

E SN 20

20 Articulado



- ROBUSTO
- ARTICULADO
- ANCHURA MÍNIMA 80CM
- EL ISODIAMÉTRICO MÁS PEQUEÑO DEL MUNDO

Compacto y esencial

El E 20 SN es el tractor ideal para profesionales o aficionados muy exigentes, que necesitan una máquina fuerte y compacta, y, al mismo tiempo, económica. Pequeño, práctico y funcional, el E 20 SN es un tractor articulado con ruedas isodiamétricas que ofrece una respuesta eficaz a las necesidades de manejabilidad y funcionalidad con dimensiones compactas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
2 Cil 16 kW 22 CV
Tier IIIA
Inyección directa
TRANSMISIÓN
6+3
DIFF-lock Mecánico
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 500 Kg
Caudal bomba 11 l/min con centro abierto un distribuidor mecánico trasero
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plat
MEDIDAS
Batalla: 1000 mm
Peso: 750 kg
Neumáticos: 6,00R16
Anchura (mín.-máx.): 800-810 mm

E RS-SN 30/40/50

30RS ruedas directrices
40RS ruedas directrices
45RS ruedas directrices
45SN articulado



- EXCELENTE RELACIÓN PRECIO/PRESTACIONES
- EL TRACTOR DE «NIVEL INICIAL»
- CON RUEDAS DIRECTRICES Y ARTICULADO
- PUESTO DE CONDUCCIÓN BAJO, AMPLIO Y ERGONÓMICO

Potencia, sencillez y prestaciones

Con la gama de tractores de cuatro ruedas motrices isodiamétricas de la serie E, Goldoni ofrece una respuesta eficaz a las necesidades de manejabilidad, agilidad y estabilidad de los operadores que trabajan en terrenos en pendiente y con espacios de maniobra limitados. La gama E incluye tractores con potencias que van desde los 25 a los 38 CV, tanto en versión con ruedas directrices (RS) como articuladas (SN), ideales cuando se necesita un radio de giro aún más pequeño.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
2/3 Cil E 30: 19 kW 25 CV
E 40: 25 kW 33 CV
E 45 28 kW 38 CV
Tier IIIA
Inyección directa
TRANSMISIÓN
6+3
DIFF-lock Mecánico
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 1000-1200 Kg
Caudal bomba 18,5-25 l/min con centro abierto un distribuidor mecánico trasero
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plat
MEDIDAS
Batalla: 1155 mm
Peso: 1100 kg
Neumáticos: 8,25R16
Anchura (mín.-máx.): 1098-1360 mm

E RS-SN 60

60RS ruedas directrices
60SN articulado



- BATALLA REDUCIDA
- MÁXIMA ADHERENCIA AL SUELO
- CAMBIO 16+16 CON INVERSOR SINCRONIZADO
- 1650 KG

La evolución del isodiamétrico

La carrocería rebajada, el reducido radio de giro, las cuatro ruedas motrices iguales y los potentes motores de inyección directa de 48 CV hacen de E60 el tractor ideal para trabajar en las hileras de los viñedos y frutales, con alturas contenidas y reducidos espacios de maniobra. La estructura portante compacta permite mantener el centro de gravedad bajo y cerca del centro de la máquina, con lo que se obtiene una excelente distribución del peso para trabajar con total seguridad incluso con aperos muy pesados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
VM 3 Cil 35 kW 48 CV
Tier IIIA
Inyección directa
TRANSMISIÓN
12+4, 16+16
Inversor mecánico
DIFF-lock Mecánico
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 1500 Kg
Caudal bomba 38 l/min con centro abierto hasta 2 distribuidores mecánicos traseros
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plat
MEDIDAS
Batalla: 1370 mm
Peso: 1650 kg
Neumáticos: 300/70R20
Anchura (mín.-máx.): 1195-1515 mm

E 70|80|90|100

- GAMA 3 Y 4 CILINDROS HASTA 102 CV
- MÁXIMA ADHERENCIA AL SUELO
- CAMBIO 16+16 CON INVERSOR SINCRONIZADO
- PESO 2325 KG

Cuatro para 1, uno para todos

Bien plantados con sus cuatro ruedas motrices, anchas, bajas y todas iguales, los isodiamétricos de la Serie E son la solución ideal para trabajar con total seguridad en las situaciones más difíciles, gracias a las nuevas carrocerías rebajadas y al reducidísimo radio de giro. A partir de hoy, también con los nuevos 4 cilindros hasta 100 CV: más potentes que nunca, más fiables que nunca, más Goldoni que nunca.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
VM 3 Cil 45 kW 61 CV - 52 kW 71 CV
VM 4 Cil 60 kW 81 CV - 68 kW 92 CV
Tier IIIB
DPF + IGR
TRANSMISIÓN
16+16
Inversor mecánico
Bloqueo electrohidráulico del diferencial
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 2200 Kg
Caudal bomba 55 l/min con centro abierto hasta 4 distribuidores mecánicos traseros (3+1)
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plat
MEDIDAS
Batalla: 1505 mm
Peso: 2275-2325 Kg
Neumáticos: 320/70R20
Anchura (mín.-máx.): 1335-1575 mm



a Keestrack brand



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

ES



RONIN 50



- 48 CV
- CAMBIO 12+12 + FAST REVERSE (OTRAS 4AT RÁPIDAS)
- DISEÑO ITALIANO
- MULTIFUNCIÓN

S 60|80

- LA BATALLA MÁS CORTA DE SU CATEGORÍA
- CAMBIO EXCLUSIVO PATENTADO
- RADIO DE GIRO MÍNIMO
- MÁXIMA ESTABILIDAD Y ADHERENCIA AL SUELO, GRACIAS A LA EXCELENTE DISTRIBUCIÓN DE LOS PESOS
- EL 50CV MÁS ROBUSTO DEL MERCADO



Especializado

RONIN es la gama de Goldoni concebida para los usos especializados más variados: desde el campo, hasta las labores entre las hileras de viñedos y frutales, los invernaderos y viveros, y las varias operaciones de transporte dentro de la explotación agrícola, pasando por el mantenimiento profesional de las zonas verdes. RONIN es la respuesta para quienes necesitan una máquina flexible y multifuncional con los puntos de fuerza típicos de los tractores Goldoni: dimensiones compactas, robustez y fiabilidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
Lombardini 4 Cil - Ronin 50: 35,3kW 48CV Tier IIIA
Inyección directa
TRANSMISIÓN
12+12+4 Fast reverse
Inversor mecánico sincronizado
4RM y DIFF-lock mecánico
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 1800 Kg
Caudal bomba 33 l/min con centro abierto
3 distribuidores mecánicos traseros
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plataforma integral/cabinas suspendidas sobresilent-blocks
MEDIDAS
Batalla: 1723 mm
Peso: (Plat): 1475 Kg
Neumáticos: 320/70R24
Anchura (mín.-máx.): 1309-1500 mm

La gama completa para frutales y viñedos

La serie S Goldoni ofrece una magnífica respuesta a las necesidades de los profesionales que trabajan en viñedos y frutales: potencia y manejabilidad, fiabilidad y prestaciones, características que convierten a estos tractores en los compañeros ideales para trabajar en las condiciones, a menudo difíciles, de los cultivos especializados. El principal punto de fuerza de la serie S es su dimensión compacta.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
VM 3 Cil - 35kW / 48CV / 4 Cil 55kW 75 CV 3 Cil Tier IIIA / 4 Cil Tier IIIB Turbo
Inyección directa
TRANSMISIÓN
Cambio Dual Power 16+8, 8+8 con palancas laterales
Inversor mecánico
4RM y DIFF-lock mecánico
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 2300 Kg
Caudal bomba 38 l/min con centro abierto
3 distribuidores mecánicos traseros
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Semiplataforma
MEDIDAS
Batalla: 1690-1831 mm
Peso: 1900 kg
Neumáticos: 360/70R20
Anchura (mín.-máx.): 1318-1794 mm

S 80 PLUS



- BATALLA REDUCIDA
- CAMBIO EXCLUSIVO PATENTADO CON SISTEMA «DUAL POWER»
- COMODIDAD EN LA CONDUCCIÓN: PLATAFORMA SOBRE «SILENT-BLOCK» Y CABINA «OVERVIEW» CON CLIMATIZADOR
- EXCELENTE RELACIÓN PESO/POTENCIA Y DISTRIBUCIÓN DEL PESO
- HOMOLOGADO 40KM/H

Aún más adelantados

Empezando por la Serie, hemos desarrollado sus puntos de fuerza, enriqueciéndolos con dotaciones mejores y más completas: S 80 con toda la potencia que hace falta, junto con las incomparables dotes de agilidad y fiabilidad que caracterizan todos los productos Goldoni. Para quienes trabajan en los cultivos especializados y no quieren renunciar a equipamientos de primer nivel, es, sin duda, la opción más adecuada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
VM 4 Cil 55kW 75 CV Tier IIIB Turbo
Inyección directa
TRANSMISIÓN
Cambio Dual Power 16+8, 8+8 con palancas laterales
Inversor mecánico
4RM y DIFF-lock mecánico
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 2300 Kg
Caudal bomba 38 l/min con centro abierto
3 distribuidores mecánicos traseros
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plataforma integral/cabinas suspendidas sobresilent-blocks
MEDIDAS
Batalla: 1831 mm
Peso: 1900 Kg (plataforma)
Neumáticos: 360/70R20

S 90|100|110

S 90|100|110 GT

- CAUDAL DEL CIRCUITO HIDRÁULICO 39+61 LITROS
- EXCELENTE DISTRIBUCIÓN DEL PESO
- MÁXIMA VERSATILIDAD: S - MANEJABLE Y ÁGIL S GT - ROBUSTO Y COMPACTO
- COMODIDAD EN LA CONDUCCIÓN: PLATAFORMA SOBRE «SILENT-BLOCK» Y CABINA «PRESURIZADA» CON CLIMATIZADOR



Que la fuerza esté con vosotros

¿Un tractor "pequeño" para los frutales y los viñedos con más de 100 caballos? La Serie S (turbo intercooler, cuatro ruedas motrices, con plataforma sobre silent-block o con cabina con vista panorámica y aire acondicionado) no tienen nada que envidiar a los tractores más grandes. Equilibrado, compacto, duro e incansable, el compañero perfecto para trabajar sin preocupaciones: en 6 versiones para que disponga exactamente de lo que necesita.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
VM 4 Cil Tier IIIB S 90: 59 kW / 80 CV S 100: 67 kW / 91 CV S 110: 75 kW / 102 CV
DPF + IGR
TRANSMISIÓN
Cambio 24+12 4 marchas con 3 gamas + minirreductora (20%)
Inversor mecánico
4RM y bloqueo electrohidráulico del diferencial
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 2500 Kg
Elevador electrónico (Opc)
Caudal bomba 100 l/min (39+61) con centro abierto hasta 3 distribuidores mecánicos traseros hasta 3 distribuidores electrohidráulicos delanteros
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plataforma/ Cabina presurizada
MEDIDAS
Batalla: 1973 mm / 1990 versión GT
Peso: 2375 Kg (Plat)
Neumáticos: 360/70R24 / 360/70R28 versión GT
Anchura (mín.-máx.): 1404-1830 mm

Q 90|100|110



- MÁXIMA TRACCIÓN Y ADHERENCIA AL TERRENO GRACIAS A SU BAJO CENTRO DE GRAVEDAD
- VERSIONES CON CABINA «LOW PROFILE» SÚPER REBAJADA DE 180 CM
- COMODIDAD EN LA CONDUCCIÓN: PLATAFORMA SOBRE «SILENT-BLOCKS» CON VISCOSIDAD VARIABLE
- MÁS VERSÁTIL QUE UN ISODIAMÉTRICO, MEJORES PRESTACIONES QUE UN TRACTOR DE URUGAS, EXCELENTE EN LOS DESPLAZAMIENTOS POR CARRETERA
- PERFECTA DISTRIBUCIÓN DEL PESO

Una clase aparte

El Q es una clase de tractores aparte, sin igual en el mercado. La carrocería, con su diseño agresivo e inclinado, el reducido radio de giro, las cuatro grandes ruedas motrices, casi isodiamétricas, y su potente motor hacen que el Q sea el tractor ideal para trabajar entre las hileras de frutales y viñedos, con alturas limitadas y espacios reducidos de maniobra. Y, en general, en terrenos accidentados y en pendiente. Su compacta estructura portante, caracterizada por una distribución del peso del 50% en el eje delantero y del 50% en el trasero, permite mantener el centro de gravedad bajo y cerca del centro de la máquina, además de descargar la motricidad por completo al suelo y poder trabajar en condiciones de total seguridad incluso con aperos muy pesados y pendientes extremas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
VM 4 Cil Tier IIIB Q 90: 59 kW / 80 CV Q 100: 67 kW / 91 CV Q 110: 75 kW / 102 CV
DPF + IGR
TRANSMISIÓN
Cambio 24+12 4 marchas con 3 gamas + minirreductora (20%)
Inversor mecánico
4RM y bloqueo electrohidráulico del diferencial
SISTEMA HIDRÁULICO
Capacidad de elevación 2500 Kg
Elevador electrónico (Opc)
Caudal bomba 100 l/min (39+61) con centro abierto hasta 3 distribuidores mecánicos traseros hasta 3 distribuidores electrohidráulicos delanteros
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Plataforma/ Cabina presurizada
MEDIDAS
Batalla: 1923 mm
Peso: 2275 Kg (Plat)
Neumáticos: 420/65R20
Anchura (mín.-máx.): 1591-1876 mm

TRANSCAR 40-80 RS-SN

- 25 RS & SN Ruedas directrices (RS)
- 28 RS & SN o Articulado en el centro (SN)
- 33 RS & SN
- 40 RS & SN
- 60 RS & SN
- 70 RS & SN



- 4 RUEDAS MOTRICES CON TRACCIÓN DELANTERA
- COMODIDAD EN LA CONDUCCIÓN: PLATAFORMA SOBRE «SILENT-BLOCK»
- 4 FRENO INTEGRAL DIÁMETRO 290
- BLOQUEO DEL DIFERENCIAL DELANTERO Y TRASERO CON CONTROL HIDRÁULICO
- EL TRACTOR CON PLATAFORMA LÍDER DEL MERCADO

La gama completa de tractores con plataforma y máquinas operadoras de mayor venta en Italia

La gama Goldoni Transcar está concebida para satisfacer las necesidades específicas de quien trabaja en montaña y necesita una máquina destinada principalmente al movimiento de materiales. Con una amplia gama de motores de 38 a 71 CV, la refrigeración por aire o por agua, la posibilidad de elegir entre ruedas directrices o una máquina articulada, la disponibilidad de la versión homologada como tractor agrícola o como máquina operadora.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR
3 Cil. - de 38 CV a 71 CV Tier IIIA/ Tier IIIB Turbo intercooler (Transcar 80)
TRANSMISIÓN
8+8
Inversor mecánico
4WD y DIFF-lock electrohidráulico
PUESTO DE CONDUCCIÓN
Semiplataforma integral sobre silent-block
MEDIDAS
Transcar 40-80: 2280 - 2580
Peso: Transcar 1940 kg
Neumáticos: 10.0/75-15.3