

A green Ferrari tractor is shown driving through a narrow aisle in an orange orchard. The orchard is covered with a large, white, protective net that hangs from the trees and forms a tunnel-like structure over the tractor. The trees are lush green and heavily laden with ripe, orange-colored fruit. The tractor is positioned in the center of the aisle, moving away from the viewer. The overall scene is brightly lit, suggesting a sunny day.

MODELLREIHEN DER SCHLEPPER

FERRARI

DAS UMFASSENDSTE ANGEBOT

Das Angebot von FERRARI an Spezialtraktoren besteht aus leistungsstarken, zuverlässigen und multifunktionalen Maschinen mit geringen Abmessungen und hoher Wendigkeit.

Die strukturellen Merkmale mit kurzem Radstand und niedrigem Schwerpunkt. In Verbindung mit der Leistung der Motoren und exklusiven, patentierten Technologien sind die FERRARI-Traktoren unentbehrlich für den Einsatz in Reihenkulturen, Weinbergen, Obstplantagen, Gewächshäusern und beim Mähen von Futter in hügeligen oder bergigen Gebieten und werden auch von Kommunen für Grünflächenpflege, Straßenreinigung und Schneeräumung geschätzt.

Die FERRARI-Traktoren sind mit zugelassenen Kabinen ausgestattet, die einen bequemen und komfortablen Fahrerplatz bieten.

Auch Design, Ergonomie und Sicherheit werden auf originelle und exklusive Weise kombiniert.

LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN

AR - Fahrgestell mit zentraler Anlenkung, geringer Spurweite und kleinen Wenderadien.

RS - Fahrgestell mit gelenkten Rädern, Stabilität und Griffigkeit für den Einsatz am Hang.

DUALSTEER® - Fahrgestell mit Mittelgelenk und gelenkten Rädern für unübertroffene Manövrierfähigkeit auf engem Raum.

MT - Fahrgestell mit gelenkten Rädern, konfiguriert für das Mähen von Futter in hügeligen und bergigen Gebieten.



INHALT

VOLLELEKTRISCHE TRAKTOREN

100% elektrische Traktoren

e-ASTRAL	4
----------------	---

ISODIAMETRISCHE MODELLE

Traktoren mit vier gleichen Rädern und einem freitragenden Motor

CROMO 35	6
CROMO 35 JUNIOR	8
CROMO 35 JUNIOR MICRO	10
COBRAM 60	12
COBRAM 60 MICRO	14
ASTRAL 65	16
MIZAR 70	18
THOR 85	20
THOR K90	22
VEGA 85	24
VEGA 85 AI-TRACTOR	26
VEGA K90	28
VEGA K90 AI-TRACTOR	30

RÄDER VERSCHIEDENER GRÖSSE

Traktoren mit vier ungleichen Rädern und einem freitragenden Motor

STELLAR 85	32
STELLAR K90	34
DRACO 85	36
DRACO K90	38
SKY JUMP K90	40

COMPACT

Traditionelle Traktoren mit kurzem Radstand

RAPTOR 35	42
-----------------	----

e-ASTRAL



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR - RS
-  GETRIEBE
12 + 12
-  LEISTUNG
41 kW
-  HUBKRAFT HINTEN
1510 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional oder Reversibel



JOYSTICK



KABINE

SELF CLEANING
SYSTEM™ARBEITS-
SCHEINWERFER

ELEKTROMOTOR

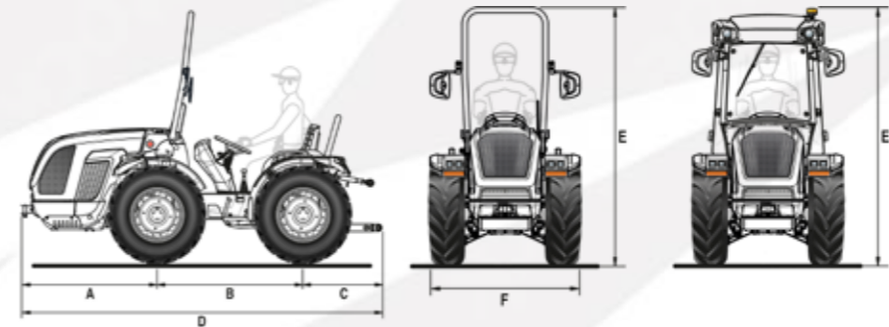
INSTALLIERTE ELEKTRISCHE GESAMTLEISTUNG: 41 KW

BATTERIEN	Lithium
SPANNUNG	48 V
KAPAZITÄT	36 kWh



TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 12 VW + 12 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und spezifischem Elektromotor, bis zu 8 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	1510 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Mono: Plattform. Rev: Auf Silentblöcken montierte drehbare Plattform und Doppelpedalen
KABINE	Als Option. ‚Vista Klima‘-Version mit 4-Säulen



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
AR	1248	1390	779	3417	2195 / 2270	2061 / 2106	1002	1660 / 1740
RS	1248	1390	779	3417	2195 / 2270	2061 / 2106	1207	1680 / 1785

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

CROMO 35



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR - RS
-  GETRIEBE
8 + 4
-  LEISTUNG
25 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
950 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

MOTOR

KUBOTA, 3-Zylinder

HUBRAUM

1123 cc

LEISTUNG

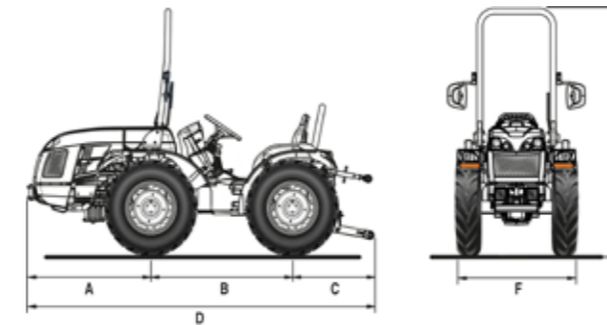
18,5 kW / 25 PS @3000 U/Min

MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT

71,5 Nm @2200 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	8 VW + 4 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Nein
KUPPLUNG	Einscheiben-Trockenkupplung
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540 U/min und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Einzelschaltung, bis zu 6 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	950 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Trommelbremsen, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Schalthebel in vorderer Position für sehr viel leichteren Zugang an Bord
KABINE	Nicht verfügbar



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
AR	968	1200	775	2943	1980 / 2010	989 / 1391	1040
RS	968	1200	775	2943	1980 / 2010	1069 / 1391	1060

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

UNABHÄNGIGE
ZAPFWELLE
(nur RS)

ISODIAMETRISCHER TRAKTOR

CROMO JUNIOR 35



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
RS
-  GETRIEBE
8 + 4
-  LEISTUNG
25 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
500 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

HAUPTOPTIONEN



UNABHÄNGIGE ZAPFWELLE



HECKHUBWERK MIT 2 ZYLINDERN



HYDRAULIKAU-SLÄSSE



EINZELRAD-BREM-SEN

MOTOR

KUBOTA, 3-Zylinder

HUBRAUM

1123 cc

LEISTUNG

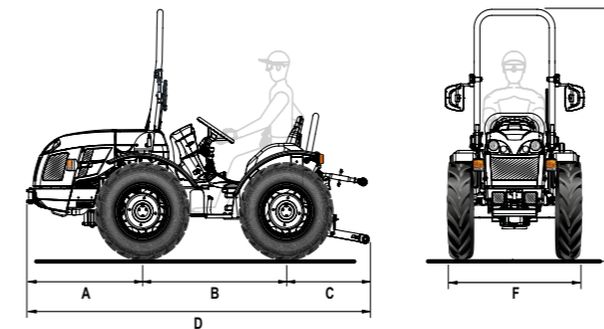
18,5 kW / 25 PS @3000 U/Min

MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT

71,5 Nm @2200 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	8 VW + 4 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Nein
KUPPLUNG	Einscheiben-Trockenkupplung
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540 U/min und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Einzelschaltung, bis zu 2 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	500 kg (an den Kugeln der Unterlenker) - 950 kg mit Heckhubwerk mit 2 Zylindern (als Option)
BETRIEBSBREMSEN	Trommelbremsen, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Schalthebel in vorderer Position für sehr viel leichteren Zugang an Bord
KABINE	Nicht verfügbar



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
RS	968	1200	775	2943	1980 / 2010	1069 / 1391	1060

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

ISODIAMETRISCHER TRAKTOR

CROMO JUNIOR 35

V/micro



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR
-  GETRIEBE
8 + 4
-  LEISTUNG
25 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
500 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

HAUPTOPTIONEN



HECKHUBWERK
MIT 2 ZYLINDERN



HYDRAULIKAU-
SLÄSSE

MOTOR

KUBOTA, 3-Zylinder

HUBRAUM

1123 cc

LEISTUNG

18,5 kW / 25 PS @3000 U/Min

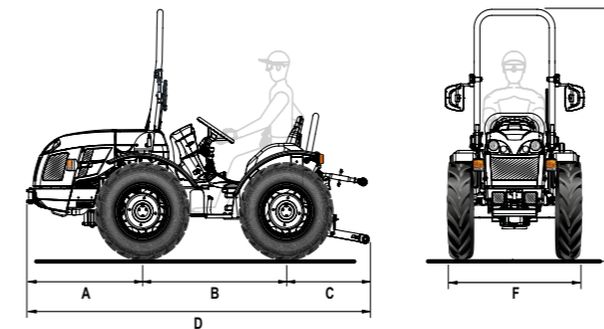
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT

71,5 Nm @2200 U/Min



TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	8 VW + 4 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Nein
KUPPLUNG	Einscheiben-Trockenkupplung
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540 U/min und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Einzelschaltung, bis zu 2 Hydraulikanlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	500 kg (an den Kugeln der Unterlenker) - 950 kg mit Heckhubwerk mit 2 Zylindern (als Option)
BETRIEBSBREMSEN	Trommelbremsen, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Schalthebel in vorderer Position für sehr viel leichteren Zugang an Bord
KABINE	Nicht verfügbar



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
AR	968	1200	723	2891	2022 / 2059	770 / 900	975

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

COBRAM 60



MOTOR

KOHLER, 3-Zylinder, Turbo Intercooler Common Rail

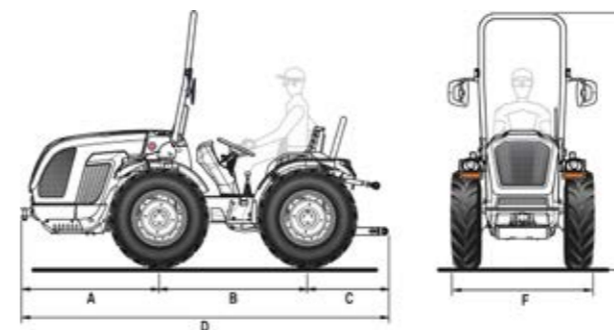
HUBRAUM	1861 cc
LEISTUNG	36 kW / 49 PS @2600 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	190 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 12 VW + 12 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540 U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen, bis zu 7 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	1200 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Monodirektional oder Reversibel mit drehbarer Plattform und Doppelpedalen
KABINE	Nicht verfügbar



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR - RS
-  GETRIEBE
12 + 12
-  LEISTUNG
49 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
1200 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional oder Reversibel



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
AR	1248	1340	779	3367	2185 / 2260	1008 / 1438	1700
RS	1248	1340	779	3367	2185 / 2260	1207 / 1643	1700

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg



ARBEITS-
SCHEINWERFER



SELF CLEANING
SYSTEM™

ISODIAMETRISCHER TRAKTOR

COBRAM 60

micro



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR
-  GETRIEBE
12 + 12
-  LEISTUNG
49 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
1200 kg
-  FAHRERPLATZ
Reversibel

HAUPTOPTIONEN



GRÖßERE
HYDRAULIK-
ANLAGE



HYDRAULISCHER
3° PUNKT

MOTOR

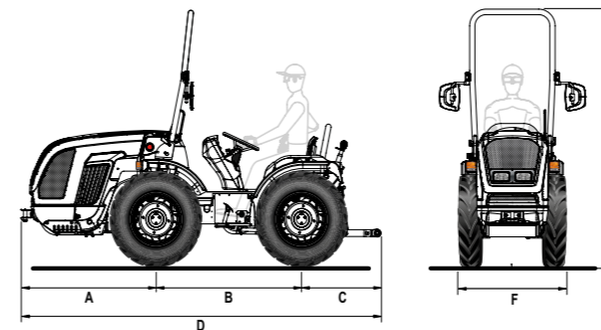
KOHLER, 3-Zylinder, Turbo Intercooler Common Rail

HUBRAUM	1861 cc
LEISTUNG	36 kW / 49 PS @2600 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	190 Nm @1500 U/Min



TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 12 VW + 12 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540 U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen, bis zu 7 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	1200 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Reversibel mit drehbarer Plattform und Doppelpedalen
KABINE	Nicht verfügbar



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
AR	1248	1340	779	3367	2181 / 2260	950 / 1394	1550

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

ASTRAL 65



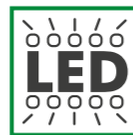
-  **LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN**
AR - RS
-  **GETRIEBE**
12 + 12
-  **LEISTUNG**
56 PS
-  **HUBKRAFT HINTEN**
1510 kg
-  **FAHRERPLATZ**
Monodirektional oder Reversibel



JOYSTICK



KABINE

SELF CLEANING
SYSTEM™ARBEITS-
SCHEINWERFER

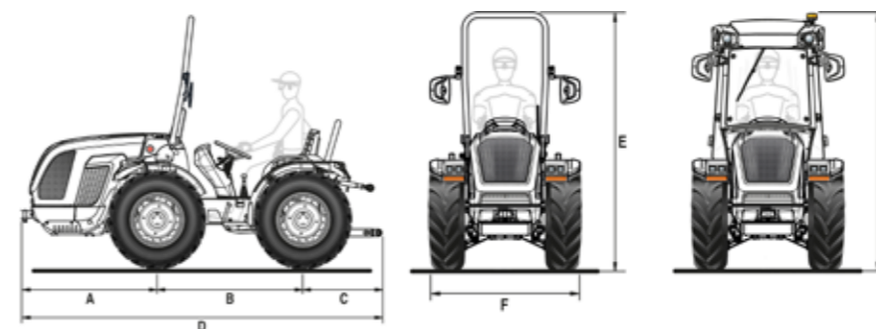
MOTORE

Kohler, 3-Zylinder, Turbo Intercooler Common Rail

HUBRAUM	1861 cc
LEISTUNG	42 kW / 56 PS @2600 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	190 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 12 VW + 12 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 8 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	1510 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Mono: Plattform. Rev: Auf Silentblöcken montierte drehbare Plattform und Doppelpedalen
KABINE	Als Option. ,Vista Klima'-Version mit 4-Säulen



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
AR	1248	1390	779	3417	2195 / 2270	2061 / 2106	1002	1660 / 1740
RS	1248	1390	779	3417	2195 / 2270	2061 / 2106	1207	1680 / 1785

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

MIZAR 70



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR - RS - DUALSTEER® - MT
-  GETRIEBE
12 + 12
-  LEISTUNG
63 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
1900 kg
-  FAHRERPLATZ
Reversibel



JOYSTICK

KABINE
KAT. 4SELF CLEANING
SYSTEM™DUAL FLOATING
SYSTEM™

MOTOR

KOHLER, 4-Zylinder, Turbo Intercooler Common Rail

HUBRAUM	2482 cc
LEISTUNG	46 kW / 63 PS @2600 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	205 Nm @1500 U/Min



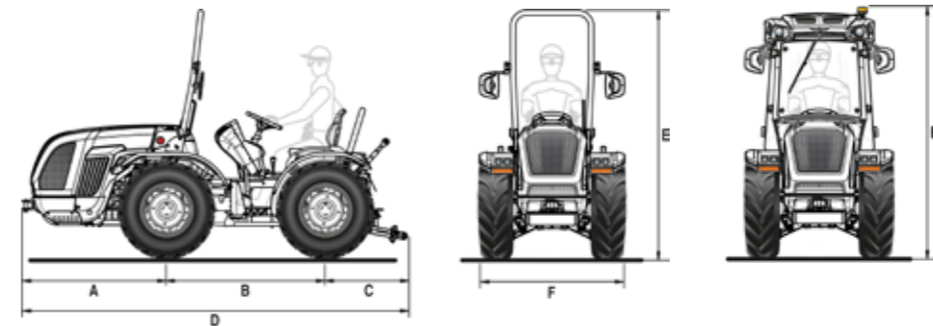
TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 12 VW + 12 RW mit Easy Plus™ Kupplung ⁽¹⁾ und Smart Brake & Go Funktion ⁽²⁾
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja, mit Power Clutch System-Taste ⁽³⁾
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 11 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	1900 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Scheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte, drehbare Plattform und hängenden Pedalen
KABINE	Als Option: ‚Vista‘ oder Überdruckkabine ‚Vista Pro‘ Kat. 4

⁽¹⁾ Software-unterstützte Kupplungsbetätigung für stets progressives und ruckfreies Einkuppeln.

⁽²⁾ Ermöglicht es, den Traktor nur mit dem Bremspedal zu stoppen und wieder anzufahren, ohne die Kupplung zu betätigen.

⁽³⁾ Taste zum Einlegen der Gänge und des Wendegetriebes ohne Betätigung des Kupplungspedals.



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
AR	1314	1480	800	3594	2215 / 2300	2145 / 2230	1121 / 1525	1770 / 1900
RS	1314	1480	800	3594	2215 / 2300	2145 / 2230	1150 / 1764	1830 / 1960
DS®	1314	1480	800	3594	2215 / 2300	2145 / 2230	1150 / 1764	1830 / 1960
MT	1314	1480	800	3594	-	2145 / 2195	1684 / 1710	1960

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

ISODIAMETRISCHER TRAKTOR

THOR 85



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR - RS
-  GETRIEBE
16 + 16
-  LEISTUNG
75 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
2300 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional oder Reversibel

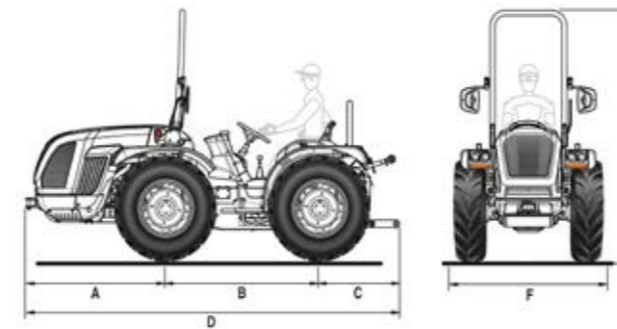
MOTOR

KOHLER, 4-Zylinder, Turbo Intercooler Common Rail

HUBRAUM	2482 cc
LEISTUNG	55,4 kW / 75,3 PS @2300 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	300 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 7 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2300 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Monodirektional oder Reversibel mit drehbarer Plattform und Doppelpedalen
KABINE	Nicht verfügbar



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
AR	1365	1450	925	3740	2240 / 2350	1125 / 1707	2170
RS	1365	1450	925	3740	2240 / 2364	1291 / 1961	2090

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

HAUPTOPTIONEN



FRONT-HUBWERK



ARBEITS-SCHEINWERFER



SELF CLEANING SYSTEM™

THOR K90



LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR - RS



GETRIEBE
16 + 16



LEISTUNG
75 PS



HUBKRAFT HINTEN
2300 kg



FAHRERPLATZ
Monodirektional oder Reversibel



FRONT-
HUBWERK

MOTOR

KUBOTA, 4-Zylinder, Turbo Common Rail

HUBRAUM 3769 cc

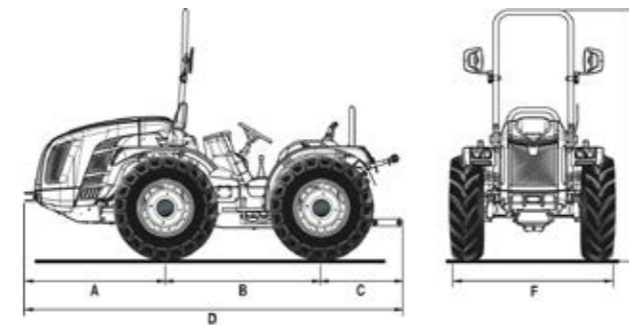
LEISTUNG 54,6 kW / 75 PS @2400 U/Min

MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT 305,4 Nm @1500 U/Min



TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 7 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2300 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Monodirektional oder Reversibel mit drehbarer Plattform und Doppelpedalen
KABINE	Nicht verfügbar



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
AR	1348	1450	927	3725	2254 / 2364	1125 / 1707	2150
RS	1348	1450	927	3725	2254 / 2364	1368 / 1961	2150

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

VEGA 85



-  **LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN**
AR - RS - DUALSTEER® - MT
-  **GETRIEBE**
16 + 16
-  **LEISTUNG**
75 PS
-  **HUBKRAFT HINTEN**
2300 kg
-  **FAHRERPLATZ**
Reversibel

HAUPTOPTIONEN



WENDEGETRIEBE
EASYDRIVE®



JOYSTICK



FRONT-
HUBWERK



KABINE
KAT. 4



SELF-CLEANING
SYSTEM™

MOTOR

KOHLER, 4-Zylinder, Turbo Intercooler Common Rail

HUBRAUM	2482 cc
LEISTUNG	55,4 kW / 75,3 PS @2300 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	300 Nm @1500 U/Min



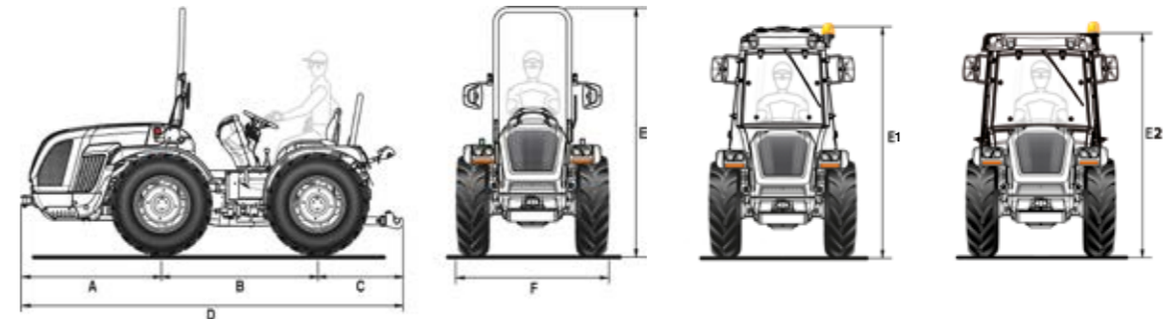
TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW mit Easy Plus™ Kupplung ⁽¹⁾ und Smart Brake & Go Funktion ⁽²⁾
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja, mit Power Clutch System-Taste ⁽³⁾
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min (540/1000 U/min bei MT), unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 13 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2300 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, die auf die vier Räder wirken
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte drehbare Plattform und hängenden Pedalen
KABINE	Als Option. 'Space Clima' mit sechs Säulen-Struktur oder 'Vista Pro' mit Druckbeaufschlagung und Zulassung der Kat. 4, Rahmen mit vier Säulen und konischem Profil

⁽¹⁾ Software-unterstützte Kupplungsbetätigung für stets progressives und ruckfreies Einkuppeln.

⁽²⁾ Ermöglicht es, den Traktor nur mit dem Bremspedal zu stoppen und wieder anzufahren, ohne die Kupplung zu betätigen.

⁽³⁾ Taste zum Einlegen der Gänge und des Wendegetriebes ohne Betätigung des Kupplungspedals.



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine Vista)	E2 (mit Kabine Space)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
AR	1365	1495	930	3790	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1127 / 1603	2240 / 2390
RS	1365	1495	930	3790	2254 / 2364	2235 / 2345	2070 / 2180	1291 / 1961	2320 / 2470
DS®	1365	1495	930	3790	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1291 / 1961	2390 / 2540
MT	1365	1495	930	3790	-	-	2070 / 2180	1697 / 1961	2500

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

VEGA 85

Ai-TRACTOR
ARTIFICIAL INTELLIGENCE



-  **LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN**
AR - RS - DUALSTEER® - MT
-  **GETRIEBE**
16 + 16 mit EasyDrive®
-  **LEISTUNG**
75 PS
-  **HUBKRAFT HINTEN**
2300 kg
-  **FAHRERPLATZ**
Reversibel



JOYSTICK



FRONT-HUBWERK



KABINE KAT.4



SELF-CLEANING SYSTEM™

MOTOR

KOHLER, 4-Zylinder, Turbo Intercooler Common Rail

HUBRAUM	2482 cc
LEISTUNG	55,4 kW / 75,3 PS @2300 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	300 Nm @1500 U/Min

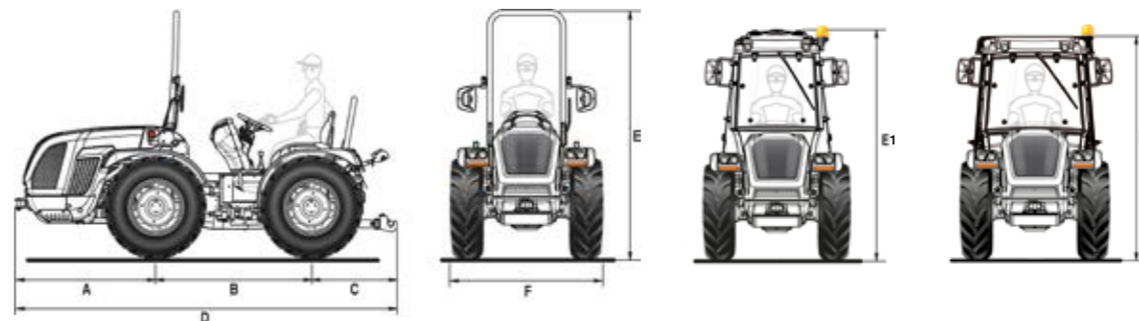


TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW mit Easy Plus™ Kupplung ⁽¹⁾ und ‚Artificial Intelligence‘ ⁽²⁾
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja, Standard mit Wendegetriebe EasyDrive®
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min (540/1000 U/min bei MT), unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 13 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2300 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, die auf die vier Räder wirken und Berganfahrhilfe
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte, drehbare Plattform und hängenden Pedalen
KABINE	Als Option. ‚Space Clima‘ mit sechs Säulen-Struktur oder ‚Vista Pro‘ mit Druckbeaufschlagung und Zulassung der Kat. 4, Rahmen mit vier Säulen und konischem Profil

⁽¹⁾ Software-unterstützte Kupplungsbetätigung für stets progressives und ruckfreies Einkuppeln.

⁽²⁾ Intelligentes System, das die Verwendung des elektrohydraulischen Wendehebels, der Kupplung und der Bremsen durch 4 Fahrmodi optimiert.



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine Vista)	E2 (mit Kabine Space)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
AR	1365	1495	930	3790	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1127 / 1603	2240 / 2390
RS	1365	1495	930	3790	2254 / 2364	2235 / 2345	2070 / 2180	1291 / 1961	2320 / 2470
DS®	1365	1495	930	3790	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1291 / 1961	2390 / 2540
MT	1365	1495	930	3790	-	-	2070 / 2180	1697 / 1961	2500

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

VEGA K90



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
AR - RS - DUALSTEER® - MT
-  GETRIEBE
16 + 16
-  LEISTUNG
75 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
2300 kg
-  FAHRERPLATZ
Reversibel

MOTOR

KUBOTA, 4-Zylinder, Turbo Common Rail

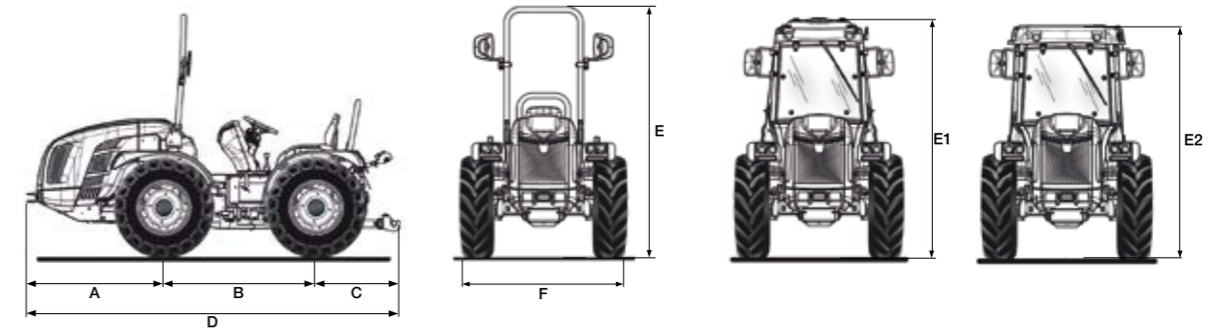
HUBRAUM 3769 cc

LEISTUNG 54,6 kW / 75 PS @2400 U/Min

MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT 305,4 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min (540/1000 U/min bei MT), unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 13 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2300 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, die auf die vier Räder wirken
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte, drehbare Plattform und hängenden Pedalen
KABINE	Als Option. 'Space Clima' mit sechs Säulen-Struktur oder 'Vista Pro' mit Druckbeaufschlagung und Zulassung der Kat. 4, Rahmen mit vier Säulen und konischem Profil



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine Vista)	E2 (mit Kabine Space)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
AR	1348	1495	932	3775	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1127 / 1603	2300 / 2450
RS	1348	1495	932	3775	2254 / 2364	2235 / 2345	2070 / 2180	1291 / 1961	2380 / 2530
DS®	1348	1495	932	3775	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1291 / 1961	2450 / 2580
MT	1348	1495	932	3775	-	-	2070 / 2180	1697 / 1961	2560

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

HAUPTOPTIONEN

WENDEGETRIEBE
EASYDRIVE®

JOYSTICK

FRONT-
HUBWERKKABINE
KAT. 4

VEGA K90

AI-TRACTOR
ARTIFICIAL INTELLIGENCE



-  **LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN**
AR - RS - DUALSTEER®
-  **GETRIEBE**
16 + 16 mit EasyDrive®
-  **LEISTUNG**
75 PS
-  **HUBKRAFT HINTEN**
2300 kg
-  **FAHRERPLATZ**
Reversibel



JOYSTICK

FRONT-
HUBWERKKABINE
KAT. 4

MOTOR

KUBOTA, 4-Zylinder, Turbo Common Rail

HUBRAUM

3769 cc

LEISTUNG

54,6 kW / 75 PS @2400 U/Min

MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT

305,4 Nm @1500 U/Min

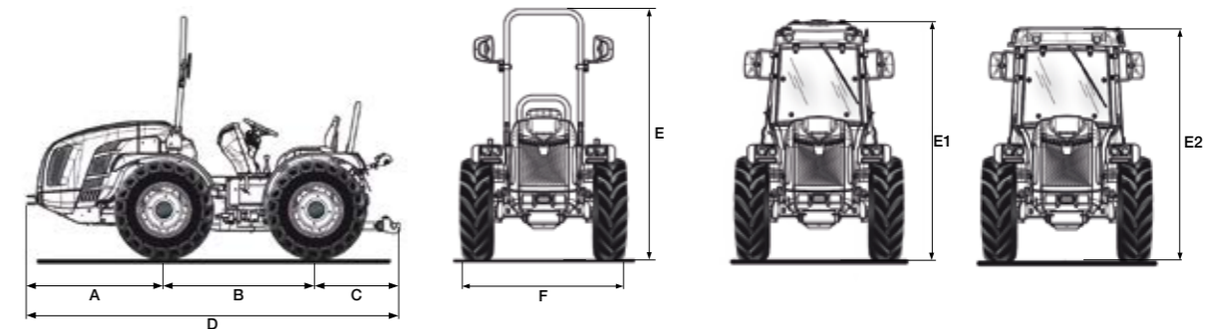


TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW mit Easy Plus™ Kupplung ⁽¹⁾ und ‚Artificial Intelligence‘ ⁽²⁾
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja, Standard mit Wendegetriebe EasyDrive®
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 13 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2300 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, die auf die vier Räder wirken und Berganfahrhilfe
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte, drehbare Plattform und hängenden Pedalen
KABINE	Als Option. ‚Space Clima‘ mit sechs Säulen-Struktur oder ‚Vista Pro‘ mit Druckbeaufschlagung und Zulassung der Kat. 4, Rahmen mit vier Säulen und konischem Profil

⁽¹⁾ Software-unterstützte Kupplungsbetätigung für stets progressives und ruckfreies Einkuppeln.

⁽²⁾ Intelligentes System, das die Verwendung des elektrohydraulischen Wendehebels, der Kupplung und der Bremsen durch 4 Fahrmodi optimiert.



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine Vista)	E2 (mit Kabine Space)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
AR	1348	1495	932	3775	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1127 / 1603	2300 / 2450
RS	1348	1495	932	3775	2254 / 2364	2235 / 2345	2070 / 2180	1291 / 1961	2380 / 2530
DS®	1348	1495	932	3775	2254 / 2364	2235 / 2345	-	1291 / 1961	2450 / 2580

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

TRAKTOR MIT DIFFERENZIIERTEN RÄDERN

STELLAR 85



MOTOR

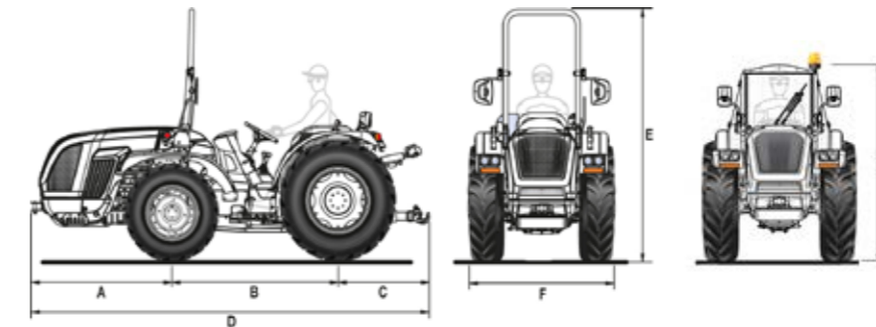
KOHLER, 4-Zylinder, Turbo Intercooler Intercooler Common Rail

HUBRAUM	2482 cc
LEISTUNG	55,4 kW / 75,3 PS @2300 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	300 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert. Steuerung am rechten Kotflügel
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 7 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2700 kg (an den Kugeln der Unterlenkern)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Schalthebel in vorderer Position für sehr viel leichteren Zugang an Bord
KABINE	Als Option: 'Compact Pro' mit ultra Flachprofil (Mindesthöhe 170 cm), druckbeaufschlagt und zugelassene kat. 4

-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
RS
-  GETRIEBE
16 + 16
-  LEISTUNG
75 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
2700 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
RS	1365	1607	963	3935	2195 / 2320	1708 / 1783	1363 / 1908	2260 / 2380

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

HAUPTOPTIONEN

-  ARBEITS-SCHEINWERFER
-  SELF CLEANING SYSTEM™
-  24" HINTERRÄDER
-  KABINE KAT. 4

TRAKTOR MIT DIFFERENZIIERTEN RÄDERN

STELLAR K90



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
RS
-  GETRIEBE
16 + 16
-  LEISTUNG
75 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
2700 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

HAUPTOPTIONEN



24" HINTERRÄDER



KABINE KAT. 4

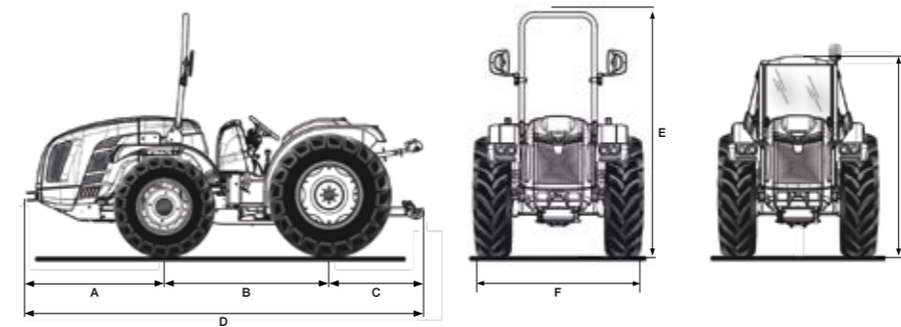
MOTOR

KUBOTA, 4-Zylinder, Turbo Common Rail

HUBRAUM	3769 cc
LEISTUNG	54,6 kW / 75 PS @2400 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	305,4 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert. Steuerung am rechten Kotflügel
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 7 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2700 kg (an den Kugeln der Unterlenkern)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrscheiben im Ölbad mit mechanischer Steuerung, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Schalthebel in vorderer Position für sehr viel leichteren Zugang an Bord
KABINE	Als Option. 'Compact Pro' mit ultra Flachprofil (Mindesthöhe 170 cm), druckbeaufschlagt und zugelassene kat. 4



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
RS	1348	1607	963	3918	2195 / 2320	1708 / 1783	1363 / 1908	2450 / 2570

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

TRAKTOR MIT DIFFERENZIIERTEN RÄDERN

DRACO 85



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
RS - DUALSTEER®
-  GETRIEBE
16 + 16
-  LEISTUNG
75 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
2700 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

HAUPTOPTIONEN



WENDEGETRIEBE
EASYDRIVE®



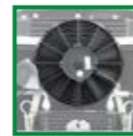
JOYSTICK



FRONT-
HUBWERK



KABINE
KAT. 4



SELF-CLEANING
SYSTEM™

MOTOR

KOHLER, 4-Zylinder, Turbo Common Rail

HUBRAUM	2482 cc
LEISTUNG	55,4 kW / 75,3 PS @2300 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	300 Nm @1500 U/Min

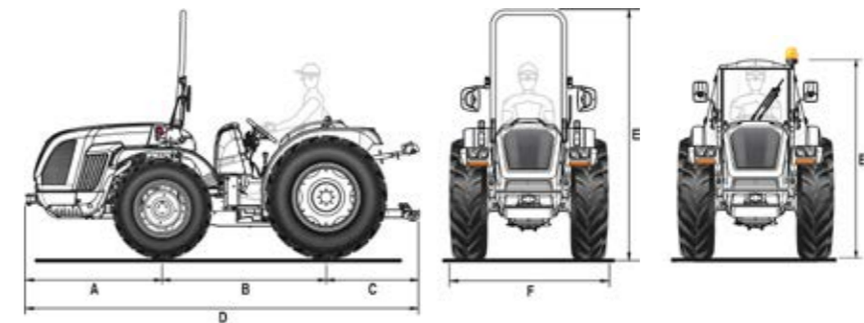
TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW mit Easy Plus™ Kupplung ⁽¹⁾ und Smart Brake & Go Funktion ⁽²⁾
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja, mit Power Clutch System-Taste ⁽³⁾
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 9 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2700 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, die auf die vier Räder wirken
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte Plattform und hängende Pedalen
KABINE	Als Option: „Compact Pro“-Version mit Flachprofil, druckbeaufschlagt und zugelassen nach Kat. 4

⁽¹⁾ Software-unterstützte Kupplungsbetätigung für stets progressives und ruckfreies Einkuppeln.

⁽²⁾ Ermöglicht es, den Traktor nur mit dem Bremspedal zu stoppen und wieder anzufahren, ohne die Kupplung zu betätigen.

⁽³⁾ Taste zum Einlegen der Gänge und des Wendegetriebes ohne Betätigung des Kupplungspedals.



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
RS	1365	1607	963	3935	2216 / 2316	1765 / 1865	1363 / 1878	2460 / 2640
DS®	1365	1607	963	3935	2216 / 2316	1765 / 1865	1363 / 1878	2520 / 2640

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

TRAKTOR MIT DIFFERENZIIERTEN RÄDERN

DRACO K90



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
RS - DUALSTEER®
-  GETRIEBE
16 + 16
-  LEISTUNG
75 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
2700 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

HAUPTOPTIONEN



WENDEGETRIEBE
EASYDRIVE®



JOYSTICK



FRONT-
HUBWERK



KABINE
KAT. 4

MOTOR

KUBOTA, 4-Zylinder, Turbo Common Rail

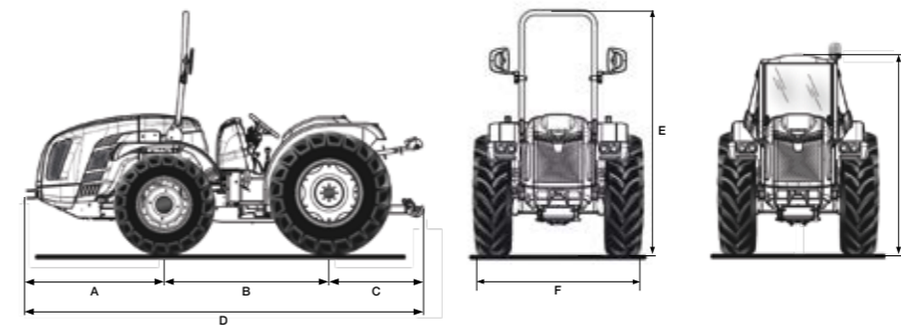
HUBRAUM 3769 cc

LEISTUNG 54,6 kW / 75 PS @2400 U/Min

MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT 305,4 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 9 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2700 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, die auf die vier Räder wirken
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte Plattform und hängende Pedale
KABINE	Als Option: „Compact Pro“-Version mit Flachprofil, druckbeaufschlagt und zugelassene Kat. 4



	A	B	C	D	E (mit Schutzrahmen)	E1 (mit Kabine)	F	GEWICHT (Schutzrahmen/ Kabine)
RS	1348	1607	968	3923	2216 / 2316	1765 / 1865	1363 / 1878	2520 / 2700
DS®	1348	1607	968	3923	2216 / 2316	1765 / 1865	1363 / 1878	2570 / 2700

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

TRAKTOR MIT DIFFERENZIIERTEN RÄDERN

SKY JUMP K90



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
DUALSTEER®
-  GETRIEBE
16 + 16
-  LEISTUNG
75 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
2700 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

HAUPTOPTIONEN



WENDEGETRIEBE
EASYDRIVE®



JOYSTICK



FRONT-
HUBWERK

MOTOR

KUBOTA, 4-Zylinder, Turbo Common Rail

HUBRAUM

3769 cc

LEISTUNG

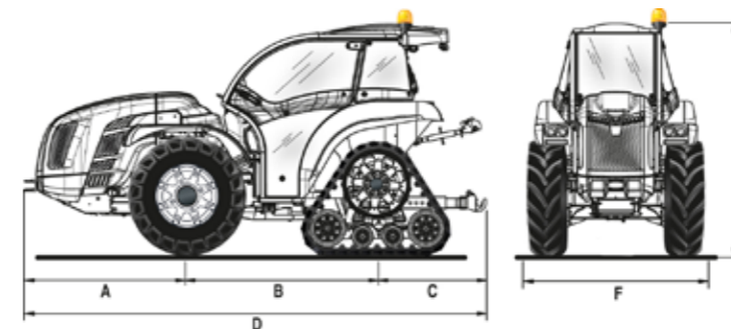
54,6 kW / 75 PS @2400 U/Min

MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT

305,4 Nm @1500 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 16 VW + 16 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Mehrscheiben im Ölbad elektronisch gesteuert
RAHMEN	Integrierter schwingender OS-Frame
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540/540E U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Doppelkreislauf mit unabhängigen Pumpen und Ölkühler, bis zu 9 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	2700 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrscheiben im Ölbad mit hydrostatischer Steuerung, die auf die vier Räder wirken
FAHRERPOSITION	Auf Silentblöcken montierte Plattform und hängende Pedale
KABINE	Standard: „Compact Pro“-Version mit Flachprofil, druckbeaufschlagt und zugelassen nach Kat. 4



	A	B	C	D	E	F	GEWICHT
DS®	1348	1607	968	3923	1853	1350	3000

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

RAPTOR 35



MOTOR

KOHLER, 4-Zylinder	
HUBRAUM	1372 cc
LEISTUNG	18,8 kW / 25,6 PS @3000 U/Min
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT	78 Nm @2000 U/Min

TECHNISCHE DATEN

GETRIEBE	Synchronisiertes Getriebe 12 VW + 12 RW
SYNCHRONISIERTES WENDEGETRIEBE	Ja
KUPPLUNG	Doppelscheibe
RAHMEN	Starr mit Lenkrädern
ANTRIEB	Allradantrieb mit Abschaltung des Vorderradantriebs
HECK-PTO	540 U/min, unabhängig und synchronisiert
HYDRAULISCHE ANLAGE	Einzelschaltung, bis zu 6 Hydraulikanschlüsse hinten
HUBKRAFT HINTEN	750 kg (an den Kugeln der Unterlenker)
BETRIEBSBREMSEN	Mehrfachscheiben im Ölbad, die auf die Hinterräder wirken
FAHRERPOSITION	Monodirektional
KABINE	Nicht verfügbar



-  LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN
RS
-  GETRIEBE
12 + 12
-  LEISTUNG
26 PS
-  HUBKRAFT HINTEN
750 kg
-  FAHRERPLATZ
Monodirektional

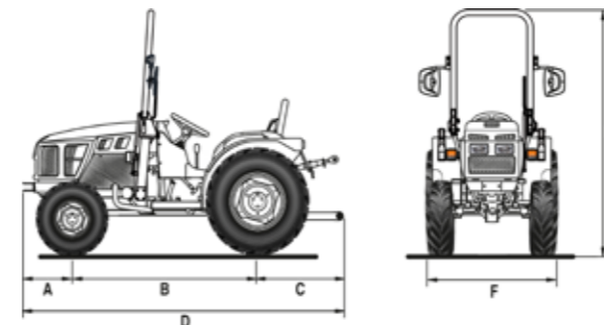
HAUPTOPTIONEN



FRONTKRAFT-HEBER MIT FRONTZAPFWELLE



ZWISCHENACHS-ZAPFWELLE



A	B	C	D	E	F	GEWICHT
424	1553	730	2707	1985 / 2025	1112 / 1513	1100

Abmessungen in mm (min / max) - Gewicht in kg

DIENSTLEISTUNGEN



ERSATZTEILE

Komplettes Sortiment von Original-Ersatzteilen mit Herstellergarantie.



KUNDENDIENST

Ein Team von erfahrenen Spezialisten steht Ihnen mit einem effizienten und leistungsstarken Service zur Verfügung.



SCHMIERSTOFFE

Verwenden Sie stets originale Schmierstoffe von PowerLube.



M A D E I N I T A L Y

