wirkung auf die Betriebsbremsen
<b>LENKUNG</b>	Mit hydrostatischer Lenkung, die auf die Vorderräder wirkt
<b>SICHERHEIT</b>	Typengenehmigter Überrollbügel mit Gasfeder zum einfachen Absenken und Anheben
<b>ARMATURENBRETT</b>	Mit analoger Instrumentierung komplett mit Betriebsstundenanzeige, Motordrehzahl, Fahrgeschwindigkeit und Warnleuchten
<b>REIFEN</b>	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
<b>SCHLEPPHAKEN (Standard)</b>	Vordere - Hintere CUNA Kat. B in der Höhe verstellbar
Als Option	Heck CEE in der Höhe verstellbar
<b>GEWICHT IM LAUFENDEN ZUSTAND mit Schutzrahmen (kg)</b>	1060
<b>ZUSÄTZLICHE OPTIONEN</b>	Unabhängige Heckzapfwelle bei 540 U/min mit elektrohydraulisch gesteuerter Mehrscheibenkupplung im Ölbad, synchronisiert mit dem Radantrieb, Arbeitsscheinwerfer-Satz hinten, Drehleuchten-Satz, Radballast je 40 kg.

## DIENSTE

---



### ERSATZTEILDIENT

Eine komplette, vom Hersteller garantierte Reihe von Original-Ersatzteilen.



### KUNDENDIENT

Ein Spezialistenteam steht zur Verfügung um einen leistungsfähigen und entscheidenden Dienst zu gewährleisten.



### SCHMIERÖLEN

Verwenden Sie stets originale Schmierstoffe von PowerLube.



### FINANZIERUNG

Maßgeschneiderte Finanzierungslösungen, um die Kreditwünsche zu erfüllen.



MADE IN ITALY