

CROMO 35



FERRARI

FERRARI

Langue



GAMME CROMO 35

Avec ses dimensions extrêmement compactes, la gamme Cromo 35 est composée de tracteurs isodiamétriques multifonctionnels destinés aux agriculteurs amateurs, aux semi-professionnels et aux petites exploitations spécialisées dans la culture de serres, de potagers, de pépinières et de micro-exploitations.

Disponibles en 2 versions :

AR – Châssis à articulation centrale, voie étroite et faibles rayons de braquage.

RS – Châssis avec roues directrices, stabilité et adhérence pour toutes les utilisations et notamment dans des zones escarpées.

LA GAMME CROMO 35 EST LA SEULE DE SA CATÉGORIE À PROPOSER UNE VERSION ARTICULÉE.

Installation hydraulique généreuse
avec la possibilité d'installer jusqu'à 6 prises hydrauliques.

Prise de force indépendante
avec embrayage multidisque à bain d'huile (opt.)
disponible sur la version RS.

Leviers de la boîte de vitesses
installés sous le volant pour faciliter un maximum l'accès au poste de conduite.



Dimensions compactes et une direction hydrostatique
pour une maniabilité maximale,
même dans les endroits exigus.

Réservoir de carburant

de 43 litres pour une longue autonomie de travail.

Design attrayant

avec des feux de travail doubles
intégrés dans le capot et de
nouveaux graphismes.

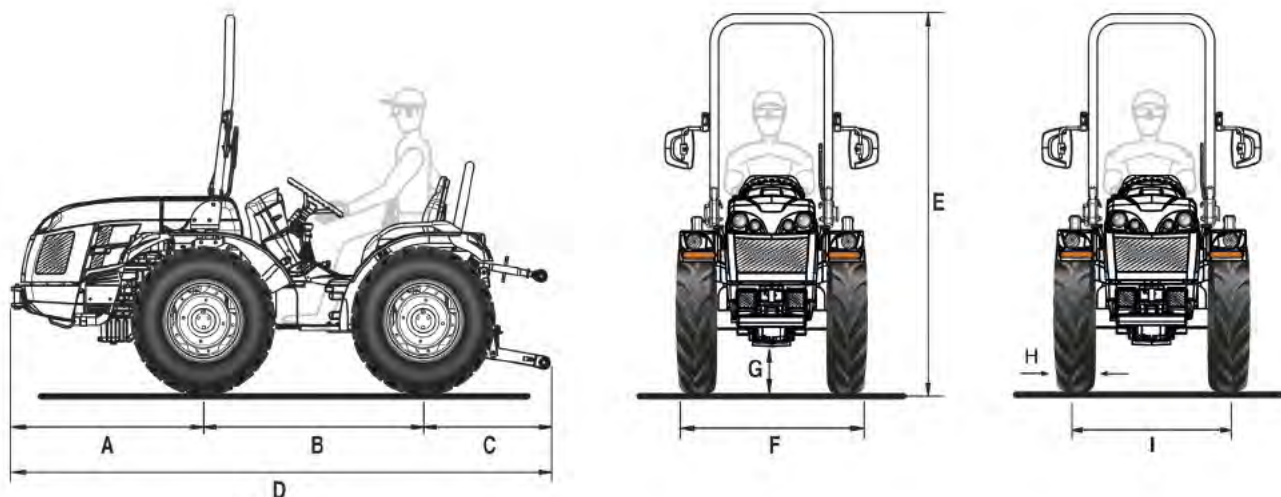
Moteur Kubota

de 25 CV et couple moteur
maximum de 71,5 Nm.



CROMO 35 AR

Fiche technique



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

* dimensions en mm

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

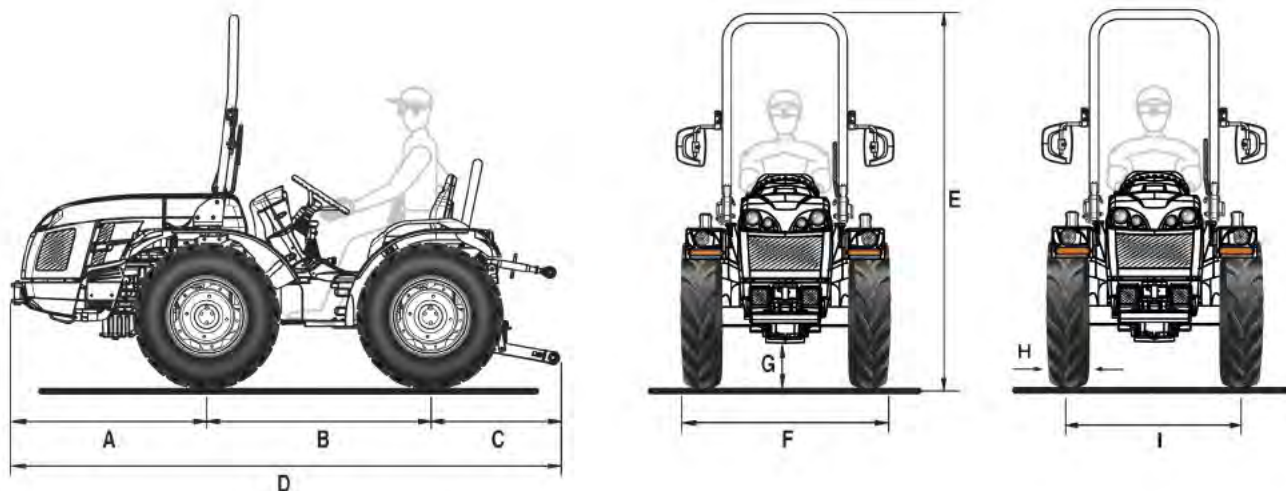
* dimensions en mm - min / max

H = Largeur du pneu - I = Voie - F = Largeur du tracteur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	CROMO 35 AR
MOTEUR	Kubota D1105
Nombre cylindres	3
Cylindrée (cc)	1123
Aspiration	Atmosphérique
Niveau d'émission	Stage V
Puissance (kW/CV)	18,5 / 25
Régime nominal (tours/min)	3000
Couple moteur maximal (Nm/tours. min)	71,5 / 2200
Refroidissement	Par liquide
Capacité réservoir (l.)	43
CHÂSSIS	Châssis intégral oscillant ($\pm 15^\circ$) OS-Frame avec articulation centrale
TRACTION	Quatre roues motrices permanentes
TRANSMISSION	Transmission avec embrayage facile à 12 vitesses : 8 AV et 4 AR
Vitesse de déplacement min/max (km/h)	1,3 / 28
Embrayage de la transmission	Disque unique sec
DIFFÉRENTIEL	Avant et arrière avec verrouillage simultané par commande mécanique
PRISE DE FORCE ARRIÈRE	A 540 tr/min proportionnelle à l'avancement
Commande pont avant	Mécanique
INSTALLATION HYDRAULIQUE	
Débit de la pompe hydraulique vers la direction assistée, relevage et les distributeurs (l/min)	16,5
Pression hydraulique maximale (bar)	125
DISTRIBUTEURS ARRIÈRE	Avec commande mécanique
De série	1 double effet (au total 2 sorties hydrauliques)
En option et en complément de ceux de série	1 simple effet et 1 double effet (au total 5 sorties hydrauliques) ou 1 double effet et 1 double effet avec blocage (au total 6 sorties hydrauliques)
INSTALLATION ÉLECTRIQUE	Batterie 60 Ah / 12 V - Alternateur 40 A
RELEVAGE ARRIÈRE	Monter et descendre, avec deux vérins externes
Attelage pour outils à 3 points	Avec raccords normaux, cat. 1
Tirant de troisième point	Avec réglage manuel
Capacité de levage au niveau des rotules (kg)	950
POSTE DE CONDUITE	Avec semi-plateforme
Volant de direction	De série : fixe - En option : réglable en hauteur
Siège	Avec ceinture de sécurité et capteur d'homme à bord. Siège confort avec réglage longitudinal, hauteur et suspension en fonction du poids de l'opérateur
FREINS DE SERVICE	Avec tambour sur les roues arrière
Frein de stationnement	Agissant sur les freins de service
DIRECTION	Avec guide hydrostatique agissant sur l'articulation centrale
SÉCURITÉ	Châssis de protection avant homologué avec ressort à gaz pour un abaissement et un levage faciles
TABLEAU DE BORD	Avec instrumentation analogique comprenant l'indicateur des heures de fonctionnement, le régime moteur, la vitesse d'avancement et les voyants lumineux
PNEUMATIQUES	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
Crochets d'attelage (de série)	Avant - Arrière CUNA cat. B réglable en hauteur
En option	Arrière CEE
POIDS EN ORDRE DE MARCHE avec châssis de protection (kg)	1040
OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES	Kit phare de travail arrière, kit gyrophare, masse pour roues de 40 kg chacun

CROMO 35 RS

Fiche technique



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

* dimensions en mm

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

* dimensions en mm - min / max

H = Largeur du pneu - I = Voie - F = Largeur du tracteur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	CROMO 35 RS
MOTEUR	Kubota D1105
Nombre cylindres	3
Cylindrée (cc)	1123
Aspiration	Atmosphérique
Niveau d'émission	Stage V
Puissance (kW/CV)	18,5 / 25
Régime nominal (tours/min)	3000
Couple moteur maximal (Nm/tours. min)	71,5 / 2200
Refroidissement	Par liquide
Capacité réservoir (l.)	43
CHÂSSIS	Châssis intégral oscillant ($\pm 15^\circ$) OS-FRAME avec roues directrices
TRACTION	Quatre roues motrices permanentes
TRANSMISSION	Transmission avec embrayage facile à 12 vitesses : 8 AV et 4 AR
Vitesse de déplacement min/max (km/h)	1,3 / 28
Embrayage de la transmission	Disque unique sec
DIFFÉRENTIEL	Avant et arrière avec verrouillage simultané par commande mécanique
PRISE DE FORCE ARRIÈRE	A 540 tr/min et proportionnelle à l'avancement
Commande pont avant	Mécanique
INSTALLATION HYDRAULIQUE	
Débit de la pompe hydraulique vers la direction assistée, le relevage et les distributeurs (l/min)	16,5
Pression hydraulique maximale (bar)	125
DISTRIBUTEURS ARRIÈRE	Avec commande mécanique
De série	1 double effet (au total 2 sorties hydrauliques)
En option et en complément de ceux de série	1 simple effet (au total 3 sorties hydrauliques) ou 1 double effet (au total 4 sorties hydrauliques) ou 1 double effet flottant (au total 4 sorties hydrauliques)
INSTALLATION ÉLECTRIQUE	Batterie 60 Ah / 12 V - Alternateur 40 A
RELEVAGE ARRIÈRE	Monter et descendre, avec deux vérins externes
Attelage pour outils à 3 points	Avec raccords normaux, cat. 1
Tirant de troisième point	Avec réglage manuel
Capacité de levage au niveau des rotules (kg)	950
POSTE DE CONDUITE	Avec semi-plateforme
Volant de direction	De série : fixe - En option : réglable en hauteur
Siège	Avec ceinture de sécurité et capteur d'homme à bord. Siège confort avec réglage longitudinal, hauteur et suspension en fonction du poids de l'opérateur
FREINS DE SERVICE	Avec tambour agissant sur les roues arrière. Freins de manœuvre indépendants agissant sur les roues arrière
Frein de stationnement	Agissant sur les freins de service
DIRECTION	Avec guide hydrostatique agissant sur les roues avant
SÉCURITÉ	Châssis de protection avant homologué avec ressort à gaz pour un abaissement et un levage faciles
TABLEAU DE BORD	Avec instrumentation analogique comprenant l'indicateur des heures de fonctionnement, le régime moteur, la vitesse d'avancement et les voyants lumineux
PNEUMATIQUES	6.50-16 * 210/95R16 (7.50-16) * 260/70R16 * 240/70-15 Garden
Crochets d'attelage (de série)	Avant - Arrière CUNA cat. B réglable en hauteur
En option	Arrière CEE
POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ avec châssis de protection (kg)	1060
OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES	PDF arrière indépendante à 540 tr/min avec embrayage multidisque à commande électro-hydraulique à bain d'huile, kit phare de travail arrière, kit gyrophare, masses pour roues de 40 kg chacune

LES SERVICES



PIÈCES DE RECHANGE

Une gamme complète de pièces de rechange originales, garantie directement par le constructeur.



ASSISTANCE

Une équipe de spécialistes formés et disponibles, pour assurer un service efficace et déterminant.



LUBRIFIANTS

On conseil l'utilisation de lubrifiants originaux PowerLube.



FINANCEMENTS

Solutions financières personnalisées pour répondre aux demandes de crédit.



MADE IN ITALY



FERRARI FRANCE S.A.S.
ZA de la Touffière - SAINT MARTIN-BELLEVUE
74370 FILLIERE
Tél. 04 50 60 38 30
Fax 04 50 60 83 46
info@ferrari-france.fr

www.materiel-ferrari.com