

BASE SN 20

20 Knicklenkung



- ROBUST
- GELENKIG
- MINDESTBREITE 80 CM
- DER KLEINSTE TRAKTOR DER WELT MIT GLEICH GROSSEN RÄDERN

Kompakt und essenziell

Das Modell Base 20 SN ist der ideale Traktor für Profis und anspruchsvolle Hobbylandwirte, die eine leistungsstarke, kompakte und gleichzeitig wirtschaftliche Maschine benötigen. Der Knicklenker Base 20 SN besitzt gleich große Räder, ist klein, praktisch und funktionell und wird den Bedürfnissen in puncto Manövrierfähigkeit und Funktionalität trotz seiner geringen Größe wirksam gerecht.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
2 Zyl. 16 kW 22 PS
Tier IIIA
Direkteinspritzung
GETRIEBE
6+3
Mechanische Differenzialsperre
HYDRAULIK
Hubkraft 500 kg
Pumpenförderleistung 11 l/min, Open-Center-System ein mechanisches heckseitiges Steuerventil
FAHRERPLATZ
Plat
ABMESSUNGEN
Radstand: 1000 mm
Gewicht: 750 kg
Reifen: 6,00R16
Breite (min./max.): 800-810 mm

EURO RS-SN 30/40/45

30RS gelenkte Räder
40RS gelenkte Räder
45RS gelenkte Räder
45SN Knicklenkung mittig



- AUSGEZEICHNETES PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLTNIS
- EINSTIEGSMODELL
- GELENKT UND GELENKIG
- TIEF LIEGENDER, GERÄUMIGER, ERGONOMISCHER FAHRERSITZ

Leistungsstark, einfach und produktiv

Mit den Traktoren mit vier gleich großen Antriebsrädern der Baureihe Euro bietet Goldoni eine wirksame Lösung, wenn es um Manövrierfähigkeit, Wendigkeit und Stabilität bei Arbeiten an Hängen oder mit wenig Platz zum Manövrieren geht. Die Euro-Baureihe umfasst Traktoren mit Leistungen von 25 bis 38 PS sowohl mit lenkenden Rädern (RS) als auch mit mittlerer Knicklenkung (SN), was nützlich ist, wenn ein noch geringerer Lenkeinschlagwinkel benötigt wird.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
2/3 Zyl. Euro 30: 19 kW 25 PS
Euro 40: 25 kW 33 PS
Euro 45 28 kW 38 PS
Tier IIIA
Direkteinspritzung
GETRIEBE
6+3
Mechanische Differenzialsperre
HYDRAULIK
Hubkraft: 1000-1200 kg
Pumpenförderleistung 18,5-25 l/min, Open-Center-System ein mechanisches heckseitiges Steuerventil
FAHRERPLATZ
Plat
ABMESSUNGEN
Radstand: 1155 mm
Gewicht: 1100 kg
Reifen: 8,25R16
Breite (min./max.): 1098-1360 mm

MAXTER RS-SN 60

60RS gelenkte Räder
60SN Knicklenkung mittig



- KLEINER RADSTAND
- MAXIMALE BODENHAFTUNG
- SCHALTUNG 16+16 MIT SYNCHRONISIERTEM WENDEGETRIEBE
- 1650 KG

Die Evolution des Traktors mit gleich großen Rädern

Die sich verjüngende Karosserie, der reduzierte Lenkeinschlagwinkel, die vier gleich großen Antriebsräder und die leistungsstarken 48-PS-Motoren mit Direkteinspritzung machen aus Maxter den idealen Traktor für die Arbeit in Wein- und Obstgärten mit reduzierter Höhe und wenig Platz zum Manövrieren. Dank des kompakten Rahmens kann ein tief liegender Schwerpunkt in der Nähe der Maschinenmitte beibehalten werden, was eine optimale Gewichtsverteilung für die sichere Arbeit auch mit sehr schweren Arbeitsgeräten ermöglicht.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
VM 3 Zyl. 35 kW 48 PS
Tier IIIA
Direkteinspritzung
GETRIEBE
12+4, 16+16
Wendegertriebe mechanisch
Mechanische Differenzialsperre
HYDRAULIK
Hubkraft 1500 kg
Pumpenförderleistung 38 l/min, Open-Center-System bis zu 2 mechanische heckseitige Steuerventile
FAHRERPLATZ
Plat
ABMESSUNGEN
Radstand: 1370 mm
Gewicht: 1650 kg
Reifen: 300/70R20
Breite (min./max.): 1195-1515 mm

E 70|80|90|100



- 3 UND 4 ZYLINDER BIS 102 PS
- MAXIMALE BODENHAFTUNG
- SCHALTUNG 16+16 MIT SYNCHRONISIERTEM WENDEGETRIEBE
- GEWICHT 2325 KG

Vier mal 1, einer für alle!

Die Traktoren der Baureihe E sitzen stabil auf ihren vier breiten, niedrigen und gleich großen Antriebsrädern und bieten die optimale Lösung für das komplett sichere Arbeiten auch unter schwierigen Bedingungen. Zu verdanken ist dies auch den neuen, sich verjüngenden Karosserien und dem äußerst geringen Lenkeinschlagwinkel. Ab heute auch mit den neuen 4 Zylindern bis 100 PS: noch nie so leistungsstark, noch nie so zuverlässig, noch nie so Goldoni.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
VM 3 Zyl. 45 kW 61 PS – 52 kW 71 PS
VM 4 Zyl. 60 kW 81 PS – 68 kW 92 PS
Tier IIIB
DPF + IGR
GETRIEBE
16+16, 12+12, 8+8
Wendegertriebe mechanisch
Elektrohydraulische Differenzialsperre
HYDRAULIK
Hubkraft 2200 kg
Pumpenförderleistung 55 l/min, Open-Center-System bis zu 4 mechanische heckseitige Steuerventile (3+1)
FAHRERPLATZ
Plat
ABMESSUNGEN
Radstand: 1505 mm
Gewicht: 2275 bis 2325 kg
Reifen: 320/70R20
Breite (min./max.): 1335-1575 mm



an ARBOS Company

DE



PRODUKTKATALOG



an ARBOS Company



RONIN 40|50



- 38- BIS 48-PS-MOTOREN
- GETRIEBE 12 + 12 + FAST REVERSE (WEITERE SCHNELLE 4WD)
- ITALIENISCHES DESIGN
- MULTIFUNKTIONELL

S 60|80

- KÜRZESTER RADSTAND DER KATEGORIE
- PATENTIERTES EXKLUSIVGETRIEBE
- MINIMALER LENKEINSCHLAGWINKEL
- MAXIMALE STABILITÄT UND BODENHAFTUNG DANK DES OPTIMALEN GEWICHTS-AUSGLEICHS
- DAS ROBUSTESTE 50-PS-MODELL AUF DEM MARKT



Spezialisiert

RONIN ist die von Goldoni für unterschiedlichsten Spezialeinsätze entwickelte Baureihe: vom Feld über Arbeiten zwischen Pflanzenreihen von Weinbergen und Obstplantagen, Treibhäusern und Baumschulen bis hin zu den verschiedenen Transportarbeiten im Landwirtschaftsbetrieb und schließlich der professionellen Pflege von Grünanlagen. RONIN ist die Lösung für alle, die eine flexible, multifunktionelle Maschine benötigen, ohne jedoch auf die Stärken von Goldoni-Traktoren zu verzichten: kompakte Abmessungen, robuste Bauweise und Zuverlässigkeit.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
Lombardini 3/4 Zyl. Ronin 40: 28kW/38 PS Ronin 50: 35,3 kW 48 PS
Tier IIIA
Direkteinspritzung
GETRIEBE
12+12+4 Fast Reverse
Synchronisierter mechanischer Inverter
4WD und mechanische DIFF-lock
HYDRAULIK
Hubkraft: 1800 kg
Pumpenförderleistung 33 l/min, Open-Center-System 3 mechanische heckseitige Steuerventile
FAHRERPLATZ
Vollplattform/Kabine mit Silentblock-Aufhängung
ABMESSUNGEN
Radstand: 1623-1723 mm
Gewicht: (Plat): 1140-1475 kg
Reifen: 320/70R24
Breite (min./max.): 1309 bis 1500 mm

Eine Komplettpalette für Obst- und Weinbau

Die Baureihe S Goldoni ist die optimale Antwort auf die Anforderungen von Profis, die in Weinbergen und Obstplantagen arbeiten: Kraft und Wendigkeit, Zuverlässigkeit und Leistungen machen aus diesen Traktoren die idealen Partner für Arbeiten unter den oft schwierigen Bedingungen der spezialisierten Anbauformen. Wichtigste Stärke der Baureihe S sind die kompakten Abmessungen.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
VM 3 Zyl. – 35 kW / 48 PS / 4 Zyl. – 55 kW, 75 PS 3 Zyl Tier IIIA / 4 Zyl Tier IIIB Turbo Direkteinspritzung
GETRIEBE
Dual-Power-Getriebe 16+8, 8+8 mit Seitenhebeln
Wendegertriebe mechanisch
4WD und mechanische Diff. Sperre
HYDRAULIK
Hubkraft: 2300 kg
Pumpenförderleistung 38 l/min, Open-Center-System 3 mechanische heckseitige Steuerventile
FAHRERPLATZ
Halbplattform
ABMESSUNGEN
Radstand: 1690-1831 mm
Gewicht: 1900 kg
Reifen: 360/70R20
Breite (min./max.): 1318-1794 mm

S 60|80 PLUS



- KLEINER RADSTAND
- EXKLUSIVE PATENTIERTE SCHALTUNG MIT „DUAL-POWER“-SYSTEM
- FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF SILENTBLÖCKEN UND OVERVIEW-FREISICHTKABINE MIT KLIMAAANLAGE
- HERVORRAGENDES GEWICHTS-LEISTUNGS-VERHÄLTNISS UND OPTIMALER GEWICHTSAUSGLEICH
- ZUGELASSEN FÜR 40 KM/H

Ein weiterer Schritt nach vorn

Wir haben die Stärken der Baureihe weiterentwickelt und diese mit einer noch größeren und kompletten Vielfalt an Ausstattungen bereichert: Die Modelle S 60 und S 80 bieten Ihnen die gesamte Leistung, die Sie benötigen, sowie die unvergleichlichen Eigenschaften in puncto Wendigkeit und Zuverlässigkeit, die alle Goldoni-Produkte auszeichnen. Wer sich mit Spezialaufgaben beschäftigt und nicht auf erstrangige Ausstattungen verzichten möchte, trifft mit diesen Modellen sicherlich die beste Wahl.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
VM 3 Zyl. – 43 kW / 58 PS / 4 Zyl. – 55 kW, 75 PS Tier IIIB Turbo Direkteinspritzung
GETRIEBE
Dual-Power-Getriebe 16+8, 8+8 mit Seitenhebeln
Wendegertriebe mechanisch
4WD und mechanische Diff. Sperre
HYDRAULIK
Hubkraft: 2300 kg
Pumpenförderleistung 38 l/min, Open-Center-System 3 mechanische heckseitige Steuerventile
FAHRERPLATZ
Vollplattform/Kabine mit Silentblock-Aufhängung
ABMESSUNGEN
Radstand: 1690-1831 mm
Gewicht: 1900 kg (Plattform)
Reifen: 360/70R20
Breite (min./max.): 1290-1766 mm

S 90|100|110 S 90|100|110 GT

- FÖRDERLEISTUNG DER HYDRAULIKANLAGE 39 + 61 L
- OPTIMALER GEWICHTSAUSGLEICH
- MAXIMALE VIELSEITIGKEIT S – MANÖVRIERFÄHIG UND WENDIG S GT – ROBUST UND KOMPAKT
- FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF SILENTBLÖCKEN UND DRUCKFESTE KABINE MIT KLIMAAANLAGE



Die Kraft sei mit euch

Ein „Kleiner“ für Obst- und Weinbau mit mehr als 100 PS? Mit der Baureihe S (Turbo mit Ladeluftkühler; vier Antriebsrädern, Plattform auf Silentblöcken oder Kabine mit Freisicht und Klimaanlage) werden Sie größeren Traktoren sicher nicht nachweinen. Ausgewogen, kompakt, bissig und unermüdlich: der optimale Partner für sorgenfreies Arbeiten: Dank 6 Versionen finden Sie GENAU das für Sie Passende.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
VM 4 Zyl Tier IIIB S 90: 59 kW/80 PS S 100: 67 kW/91 PS S 110: 75 kW/102 PS
DPF + IGR
GETRIEBE
GETRIEBE 24+12, 4 Gänge in 3 Gangbereichen + Kriechgetriebe (20 %)
Wendegertriebe mechanisch
4WD und elektrohydraulische DIFF-lock
HYDRAULIK
Hubkraft: 2500 kg
Elektronischer Kraftheber (optional)
Pumpenförderleistung 100 l/min (39+61) Open-Center-System
bis zu 3 mechanische heckseitige Steuerventile bis zu 3 elektrohydraulische frontseitige Steuerventile
FAHRERPLATZ
Plattform/druckfeste Kabine
ABMESSUNGEN
Radstand: 1973 mm/1990 Version GT
Gewicht: 2375 kg (Plat)
Reifen: 360/70R24 / 360/70R28 Version GT
Breite (min./max.): 1404-1830 mm

Q 90|100|110



- MAXIMALE ZUGKRAFT UND OPTIMALE BODENHAFTUNG DANK TIEF LIEGENDEM SCHWERPUNKT
- AUSFÜHRUNGEN MIT ÄUSSERST TIEF LIEGENDER „LOW-PROFILE“-KABINE ZU 174 CM
- FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF SILENTBLÖCKEN MIT VARIABLER VISKOSITÄT
- VIELSEITIGER ALS EIN TRAKTOR MIT GLEICH GROSSEN RÄDERN, LEISTUNGSSTÄRKER ALS EIN RAUPENFAHRZEUG, OPTIMAL BEI DER STRASSENFAHRT
- PERFEKTER GEWICHTSAUSGLEICH

Eine Klasse für sich

Die Baureihe Q ist eine Traktorklasse für sich, die auf dem Markt ihresgleichen sucht. Die aggressive, abfallende Karosserie, der reduzierte Lenkeinschlagwinkel, die vier fast gleich großen Antriebsräder und der leistungsstarke Motor machen aus dem Modell Q den idealen Traktor für den Obst- und Weinbau mit reduzierter Höhe und wenig Platz zum Manövrieren und im Allgemeinen auf hügeligem und abschüssigem Gelände. Der kompakte Rahmen mit einer gleichmäßigen Gewichtsverteilung auf Vorder- und Hinterachse ermöglicht die Aufrechterhaltung eines tief liegenden Schwerpunkts in der Nähe der Maschinenmitte sowie die komplette Ableitung der Motorik auf den Boden, um auch mit sehr schweren Arbeitsgeräten und bei extremem Gefälle völlig sicher zu arbeiten.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
VM 4 Zyl Tier IIIB Q 90: 59 kW/80 PS Q 100: 67 kW/91 PS Q 110: 75 kW/102 PS
DPF + IGR
GETRIEBE
GETRIEBE 24+12, 4 Gänge in 3 Gangbereichen + Kriechgetriebe (20 %)
Wendegertriebe mechanisch
4WD und elektrohydraulische DIFF-lock
HYDRAULIK
Hubkraft: 2500 kg
Elektronischer Kraftheber (optional)
Pumpenförderleistung 100 l/min (39+61) Open-Center-System
bis zu 3 mechanische heckseitige Steuerventile bis zu 3 elektrohydraulische frontseitige Steuerventile
FAHRERPLATZ
Plattform/druckfeste Kabine
ABMESSUNGEN
Radstand: 1923 mm
Gewicht: 2275 kg (Plat)
Reifen: 420/65R20
Breite (min./max.): 1591-1876 mm

TRANSCAR RS-SN

25 RS & SN Gelenkte Räder (RS)
28 RS & SN oder mittige Knicklenkung (SN)
33 RS & SN
40 RS & SN
60 RS & SN
70 RS & SN



- 4 ANTRIEBSRÄDER MIT VORDERRADANTRIEB
- FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF SILENTBLÖCKEN
- 4 VERBUNDBREMSEN, DURCHMESSER 290
- HYDRAULISCHE VORDER- UND HINTERACHSDIFFERENZIALSPERRE
- MARKTFÜHRENDER TRAKTOR MIT LADEFLÄCHE

Italiens meistverkaufte Komplettpalette an Traktoren mit Ladefläche und Arbeitsmaschinen

Die Palette Goldoni Transcar wurde konzipiert, um die speziellen Bedürfnisse bei der Arbeit im Gebirge und derjenigen zu erfüllen, die eine Maschine benötigen, die vor allem zur Materialbeförderung genutzt wird. Zur Verfügung stehen eine umfangreiche Auswahl an Motoren zu 22 bis 66 PS, Luft- oder Wasserkühlung, gelenkte Räder oder Knicklenkung sowohl mit Traktor- als auch mit Arbeitsmaschinenzulassung.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR
2/3 Zyl. – 16 kW – 22 PS zu 48,6 kW/66 PS Tier IIIA/Tier IIIB Turbo mit Ladeluftkühler (Transcar 70)
GETRIEBE
6+3 / 8+4 / 8+8
Wendegertriebe mechanisch
Allradantrieb und elektrohydraulische Differenzialsperre
FAHRERPLATZ
Halbplattform/Vollplattform auf Silentblöcken
ABMESSUNGEN
Radstand Transcar 25-28-33: 2050 mm Transcar 40-60-70: 2280- 2580
Gewicht: Transcar 25-30-33: 1520 kg Transcar 40-60-70: 1940 kg
Reifen: 10.0/75-15.3