

CROMO 35



FERRARI

FERRARI

lingua



GAMMA CROMO 35

Una gamma di trattori a quattro ruote motrici uguali, composta da quattro differenti modelli ognuno dei quali studiato e realizzato per soddisfare, 365 giorni all'anno, le esigenze di hobby-farmer, semiprofessionisti e piccole aziende agricole specializzate nelle coltivazioni in serre, orti, vivai e micro-filari.

AR – Telaio con articolazione centrale, carreggiata stretta e raggi di volta contenuti.

AR JUNIOR MICRO – Telaio con articolazione centrale, carreggiata strettissima ed allestimento basilico.

RS – Telaio con ruote sterzanti, stabilità e aderenza per impieghi anche in zone declive.

RS JUNIOR – Telaio con ruote sterzanti ed allestimento basilico.

Equipaggiata con motore Stage V da 25 cv di potenza, la gamma Cromo 35 si distingue per le dimensioni estremamente compatte, la maneggevolezza anche in spazi ristretti e la versatilità sia in campo agricolo che nella manutenzione del verde.

LA GAMMA CROMO 35 È L'UNICA NELLA SUA CATEGORIA AD OFFRIRE ANCHE LA VERSIONE ARTICOLATA.



TRASMISSIONE E IDRAULICA

Il **cambio a 12 velocità** (8 in marcia avanti e 4 in retromarcia) con innesti agevolati consente di selezionare sempre la marcia più adeguata al lavoro da svolgere evitando la sovrapposizione di velocità nelle diverse gamme e sfruttando la potenza del motore, rendendo la macchina altamente produttiva in qualsiasi circostanza.

Le leve del cambio sono posizionate sotto il volante per la massima accessibilità al posto di guida.

La velocità massima di 30 km/h agevola inoltre i veloci spostamenti in azienda o su strade urbane.

La trazione costante sulle quattro ruote, il differenziale anteriore e posteriore con bloccaggio simultaneo tramite un comando meccanico a pedale, nonché l'**esclusivo telaio integrale OS-Frame** con oscillazione di +/-15° tra avantreno e retrotreno, garantiscono al trattore la massima aderenza sul terreno.

L'**impianto idraulico** è composto da una pompa ad ingranaggi con portata da 16,5 l/min e permette di alimentare fino ad un massimo di 6 prese idrauliche posteriori per l'utilizzo di una vasta gamma di attrezzature.

La presa di forza a 540 giri/min, ad inserimento meccanico, dipende dal cambio ed è sincronizzata per l'abbinamento con piccoli rimorchi semoventi o con attrezzature agricole che richiedono il sincronismo con la velocità di avanzamento del trattore.

In opzione, per le versioni RS è disponibile la **presa di forza indipendente con frizione multidisco in bagno d'olio** e comando elettroidraulico sul cruscotto.



MOTORE GENEROSO

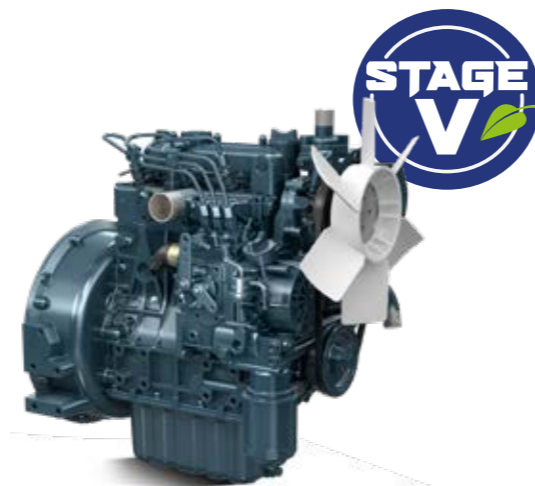
La gamma Cromo 35 è equipaggiata con motore tre cilindri Kubota che sviluppa una potenza di 25 cv @3000 giri/min.

Raffreddato ad acqua garantisce un'**erogazione di potenza fluida e progressiva** con il minimo consumo di carburante.

Il serbatoio, da ben 43 litri di capacità, garantisce inoltre una lunga autonomia di lavoro.

Il tubo di scarico è alloggiato all'interno del paraurti anteriore liberando il cofano da elementi sporgenti.

Il sistema di apertura del cofano del trattore consente la **totale accessibilità al vano motore**, rendendo le operazioni di revisione e manutenzione facili e veloci.



COMFORT E SICUREZZA

Il posto guida, con sedile sagomato e regolabile dotato di cinture di sicurezza, è realizzato su misura per il conducente con tutti i **comandi posizionati in maniera ergonomica e facilmente azionabili** per avere sempre il pieno controllo del trattore e dell'attrezzatura.

Il cruscotto dal design moderno ed elegante accoglie la strumentazione di controllo che fornisce all'operatore tutti i dati necessari sullo stato del trattore.

Il passo corto e lo sterzo con guida idrostatica agente sull'articolazione centrale (nella versione AR) oppure sulle ruote anteriori (nella versione RS) consentono una **conduzione fluida del mezzo, curve precise e minimi raggi di sterzata.**

I freni di servizio, a tamburo agenti sulle ruote posteriori, garantiscono una frenata modulare e in tutta sicurezza.

Nella versione RS, sono presenti due freni di manovra che agiscono indipendentemente sulle ruote posteriori riducendo ulteriormente il raggio di volta a tutto vantaggio dell'agilità tra i filari o sotto le serre.



CROMO 35 AR JUNIOR | micro

Cromo 35 AR Junior Micro è il trattore isodiametrico più stretto presente sul mercato grazie ad una larghezza fuori tutto di soli 77 cm!

Le dimensioni super-compatte lo rendono un alleato imprescindibile nelle coltivazioni di micro-filari e di vigne con larghezze limitate, nelle coltivazioni di ortaggi, nelle serre e adatto ai vivai adibiti alla coltivazione degli alberi di Natale tipici del Nord Europa.

Il telaio OS-Frame e lo sterzo agente sullo snodo centrale del trattore garantiscono agilità tra i filari e raggi di volta contenuti.

Semplice e multifunzionale, CROMO 35 AR Junior Micro è il trattore ideale per agricoltori esigenti che cercano agilità di manovra in spazi ristretti, performance e affidabilità

VERSATILE E AMPIAMENTE CONFIGURABILE

L'allestimento base della versione Junior Micro è essenziale ma ampiamente configurabile grazie alla vasta scelta di optional disponibili per soddisfare le specifiche esigenze lavorative:

- Sollevatore posteriore alza/abbassa a due cilindri e capacità di sollevamento di 950 kg.
- Prese idrauliche posteriori.
- Volante di guida regolabile in altezza.
- Coppia fari di lavoro anteriori, fano posteriore orientabile e lampada rotante.



CROMO 35 RS JUNIOR

Cromo 35 RS Junior è un **trattore sterzante destinato ad hobbisti ed agricoltori part time** che cercano affidabilità, sicurezza e comfort per operare 365 giorni all'anno in serre, orti e filari di piccole dimensioni.

Il sollevatore posteriore alza/abbassa è dotato di attacco a tre punti di cat. 1 con una capacità di sollevamento alle rotule che, nella versione opzionale a due cilindri esterni, è di 950 kg

I freni di manovra, disponibili in opzione, riducono ulteriormente il raggio di volta a tutto vantaggio dell'agilità.

Semplicità, economia di gestione ed alte prestazioni sono mixate con un'attenzione particolare al comfort dell'operatore grazie alla postazione di guida accogliente, facilmente accessibile e con tutti i comandi a portata di mano.

VERSATILE E AMPIAMENTE CONFIGURABILE

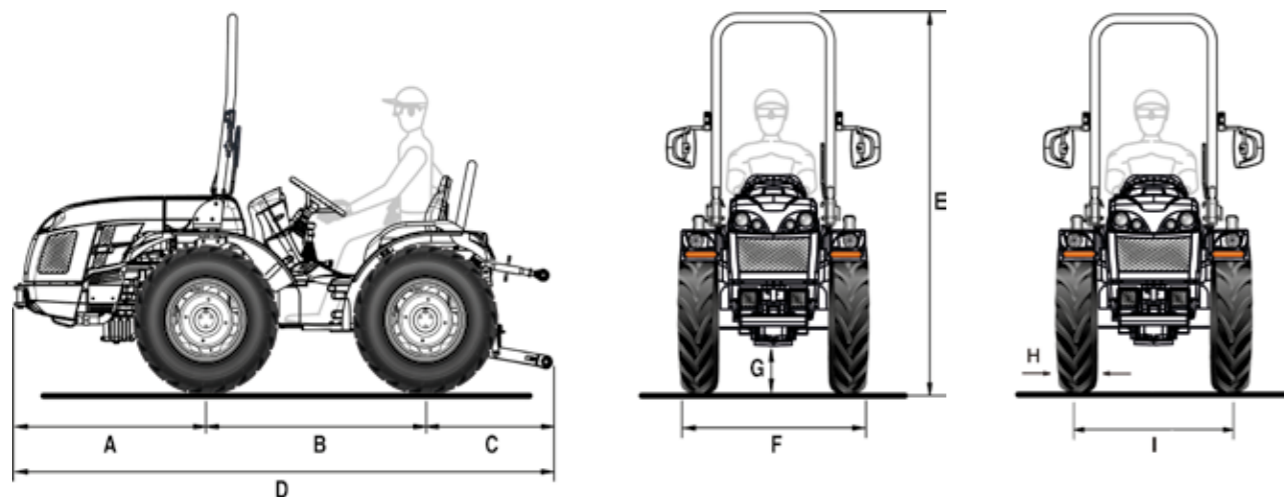
L'allestimento base della versione Junior, semplice ed essenziale, è ampiamente configurabile per rendere il trattore estremamente versatile nella gestione di piccoli appezzamenti agricoli, serre, orti e aree verdi:

- PTO indipendente con frizione multidisco in bagno d'olio e comando d'inserimento elettroidraulico.
- Sollevatore posteriore alza/abbassa a due cilindri e capacità di sollevamento di 950 kg.
- Prese idrauliche posteriori.
- Due pedali per freni di manovra indipendenti agenti sulle ruote posteriori.
- Volante di guida regolabile in altezza.
- Disponibilità di pneumatici Tractor per la massima aderenza o Garden a bassa compattazione.
- Coppia fari di lavoro anteriori, faro posteriore e lampada rotante.



CROMO 35 AR

Scheda tecnica



A	B	C	D	E min/max	F min/max	G min/max
968	1200	775	2943	1970 / 1990	989 / 1391	170 / 335

* Misure in mm

	6.50-16	210/95 R16 (7.50-16)	260/70 R16	240/70-15 Garden
	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio fisso
H	183	209	258	253
I	806 / 1182	806 / 1182	882 / 1040	906 / 1082
F	989 / 1365	1015 / 1391	1140 / 1298	1159 / 1335

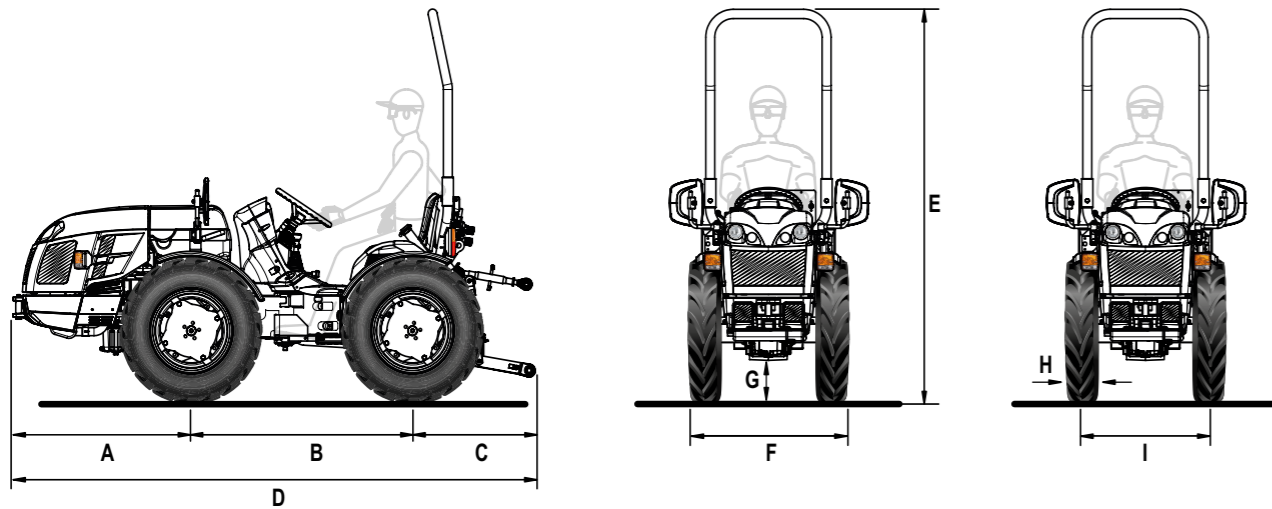
* Misure in mm - min / max

H = Larghezza pneumatico - I = Carreggiata - F = Larghezza esterna trattore

CARATTERISTICHE TECNICHE	CROMO 35 AR
MOTORE	Kubota D1105 Diesel a iniezione indiretta Aspirazione naturale 3 cilindri 1123 cc Raffreddamento a liquido Stage V
Potenza	18,5 kW / 25 cv @3000 giri/min Coppia motrice max 71,5 Nm@2200 giri/min
Capacità serbatoio (l)	43
TELAIO	Telaio integrale oscillante ($\pm 15^\circ$) OS-FRAME con articolazione centrale
TRAZIONE	Quattro ruote motrici permanenti
TRASMISSIONE	Cambio con innesti agevolati a 12 velocità: 8 AV e 4 RM
Velocità di spostamento min/max (km/h)	1,5 / 30
Frizione trasmissione	Monodisco a secco
DIFFERENZIALE	Anteriore e posteriore con bloccaggio in simultanea a comando meccanico
PRESA DI FORZA POSTERIORE	A 540 giri/min e sincronizzata con l'avanzamento
Comando d'inserimento	Meccanico
IMPIANTO IDRAULICO	A singola pompa idraulica
Portata pompa idraulica (l/min)	16,5
Pressione idraulica massima (bar)	125
DISTRIBUTORI POSTERIORI	A comando meccanico
Di serie	1 doppio effetto (totale 2 prese idrauliche)
In opzione	Fino a 6 prese idrauliche totali
SOLLEVATORE POSTERIORE	Alza/abbassa, a due cilindri esterni
Attacco attrezzi a 3 punti	Con attacchi normali cat. 1
Tirante terzo punto	Con regolazione manuale
Capacità di sollevamento alle rotule (kg)	950
POSTAZIONE DI GUIDA	Monodirezionale
Volante di guida	Di serie: fisso - In opzione: regolabile in altezza
Sedile	Sedile comfort con regolazione longitudinale, in altezza e del molleggio in funzione del peso dell'operatore, cintura di sicurezza e sensore 'uomo a bordo'
FRENI DI SERVIZIO	A tamburo agenti sulle ruote posteriori
Freno di stazionamento	Agente sui freni di servizio
STERZO	Con guida idrostatica agente sullo snodo centrale
SICUREZZA	Telaio di protezione anteriore omologato dotato di molla a gas per facilitarne l'abbattimento e il sollevamento
CRUSCOTTO	Con strumentazione analogica completa di indicatore ore di funzionamento, numero giri motore, velocità di avanzamento e spie luminescenti
IMPIANTO ELETTRICO	Batteria 60 Ah / 12 V - Alternatore 40 A
Dotazioni di serie	Impianto luci stradali ed indicatori di direzione, fari di lavoro anteriori, presa di corrente ausiliaria 12 V sul cruscotto, presa di corrente posteriore a 7 poli
PNEUMATICI	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
GANCI DI TRAINO	Di serie: anteriore e posteriore CUNA cat. B regolabile in altezza. In opzione: gancio di traino posteriore CEE
PESO IN ORDINE DI MARCIA	Con telaio di protezione: 1040 kg
ULTERIORI OPTIONAL	Faro di lavoro orientabile posteriore, kit lampada rotante, zavorre per ruote kg 40 cad.

CROMO 35 AR JUNIOR **1**micro

Scheda tecnica



A	B	C	D	E min/max	F min/max	G min/max
968	1200	723	2891	2022 / 2059	770 / 902	150 / 187

* Misure in mm

	5.00-15	6.00-16
	cerchio fisso	cerchio fisso
H	129	177
I	641 / 762	677 / 725
F	770 / 891	854 / 902

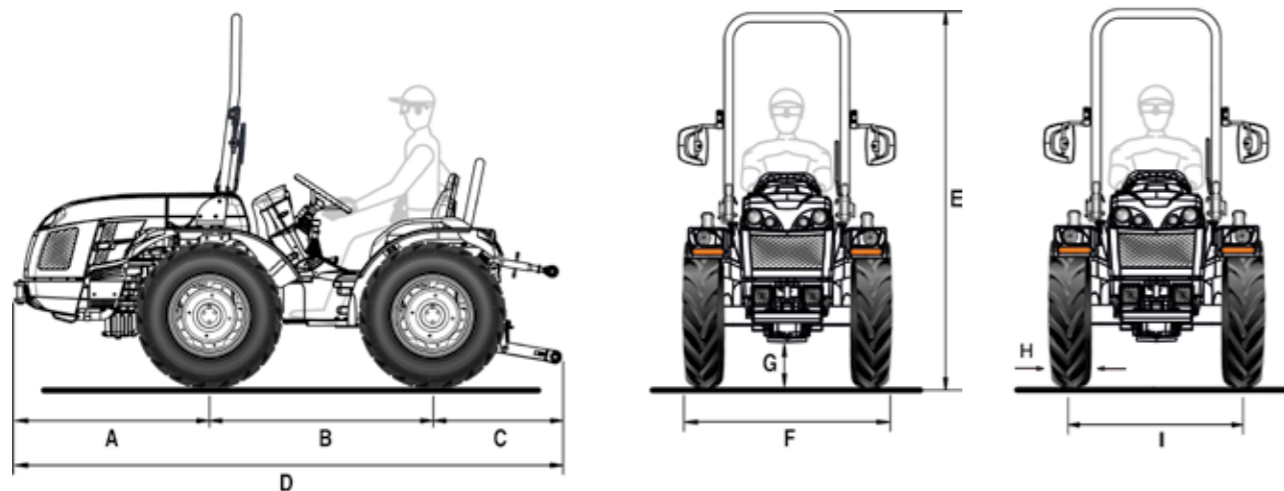
* Misure in mm - min / max

H = Larghezza pneumatico - I = Carreggiata - F = Larghezza esterna trattore

CARATTERISTICHE TECNICHE	CROMO 35 AR JUNIOR MICRO
MOTORE	Kubota D1105 Diesel a iniezione indiretta Aspirazione naturale 3 cilindri 1123 cc Raffreddamento a liquido Stage V
Potenza	18,5 kW / 25 cv @3000 giri/min Coppia motrice max 71,5 Nm@2200 giri/min
Capacità serbatoio (l)	43
TELAIO	Telaio integrale oscillante ($\pm 15^\circ$) OS-FRAME con articolazione centrale
TRAZIONE	Quattro ruote motrici permanenti
TRASMISSIONE	Cambio con innesti agevolati a 12 velocità: 8 AV e 4 RM
Velocità di spostamento min/max (km/h)	1,3 / 25,1
Frizione trasmissione	Monodisco a secco
DIFFERENZIALE	Anteriore e posteriore con bloccaggio in simultanea a comando meccanico
PRESA DI FORZA POSTERIORE	A 540 giri/min e sincronizzata con l'avanzamento
Comando d'inserimento	Meccanico
IMPIANTO IDRAULICO	A singola pompa idraulica
Portata pompa idraulica (l/min)	16,5
Pressione idraulica massima (bar)	125
DISTRIBUTORI POSTERIORI	A comando meccanico
Di serie	Senza distributori
In opzione	Fino a 2 prese idrauliche totali
SOLLEVATORE POSTERIORE	Alza/abbassa. Di serie: ad un cilindro esterno - In opzione: a due cilindri esterni
Attacco attrezzi a 3 punti	Con attacchi normali cat. 1N
Tirante terzo punto	Con regolazione manuale
Capacità di sollevamento alle rotule	Con sollevatore ad un cilindro: 500 kg - Con sollevatore a due cilindri (disponibile in opzione): 950 kg
POSTAZIONE DI GUIDA	Monodirezionale
Volante di guida	Di serie: fisso - In opzione: regolabile in altezza
Sedile	Sedile comfort con regolazione longitudinale, in altezza e del molleggio in funzione del peso dell'operatore, cintura di sicurezza e sensore 'uomo a bordo'
FRENI DI SERVIZIO	A tamburo agenti sulle ruote posteriori
Freno di stazionamento	Agente sui freni di servizio
STERZO	Con guida idrostatica agente sullo snodo centrale
SICUREZZA	Telaio di protezione posteriore
CRUSCOTTO	Con strumentazione analogica completa di indicatore ore di funzionamento, numero giri motore, velocità di avanzamento e spie luminescenti
IMPIANTO ELETTRICO	Batteria 60 Ah / 12 V - Alternatore 40 A
Dotazioni di serie	Impianto luci stradali ed indicatori di direzione, presa di corrente ausiliaria 12 V sul cruscotto, presa di corrente posteriore a 7 poli
PNEUMATICI	5.00-15 * 6.00-16
GANCI DI TRAINO	Di serie: anteriore e posteriore CUNA cat. B regolabile in altezza. In opzione: gancio di traino posteriore CEE
PESO IN ORDINE DI MARCIA	Con telaio di protezione: 975 kg
ULTERIORI OPTIONAL	Coppia fari di lavoro integrati nel gruppo ottico anteriore, fano di lavoro orientabile posteriore, kit lampada rotante

CROMO 35 RS

Scheda tecnica



A	B	C	D	E min/max	F min/max	G min/max
968	1200	775	2943	1970 / 1990	1069 / 1391	170 / 335

* Misure in mm

	6.50-16	210/95 R16 (7.50-16)	260/70 R16	240/70-15 Garden
	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio fisso
H	183	209	258	253
I	886 / 1182	886 / 1182	944 / 1102	906 / 1082
F	1069 / 1365	1095 / 1391	1202 / 1360	1159 / 1335

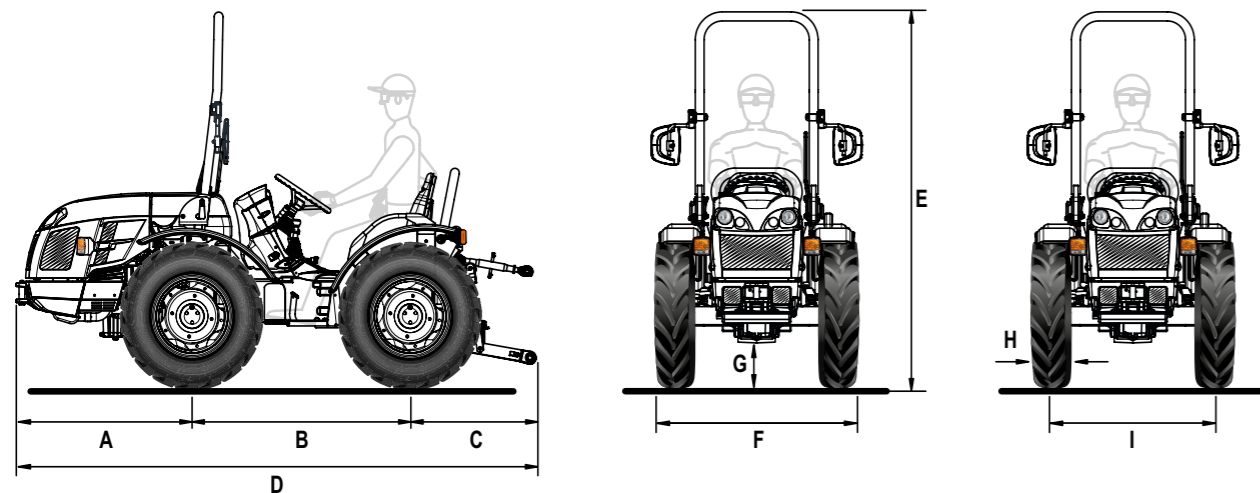
* Misure in mm - min / max

H = Larghezza pneumatico - I = Carreggiata - F = Larghezza esterna trattore

CARATTERISTICHE TECNICHE	CROMO 35 RS
MOTORE	Kubota D1105 Diesel a iniezione indiretta Aspirazione naturale 3 cilindri 1123 cc Raffreddamento a liquido Stage V
Potenza	18,5 kW / 25 cv @3000 giri/min Coppia motrice max 71,5 Nm@2200 giri/min
Capacità serbatoio (l)	43
TELAIO	Telaio integrale oscillante ($\pm 15^\circ$) OS-FRAME con ruote sterzanti
TRAZIONE	Quattro ruote motrici permanenti
TRASMISSIONE	Cambio con innesti agevolati a 12 velocità: 8 AV e 4 RM
Velocità di spostamento min/max (km/h)	1,5 / 30
Frizione trasmissione	Monodisco a secco
DIFFERENZIALE	Anteriore e posteriore con bloccaggio in simultanea a comando meccanico
PRESA DI FORZA POSTERIORE	A 540 giri/min e sincronizzata con l'avanzamento
Comando d'inserimento	Meccanico
In opzione	PTO indipendente a 540 giri/min con frizione multidisco in bagno d'olio a comando elettroidraulico e sincronizzata con l'avanzamento
IMPIANTO IDRAULICO	A singola pompa idraulica
Portata pompa idraulica (l/min)	16,5
Pressione idraulica massima (bar)	125
DISTRIBUTORI POSTERIORI	A comando meccanico
Di serie	1 doppio effetto (totale 2 prese idrauliche)
In opzione	Fino a 4 prese idrauliche totali
SOLLEVATORE POSTERIORE	Alza/abbassa, a due cilindri esterni
Attacco attrezzi a 3 punti	Con attacchi normali cat. 1
Tirante terzo punto	Con regolazione manuale
Capacità di sollevamento alle rotule (kg)	950
POSTAZIONE DI GUIDA	Monodirezionale
Volante di guida	Di serie: fisso - In opzione: regolabile in altezza
Sedile	Sedile comfort con regolazione longitudinale, in altezza e del molleggio in funzione del peso dell'operatore, cintura di sicurezza e sensore 'uomo a bordo'
FRENI DI SERVIZIO	A tamburo agenti sulle ruote posteriori. Freni di manovra indipendenti agenti sulle ruote posteriori
Freno di stazionamento	Agente sui freni di servizio
STERZO	Con guida idrostatica agente sulle ruote anteriori
SICUREZZA	Telaio di protezione anteriore omologato dotato di molla a gas per facilitarne l'abbattimento e il sollevamento
CRUSCOTTO	Con strumentazione analogica completa di indicatore ore di funzionamento, numero giri motore, velocità di avanzamento e spie luminescenti
IMPIANTO ELETTRICO	Batteria 60 Ah / 12 V - Alternatore 40 A
Dotazioni di serie	Impianto luci stradali ed indicatori di direzione, fari di lavoro anteriori, presa di corrente ausiliaria 12 V sul cruscotto, presa di corrente posteriore a 7 poli
PNEUMATICI	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
GANCI DI TRAINO	Di serie: anteriore e posteriore CUNA cat. B regolabile in altezza. In opzione: gancio di traino posteriore CEE
PESO IN ORDINE DI MARCIA	Con telaio di protezione: 1060 kg
ULTERIORI OPTIONAL	Faro di lavoro orientabile posteriore, kit lampada rotante, zavorre per ruote kg 40 cad.

CROMO 35 RS JUNIOR

Scheda tecnica



A	B	C	D	E min/max	F min/max	G min/max
968	1200	775	2943	1940 / 1990	1069 / 1391	170 / 335

* Misure in mm

	6.50-16	210/95 R16 (7.50-16)	260/70 R16	240/70-15 Garden
	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio registrabile	cerchio fisso
H	183	209	258	253
I	886 / 1182	886 / 1182	944 / 1102	906 / 1082
F	1069 / 1365	1095 / 1391	1202 / 1360	1159 / 1335

* Misure in mm - min / max

H = Larghezza pneumatico - I = Carreggiata - F = Larghezza esterna trattore

CARATTERISTICHE TECNICHE	CROMO 35 RS JUNIOR
MOTORE	Kubota D1105 Diesel a iniezione indiretta Aspirazione naturale 3 cilindri 1123 cc Raffreddamento a liquido Stage V
Potenza	18,5 kW / 25 cv @3000 giri/min Coppia motrice max 71,5 Nm@2200 giri/min
Capacità serbatoio (l)	43
TELAIO	Telaio integrale oscillante ($\pm 15^\circ$) OS-FRAME con ruote sterzanti
TRAZIONE	Quattro ruote motrici permanenti
TRASMISSIONE	Cambio con innesti agevolati a 12 velocità: 8 AV e 4 RM
Velocità di spostamento min/max (km/h)	1,5 / 30
Frizione trasmissione	Monodisco a secco
DIFFERENZIALE	Anteriore e posteriore con bloccaggio in simultanea a comando meccanico
PRESA DI FORZA POSTERIORE	A 540 giri/min e sincronizzata con l'avanzamento
Comando d'inserimento	Meccanico
In opzione	PTO indipendente a 540 giri/min con frizione multidisco in bagno d'olio a comando elettroidraulico e sincronizzata con l'avanzamento (disponibile solo in combinazione con sollevatore posteriore a due cilindri)
IMPIANTO IDRAULICO	A singola pompa idraulica
Portata pompa idraulica (l/min)	16,5
Pressione idraulica massima (bar)	125
DISTRIBUTORI POSTERIORI	A comando meccanico
Di serie	Senza distributori
In opzione	Fino a 2 prese idrauliche totali
SOLLEVATORE POSTERIORE	Alza/abbassa. Di serie: ad un cilindro esterno - In opzione: a due cilindri esterni
Attacco attrezzi a 3 punti	Con attacchi normali cat. 1
Tirante terzo punto	Con regolazione manuale
Capacità di sollevamento alle rotule	Con sollevatore ad un cilindro: 500 kg - Con sollevatore a due cilindri (disponibile in opzione): 950 kg
POSTAZIONE DI GUIDA	Monodirezionale
Volante di guida	Di serie: fisso - In opzione: regolabile in altezza
Sedile	Sedile comfort con regolazione longitudinale, in altezza e del molleggio in funzione del peso dell'operatore, cintura di sicurezza e sensore 'uomo a bordo'
FRENI DI SERVIZIO	A tamburo agenti sulle ruote posteriori - In opzione: freni di manovra indipendenti agenti sulle ruote posteriori
Freno di stazionamento	Agente sui freni di servizio
STERZO	Con guida idrostatica agente sulle ruote anteriori
SICUREZZA	Telaio di protezione anteriore
CRUSCOTTO	Con strumentazione analogica completa di indicatore ore di funzionamento, numero giri motore, velocità di avanzamento e spie luminescenti
IMPIANTO ELETTRICO	Batteria 60 Ah / 12 V - Alternatore 40 A
Dotazioni di serie	Impianto luci stradali ed indicatori di direzione, presa di corrente ausiliaria 12 V sul cruscotto, presa di corrente posteriore a 7 poli
PNEUMATICI	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
GANCI DI TRAINO	Di serie: anteriore e posteriore CUNA cat. B regolabile in altezza. In opzione: gancio di traino posteriore CEE
PESO IN ORDINE DI MARCIA	Con telaio di protezione: 1060 kg
ULTERIORI OPTIONAL	Coppia fari di lavoro integrati nel gruppo ottico anteriore, fano di lavoro orientabile posteriore, kit lampada rotante

I SERVIZI



RICAMBI

Una gamma completa di ricambi originali, garantiti direttamente dal costruttore.



ASSISTENZA

Un team di specialisti preparati e disponibili, per assicurare un servizio efficiente e risolutivo.



LUBRIFICANTI

Si raccomanda l'impiego di lubrificanti originali PowerLube.



FINANZIAMENTI

Soluzioni finanziarie personalizzate per soddisfare le richieste di credito.



MADE IN ITALY