



Tecnologia per passione.

CATALOGO
GENERALE

CATALOGO
GENERALE

LA GAMMA SPECIALIZZATA





Tecnologia per passione.

La **gamma completa** di trattori a quattro ruote motrici e cingolati **specializzati per frutteti, vigneti.**

ISODIAMETRICI

RS - sterzanti
SN - snodate

SPECIALIZZATI
DOPPIA TRAZIONE

CINGOLATI

La **gamma completa** specializzata per la movimentazione

TRATTRICI
CON PIANALE

RS - sterzanti
SN - snodate

sommario

pag.



BASE 20 SN

pag.



EURO 30 RS
EURO 40 RS
EURO 45 RS/SN

pag.



MAXTER 60 RS/SN

pag.



CLUSTER 70 RS/RS REV/SN

pag.



BOXTER 20
BOXTER 25

pag.



ASTER 35
ASTER 40
ASTER 45

pag.



STAR 3050
STAR 3080

pag.



ENERGY 60
ENERGY 80

pag.



LANDER 75

pag.



STAR 90
STAR 100

pag.



QUASAR 90

pag.



TRANSCAR 25 RS/SN
TRANSCAR 28 RS/SN
TRANSCAR 33 RS/SN
TRANSCAR 40 RS/SN
TRANSCAR 60 RS/SN
TRANSCAR 70 RS/SN

BASE

20

4

ISODIAMETRICI



Compattezza ed essenzialità.

Il Base 20 è il trattore ideale per **professionisti o hobbisti esigenti**, che necessitano di una macchina forte e **compatta** ma allo stesso tempo economica. **Piccolo, pratico e funzionale** Base 20 è una trattrice snodata a **ruote isodiametriche** che fornisce una risposta efficace alle esigenze di maneggevolezza e funzionalità mantenendo contenute le dimensioni.

Base 20 motore diesel da 22 CV

- + **Trasmissione**
9 marce di cui 6 avanti e 3 in retromarcia
- + **Velocità PTO**
540 giri/minuto
- + **Portata circuito idraulico**
18,5 litri/minuto

essenzialità

			Base 20 SN	
Motore	Potenza/regime nominale	kW(CV) giri/l'	16 (22) - 3000	
	Cilindri	n°	2 aspirato	
	Raffreddamento		Aria	
	Cilindrata	cm ³	954	
	Capacità serbatoio	lt	24	
Trasmissione	N° marce		9 marce di cui 6 avanti e 3 in retromarcia	
Freni e Sterzo	Tipo freni		Posteriori a tamburo con comando meccanico. Frenatura indipendente o simultanea ed integrale sulle quattro ruote	
	Tipo sterzo		Idraulico di tipo idrostatico sulla congiuntura di snodo	
PTO posteriore	Tipo		Indipendente a 540/540E g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio	
Sollevatore posteriore	Capacità sollevamento	Kg	500	
	Attacco a 3 punti		Cat. 1N	
Dimensioni e Pesì*	Lunghezza	mm	2500	
	Larghezza min-max	mm	800 - 810	
	Altezza al telaio	mm	1750	
	Passo	mm	1000	
	Carreggiata ant. min-max	mm	640 - 680	
Pneumatici a disposizione	Anteriore e Posteriore		6.80/80x15" - 6.00x16" - 205/75x15" Garden	

* I dati sono calcolati con pneumatici 6.8/80x15".



Tecnologia per passione.

EURO

30-40-45

ISODIAMETRICI

5



Potenza, semplicità e resa.

Con la gamma di trattori a quattro ruote motrici **isodiametriche** della serie Euro, Goldoni fornisce una risposta efficace alle esigenze di **maneggevolezza**, agilità e stabilità degli operatori che lavorano su terreni in pendenza e con spazi di manovra limitati. La gamma Euro include trattori con potenze che vanno dai **25 ai 38 CV**, in versione sia a ruote **sterzanti (RS)** che **snodati (SN)**, indicati qualora sia necessario avere un raggio di sterzo ancora più ridotto.



Euro 30 RS motore diesel da 25 CV

Euro 40 RS motore diesel da 33 CV

Euro 45 RS motore diesel da 38 CV

Euro 45 SN motore diesel da 38 CV

+ **Trasmissione**
9 marce di cui 6 avanti e 3 in retromarcia

+ **Velocità PTO**
540 giri/minuto

+ **Portata circuito idraulico**
18,5 litri/minuto per Euro 30 RS,
25 litri/minuto per Euro 40-45 RS, Euro 45 SN

versatilità

		Euro 30 RS	Euro 40 RS	Euro 45 RS	Euro 45 SN	
Motore	Potenza	kW(CV)	19 (25)	25 (33)	28 (38)	28 (38)
	Cilindri	n°-giri/l'	2 aspirato - 2800		3 aspirato - 2800	
	Raffreddamento		Aria		Acqua	
	Cilindrata	cm ³	1248	1551	1649	1649
	Capacità serbatoio	lt	24		30	
Trasmissione	N° marce	9 marce di cui 6 avanti e 3 in retromarcia				
Freni e Sterzo	Tipo freni	Posteriori a tamburo con comando meccanico, frenatura indipendente o simultanea ed integrale sulle quattro ruote				
	Tipo sterzo	Idraulico di tipo idrostatico				
PTO posteriore	Tipo	Indipendente a velocità unificata 540 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio	Indipendente 540/750 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio			
Sollevatore Idraulico posteriore	Capacità sollevamento	Kg	1000		1200	
	Attacco a 3 punti		Cat. 1N			Cat. I e 1N
Dimensioni e Pesì*	Lunghezza	mm	2870	3005	3005	2660
	Larghezza min-max	mm	1098 - 1360	1098 - 1360	1110 - 1431	1000 - 1290
	Altezza al telaio	mm	1970	1970	2000	2005
	Passo	mm	1155	1155	1155	1294
	Peso con telaio di sicurezza	Kg	1100	1100	1350	1300
Pneumatici a disposizione	Anteriore e Posteriore	7,50x16" - 29x12,50-15"Garden			8,25x16"	8,25x16" - 260/80x20" disco regolabile

* I dati sono calcolati con pneumatici 7.50x16" (EURO 30 RS - 40 RS) e 8.25x16" (EURO 45 RS - 45 SN)

MAXTER

60

6
ISODIAMETRICI



Il vero punto di forza.

La serie Maxter Goldoni si pone al top della sua categoria per la compattezza delle dimensioni e l'importanza dei pesi. Il passo contenuto di 1370 mm e il peso di 1680 Kg fanno del Maxter una macchina compatta ma col corretto peso che ne garantisce stabilità e robustezza, la macchina ideale per poter entrare nelle coltivazioni più strette, garantendo comunque il massimo comfort per l'operatore. I trattori isodiametrici Goldoni della serie Maxter evidenziano un'ottima aderenza al suolo in ogni situazione, nei terreni pesanti ed in quelli scoscesi e pendenti, grazie anche all'assale anteriore che oscilla di 15 gradi: il trattore rimane incollato al terreno anche nelle condizioni più critiche fornendo una motricità inaspettata per un mezzo dalle dimensioni così ridotte.

L'evoluzione
dell'isodiamet

Maxter 60 motore diesel da 48 CV

- + **Trasmissione**
12+4 per serie SN, 16+16 per serie RS
- + **Velocità PTO**
540/750 g/l' e sincronizzata
- + **Portata circuito idraulico**
45 litri minuto

		Maxter 60 SN	Maxter 60 RS
Motore	Potenza/regime nominale	35 (48) - 2600	
	Cilindri	3	
	Raffreddamento	Acqua	
	Cilindrata	2082	
	Capacità serbatoio	30	
Trasmissione	N° marce	12+4 sincronizzato	16+16 sincronizzato
	Tipo freni	A dischi multipli in bagno d'olio posteriori	
Freni e Sterzo	Tipo sterzo	Idraulico di tipo idrostatico con cilindro agente sullo snodo centrale	Idraulico di tipo idrostatico agente sulle ruote anteriori
	PTO posteriore	Indipendente 540/750 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio	
Sollevatore posteriore	Capacità sollevamento	1500	
	Attacco a 3 punti	Cat. I e I N	
Dimensioni e Pesi*	Lunghezza	3250	3250
	Larghezza min-max	1195 - 1375	1425 - 1515
	Altezza al telaio	2160	2130
	Luce libera da terra	250	250
	Passo	1370	1370
Pneumatici a disposizione	Peso con telaio di sicurezza	1650	1650
	Anteriore e Posteriore	280/70x18" - 8.25x16" 250/80x18" - 260/80x20" - 300/70x20"	280/70x18" - 8.25x16" - 260/70x16" - 250/80x18" 33x12.50x15" Garden - 31x15.50x15" Garden

* I dati sono calcolati con pneumatici 280/70x18".



Tecnologia per passione.

CLUSTER

70

ISODIAMETRICI

7



La nuova evoluzione dell'isodiametrico.

La carrozzeria **rastremata**, il ridotto raggio di **sterzata**, le quattro ruote motrici uguali o la versione "variant" con ruote anteriori più piccole per aumentare il raggio di volta, la **potente** motorizzazione ad iniezione diretta da **66 cv**. Tutto ciò fa del Cluster la macchina **ideale** per lavorare nei filari di vigneti e frutteti, con **altezze contenute** e **ridotti spazi** di manovra. La compatta **struttura portante** permette di mantenere il **baricentro basso** e vicino al centro della macchina, consentendo una distribuzione dei pesi **ottimale** per operare in piena **sicurezza** anche con attrezzi molto pesanti. La serie Cluster è disponibile sia in versione articolata (SN) che ruote sterzanti (RS), quest'ultima anche in versione con posto di guida Reversibile (REV).

Cluster 70 RS motore da 66 CV

Cluster 70 SN motore da 66 CV

Cluster 70 RS REV motore da 66 CV



- +** **Trasmissione**
12+4 per serie SN, 16+16 per serie RS
- +** **Velocità PTO**
540/750 g/l' e sincronizzata
- +** **Portata circuito idraulico**
45 litri minuto per Cluster RS/SN;
45+25 litri minuto per Cluster REV

		Cluster 70 SN	Cluster 70 RS	Cluster 70 RS REV		
Motore	Potenza/Regime nominale	kW(CV) 48,6 (66) - 2600				
	Cilindri	n° 3 Turbo Intercooler				
	Raffreddamento	Acqua				
	Cilindrata	cm³ 2082				
	Capacità serbatoio	lt 50				
Trasmissione	N° marce	12+4 sincronizzato	16+16 sincronizzato			
Freni e Sterzo	Tipo freni	A dischi multipli in bagno d'olio posteriori				
	Tipo sterzo	Idraulico di tipo idrostatico con cilindro agente sullo snodo	Idraulico di tipo idrostatico agente sulle ruote anteriori			
PTO posteriore	Tipo	540/750 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio	Indipendente 540/750 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio			
Sollevatore posteriore	Capacità sollevamento	Kg 1800				
	Attacco a 3 punti	Cat. I e IN				
Circuito idraulico	Portata della pompa	l/m 40		25 + 40		
Dimensioni e Pesì (1)	Lunghezza	mm 2930	2930	2940	3110	3130
	Larghezza min-max	mm 1160-1560	1340-1800 (2)	1390-1800	1340-1800 (2)	1390-1800
	Altezza al telaio	mm 2110	2110	2090	2110	2090
	Passo	mm 1372	1372	1375	1552	1552
	Peso con telaio di sicurezza	Kg 1770	1790	1770	1850	1850
Pneumatici a disposizione	Anteriore e Posteriore	8.25x16" - 250/80x18" 280/70x18" - 300/70x20" 340/65x20" - 31x15.50x15"	8.25x16" - 250/80x18" 300/70x20" - 300/65x18" 31x15.50x15"	9.5/20" - 7.50/16" 11.2/20" - 8.25/16" 320/70/20" - 250/80/16" 300/70/20" - 280/70/16" 340/65/20" - 300/65/16"		

□ Isodiametrico □ Variant

(1) I dati sono calcolati con ruote ant./post. 280/70/18 (versione isodiametrico) e con post. 300/70/20 e ant. 280/70/16 (versione variant)

(2) 1200 mm con gomme 8.25x16"

BOXTER

20-25

8
SPECIALIZZATI DOPPIA TRAZIONE



Una nuova generazione.

La gamma Boxter rappresenta una nuova generazione di macchine dai 18 ai 24 CV, pensate per una nuova agricoltura: soluzioni meccaniche innovative, concetti tecnologicamente all'avanguardia e un design accattivante, rendono il Boxter un trattore unico, pensato per chi vuole lavorare in spazi ristretti ma con la massima flessibilità. Boxter è la risposta per quella nuova generazione di operatori che chiedono ad una trattrice, multifunzionalità e intraprendenza, ma non vogliono rinunciare alla consolidata affidabilità delle trattrici Goldoni: robustezza e qualità.

Boxter 20 motore diesel da 18 CV

Boxter 25 motore diesel da 24 CV

- +** **Trasmissione**
8+8 con inversore
- +** **Velocità PTO**
540/1000 giri/minuto
- +** **Portata circuito idraulico**
14 litri/minuto

			Boxter 20	Boxter 25
Motore	Potenza/regime nominale	kW(CV) giri/l'	12,8 (17,5) - 2800	17,5 (23,8) - 2800
	Cilindri	n°	3 aspirato	
	Raffreddamento		Acqua	
	Cilindrata	cm ³	854	1115
Trasmissione	Capacità serbatoio	lt	29	
	N° marce		8 AV e 8 RM, con dispositivo inversore	
Freni e Sterzo	Tipo freni		A dischi multipli a bagno d'olio	
	Tipo sterzo		Idraulico	
PTO posteriore	Tipo		Indipendente a 540/1000 g/l' senso orario; profilo ASAE 1" 3/8	
	Capacità sollevamento	Kg	600	
Sollevatore posteriore	Attacco a 3 punti		Cat. 1N	
	Portata della pompa	lt/min	14	
Circuito Idraulico	Lunghezza	mm	2255	
	Larghezza min-max	mm	1030 - 1197	
	Altezza al telaio max e min	mm	1830 - 1881	
	Luce libera da terra max e min	mm	228 - 277	
	Passo	mm	1340	
	Peso con telaio di sicurezza	Kg	840	
Dimensioni e Pesì			6,5/80x12 - 250/80x16	6,5/80x12 - 250/80x16
			6,5/80x12 - 8,25-16	6,5/80x12 - 8,25-16
			20x8,00-10 - 27x10,5-15	20x8,00-10 - 27x10,5-15
Pneumatici a disposizione	Anteriore e Posteriore			



Tecnologia per passione.



ASTER

35-40-45

SPECIALIZZATI DOPPIA TRAZIONE

9

La nuova stella per multifunzionalità e compattezza.

Aster è la gamma pensata da Goldoni per gli impieghi specialistici più differenti, dal campo alle lavorazioni tra i filari di vigneti e frutteti alle serre, vivai ma anche per la manutenzione professionale delle aree verdi. Con potenze dai 33 ai 44 CV, cambio 12+12 con dispositivo Fast Reverse, piattaforma integrale e cabina, il Goldoni Aster è la risposta per chi ha necessità di una **macchina flessibile, multifunzionale** ma comunque sempre caratterizzata dai punti di forza delle trattrici Goldoni: **compattezza nelle dimensioni, robustezza e affidabilità.**



- +** **Trasmissione**
12+12 con dispositivo Fast Reverse
- +** **Velocità PTO**
posteriore (standard): 540/1000 giri/minuto
- +** **Portata circuito idraulico**
33 litri/minuto

funzionalità

- Aster 35** motore diesel da 33 CV
- Aster 40** motore diesel da 36 CV
- Aster 45** motore diesel da 44 CV

			Aster 35	Aster 40	Aster 45
Motore	Potenza/Regime nominale	kW(CV) giri/l'	24 (33) - 2800 step 3	27 (36) - 2800 step 3	32 (44) - 2800 step 3
	Cilindri	n°	3 aspirato	3 aspirato	4 aspirato
	Raffreddamento		Acqua		
	Cilindrata	cm ³	1649	1649	2199
	Capacità serbatoio	lt	40	40	40
Trasmissione	N° marce	12+12 con inversore + Fast Reverse (4 RM)			
Freni e Sterzo	Tipo freni	A dischi multipli a bagno d'olio			
	Tipo sterzo	Idrostatico con valvola Load sensing			
PTO posteriore	Tipo	Indipendente a 540/1000 g/l' senso orario; sincronizzata con le velocità del cambio senso di rotazione antiorario			
Sollevatore Idraulico posteriore	Capacità sollevamento	Kg	1400		
	Attacco a 3 punti		Cat. I		
Sollevatore Idraulico anteriore	Capacità sollevamento	Kg	800		
	Attacco a 3 punti		Cat. I/N		
Circuito Idraulico	Portata della pompa	lt/min	33		
	Lunghezza	mm	3067		3167
Dimensioni e Pesì*	Larghezza min-max	mm	1267 - 1507		
	Altezza al telaio	mm	1954	1954	1978
	Altezza alla cabina	mm	2192	2192	2192
	Luce libera da terra	mm	298	298	323
	Passo	mm	1616	1616	1684
	Peso con telaio di sicurezza	Kg	1520	1520	1585
	Peso con cabina	Kg	1655	1655	1720
	Pneumatici a disposizione	Posteriore e Anteriore	320/70x24 - 240/70x16	●	●
320/70x24 - 200/70x16			●	●	●
320/85x20 - 200/70x16			●	●	●
320/85x20 - 11.0/65x12			●	●	●
9.5x24 - 200/70x16			●	●	●
38/14.00x20 - 27/8.50x15 Garden			●	●	●
38/14.00x20 - 25/8.50x14 Garden			●	●	●

Optional

* I dati sono calcolati con pneumatici posteriori 320/70x24"

* Disponibile solo in abbinamento all'assale anteriore Heavy Duty

STAR

3000

10 SPECIALIZZATI DOPPIA TRAZIONE



La gamma completa per vigneto e frutteto stretto.

La serie Star 3000 Goldoni rappresenta la **risposta ottimale** alle necessità dei professionisti che operano in vigneti e frutteti stretti: potenza e maneggevolezza, affidabilità e prestazioni fanno di questi trattori i **partner ideali** per lavorare nelle condizioni, spesso difficili, delle coltivazioni specializzate. La serie Star 3000, che trova nelle **dimensioni compatte** il suo principale punto di forza, è composta dai modelli 3050, con assale anteriore disassato per aumentare la luce libera dal suolo e 3080, con potenze che vanno dai 48 ai 75 CV.

Star 3050 motore diesel da 48 CV

Star 3080 motore diesel da 75 CV

- +** **Trasmissione**
40 marce con possibilità di selezionare la trasmissione 8+8 con inversore o la 16+8 con dual power sincronizzato (-20%)
- +** **Velocità PTO**
posteriore: due velocità, 540/750 giri/minuto
- +** **Portata circuito idraulico**
38 litri/minuto

il Vigneto perfetto

		Star 3050	Star 3080	
Motore	Potenza	kW(CV)	35 (48) step 3	55,2 (75) step 3
	Cilindri	n°	3 aspirato - 2600	4 turbo - 2600
	Raffreddamento		Acqua	
	Cilindrata	cm ³	2082	2970
	Capacità serbatoio	lt	50	
Trasmissione	N° marce	40 marce con possibilità di selezionare con una leva la trasmissione 8+8 con Inversore sincronizzato o la 16+8 con Dual power sincronizzato (-20%)		
Freni e Sterzo	Tipo freni	A dischi multipli a bagno d'olio		
	Tipo sterzo	Idrostatico con valvola Load sensing		
PTO posteriore	Tipo	A due velocità indipendenti 540/750 g/1' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio		
Sollevatore Idraulico posteriore	Tipo	A posizione e sforzo controllato		
	Capacità sollevamento	Kg	2300	2300
Circuito Idraulico	Attacco a 3 punti		Cat. 1 e 2	Cat. 1 e 2
	Portata della pompa	lt/min	38	39
Dimensioni e Pesì	Lunghezza	mm	3098	3231
	Larghezza min-max	mm	1340 - 1770	1318 - 1794
	Altezza al telaio	mm	1975	2089
	Luce libera da terra	mm	230	222
	Passo	mm	1690	1831
	Peso con telaio di sicurezza	Kg	1850	1900
Pneumatici di serie	Anteriore		240/70x16"	240/70x16"
	Posteriore		320/70R24"	320/70R24"
Altri Pneumatici	Anteriore		11,00/65-12" - 6,00x16" - 26x12,0-12"Garden	11,00/65-12" - 6,00x16" - 26x12,0-12"Garden
	Posteriore		320/85R20" - 280/85R24" - 38x14,00-20"	320/85R20" - 280/85R24" - 38x14,00-20"



Tecnologia per passione.



ENERGY

60-80

SPECIALIZZATI DOPPIA TRAZIONE

La gamma completa per frutteto e vigneto.

La serie Energy Goldoni rappresenta la risposta ottimale alle necessità dei professionisti che operano in vigneti e frutteti: potenza e maneggevolezza, affidabilità e prestazioni fanno di questi trattori i partner ideali per lavorare nelle condizioni, spesso difficili, delle coltivazioni specializzate. La serie Energy, trova nelle dimensioni compatte, il suo principale punto di forza.



Energy 60 motore diesel da 58 CV

Energy 80 motore diesel da 75 CV



Trasmissione

40 marce con possibilità di selezionare la trasmissione 8+8 con inversore o la 16+8 con dual power sincronizzato



Velocità PTO

posteriore: due velocità, 540/750 giri/minuto



Portata circuito idraulico

38 litri/minuto

			Energy 60		Energy 80	
Motore	Potenza/regime nominale	kW(CV) giri/l'	43 (58) - 2600 step 3		55,2 (75) - 2600 step 3	
	Cilindri	n°	3 turbo		4 turbo	
	Raffreddamento		Acqua			
	Cilindrata	cm ³	2082		2970	
	Capacità serbatoio	lt	50			
Trasmissione	N° marce	40 marce con possibilità di selezionare con una leva la trasmissione 8+8 con Inversore sincronizzato o la 16+8 con Dual power sincronizzato (-20%)				
Freni e Sterzo	Tipo freni	A dischi multipli a bagno d'olio				
	Tipo sterzo	Idrostatico con valvola Load sensing				
PTO posteriore	Tipo	A due velocità indipendenti 540/750 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio				
Sollevatore posteriore	Capacità sollevamento	2300				
	Attacco a 3 punti	Cat. I e 2				
Circuito Idraulico	Portata della pompa	lt/min	38			
Dimensioni e Pesì	Lunghezza	mm	3090-3455	3090-3455	3231-3596	3231-3596
	Larghezza min-max	mm	1290-1766	1293-1766	1290 - 1770	1293 - 1770
	Altezza al telaio	mm	2000-2071	2150	2081 - 2145	2196 - 2214
	Altezza con cabina	mm	2050-2130	2218	2054-2159	2184-2209
	Luce libera da terra	mm	167 - 243	331	170 - 269	306 - 329
	Passo	mm	1690	1706	1831	1854
	Peso con telaio di sicurezza	Kg	1850-1920	1850-1920	1930-2075	1930-2075
	Peso con cabina	Kg	2030-2100	2030-2100	2070-2240	2070-2240
Pneumatici a disposizione	Anteriore e Posteriore		11.00/65-12 - 320/85x20		11.00/65-12 - 320/85x20	
			6.00-16 - 280/85x24		6.00-16 - 280/85x24	
			240/70 R16 - 320/70x24		240/70 R16 - 320/70x24	
			-		260/70 R16 - 360/70x24	
			26x12.00 - 12" Garden - 38x14.00 - 20"		26x12.00 - 12" Garden - 38x14.00 - 20"	

STAR

90-100

12

SPECIALIZZATI DOPPIA TRAZIONE



Il "frutteto" di nuova concezione.

Maneggevolezza, comfort e polivalenza sono le caratteristiche principali della nuova linea di trattori da frutteto integrali, disponibile nelle due versioni Star 100 con motore Turbo intercooler da 95,2 CV, Star 90 con motore Turbo da 81,3 CV. Lo Star può raggiungere la velocità massima di 40 Km/h ed i suoi punti di forza fondamentali sono: la trasmissione "due in una" con Dual Power ed inversore entrambi sincronizzati, la frenatura integrale sulle quattro ruote, il sollevatore posteriore di grande portata e l'assale anteriore con un angolo di sterzata di oltre 57°. Le leve del cambio laterali garantiscono una maggiore ergonomia e comfort di guida. La piattaforma dell'operatore totalmente indipendente ed appoggiata su Silent-Blocks permette di contenere il rumore a 82 dB all'orecchio del conducente con la cabina. La cabina di guida, riscaldata, filtrata e condizionata, è disponibile in alternativa all'arco di protezione andando ad isolare completamente l'operatore dai rumori, dalle vibrazioni e dalle sostanze impiegate nei trattamenti antiparassitari.

Star 90 motore diesel da 81,3 CV

Star 100 motore diesel da 95,2 CV

- +** **Trasmissione**
40 marce con possibilità di selezionare la trasmissione 8+8 con inversore o la 16+8 con dual power sincronizzato
- +** **Velocità PTO**
posteriore: due velocità, 540/750 giri/minuto
- +** **Portata circuito idraulico**
45 litri/minuto

		Star 90		Star 100		
Motore	Potenza	kW(CV)	59,8 (81,3) step 3	70 (95,2) step 3		
	Cilindri/regime nominale	n°-giri/l'	4 turbo - 2600	4 turbo intercooler - 2600		
	Raffreddamento		Acqua			
	Cilindrata	cm ³	2970	2970		
	Capacità serbatoio	lt	60	60		
Trasmissione	N° marce	40 marce con possibilità di selezionare con una leva la trasmissione 8+8 con Inversore sincronizzato o la 16+8 con Dual power sincronizzato (-20%)				
Freni e Sterzo	Tipo freni	A dischi multipli a bagno d'olio				
	Tipo sterzo	Idrostatico con valvola Load sensing				
PTO posteriore	Tipo	A due velocità indipendenti 540/750 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio				
Sollevatore Idraulico posteriore	Capacità sollevamento	Kg	2500			
	Attacco a 3 punti		Cat. 1 e 2			
Circuito Idraulico	Portata della pompa	lt/min	45			
Dimensioni e Pesì*	Lunghezza	mm	versione bassa	versione alta	versione bassa	versione alta
	Larghezza min-max	mm	3348	3348	3348	3348
	Altezza al telaio	mm	1472 - 1800	1547 - 1800	1472 - 1800	1547 - 1800
	Altezza alla cabina	mm	2253	2346	2253	2346
	Luce libera da terra	mm	2184	2273	2184	2273
	Passo	mm	270	360	270	360
	Peso con telaio di sicurezza	Kg	1948	1968	1948	1968
	Peso con cabina	Kg	2280	2300	2280	2300
Pneumatici a disposizione	Anteriore e Posteriore	Star 90-100 Basso		Star 90-100 Alto		
		240/70x16" - 380/70x20"		250/80x18" - 380/85x24"		
		240/70x16" - 320/70x24"		8,25x16" - 340/85x24"		
		260/70x16" - 360/70x24"		280/70x18" - 420/70x24"		
		280/70x16" - 380/70x24"		280/70x18" - 360/70x28"		
		29/12.00x15" - 44/18.00x20"		280/70x16" - 380/70x24"		
		-		29/12.00x15" - 44/18.00x20"		

Optional

* I dati sono calcolati con pneumatici 380/70x24 (vrs bassa) e 420/70x24 (vrs alta)



Tecnologia per passione.



QUASAR

90

SPECIALIZZATI DOPPIA TRAZIONE

B

Una classe a parte.

Il Quasar 90 rappresenta una **classe di trattrici a parte**, che non trova eguali sul mercato. La carrozzeria dal design aggressivo e spiovente, il **ridotto raggio** di sterzata, le quattro grandi ruote motrici, quasi **isodiametriche** e la potente motorizzazione rendono il Quasar 90 la macchina ideale per lavorare nei filari di frutteti e vigneti, con altezze contenute e ridotti spazi di manovra ed in generale su terreni pendenti e scoscesi. La compatta **struttura portante**, caratterizzata da una distribuzione del peso al **50%** sull'assale anteriore ed al **50%** su quello posteriore, permette di mantenere il baricentro basso e vicino al centro della macchina, nonché di **scaricare** completamente la motricità al terreno, per operare in piena sicurezza anche con attrezzature molto pesanti ed in condizioni di **pendenza estreme**.



Quasar 90 motore diesel da 82 CV

Trasmissione +
40 marce con possibilità di selezionare la trasmissione 8+8 con inversore o la 16+8 con dual power sincronizzato

Velocità PTO +
posteriore: due velocità, 540/750 giri/minuto

Portata circuito idraulico +
43 litri/minuto

			Quasar 90	
Motore	Potenza/regime nominale	kW(CV) giri/l'	60 (82) - 2600 step 3	
	Cilindri	n°	4 turbo	
	Raffreddamento		Acqua	
	Cilindrata	cm ³	2970	
	Capacità serbatoio	lt	60	
Trasmissione	N° marce		40 marce con possibilità di selezionare con una leva la trasmissione 8+8 con Inversore sincronizzato o la 16+8 con Dual power sincronizzato (-20%)	
Freni e Sterzo	Tipo freni		A dischi multipli a bagno d'olio e IST	
	Tipo sterzo		Idrostatico con valvola Load sensing	
PTO posteriore	Tipo		A due velocità indipendenti 540/750 g/l' e sincronizzata con tutte le velocità del cambio. Profilo 1-3/8" a 6 scanalature	
Sollevatore Idraulico posteriore	Capacità sollevamento		2400	
	Attacco a 3 punti		Cat. 1 e 2	
Circuito Idraulico	Portata della pompa	lt/min	43	
Dimensioni e Pesì*	Lunghezza	mm	versione bassa	versione alta
	Larghezza min-max	mm	3026	3056
	Altezza al telaio	mm	1398-1774	1408-1784
	Altezza alla cabina Standard GL9	mm	2217	2278
	Altezza alla cabina "low Profile SG1" (320/70R20)	mm	2140	2200
	Luce libera da terra	mm	1800	1860
	Passo	mm	275	349
	Peso con telaio di sicurezza	Kg	1871	1921
Pneumatici a disposizione	Anteriore e Posteriore		2230	2230
			280/70 R20 - 320/70 R24	280/70 R20 - 320/70 R24
			300/65 R18 - 420/65 R20	300/65 R18 - 420/65 R20
			280/70 R18 - 360/70 R20	280/70 R18 - 360/70 R20
			300/65 R16 - 340/65 R20	-
			250/80-16 - 320/70 R20	-

*I dati sono calcolati con ruote posteriori 320/70R24 e anteriori 280/70R20

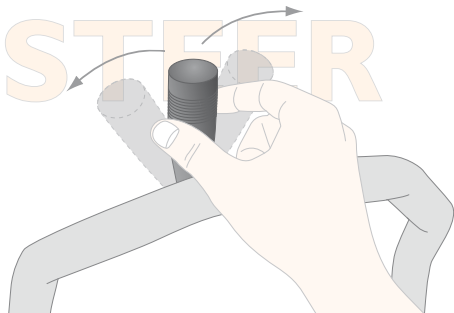
LANDER

75

14

CINGOLATI

MONO
STEER



Trattore, cingolato, specializzato.

I cingolati Goldoni della serie **Lander**, destinati all'impiego in vigneti e frutteti, sono disponibili in differenti **versioni: stretto, normale, vigneto, largo, extra largo e montagna**. Sono trattori leggeri ma dalle **prestazioni eccezionali**, piacevoli esteticamente quanto **grintosi e decisi** quando scendono in campo, specialmente **negli spazi ristretti e nelle pendenze** dove evidenziano le loro migliori caratteristiche: **potenza, maneggevolezza e robustezza**. I potenti motori, il cambio a **16 velocità** con inversore, la leva di sterzo **Mono-Steer** con dispositivo B-Matic, il carrello cingoli con **4 rulli portanti** a bagno d'olio per una migliore distribuzione del peso, uniti alla tradizionale **qualità ed affidabilità** dei trattori Goldoni, fanno di queste macchine il mezzo ideale per chi deve operare nelle condizioni spesso difficili delle coltivazioni specializzate in collina ed in montagna.

Lander 75 motore diesel da 68 CV

- + **Trasmissione**
16 marce, 8 AV e 8 RM con dispositivo inversore
- + **Velocità PTO**
540 giri/minuto
- + **Portata circuito idraulico**
30 litri/minuto

specializzati

		Lander 75							
Motore	Potenza/regime nominale	kW(CV) giri/l'	49 (68) - 2600						
	Cilindri	n°	3 turbo						
	Raffreddamento		Acqua						
	Cilindrata	cm ³	2082						
	Capacità serbatoio	lt	50						
Trasmissione	N° marce		16 marce, 8 AV e 8 RM, con dispositivo inversore						
Freni e Sterzo	Tipo freni		A nastro a secco, azionati da pedale unico agente su uno od entrambi i cingoli						
	Tipo sterzo		B-Matic con leva Mono Steer						
PTO posteriore	Tipo		Indipendente a 540 g/l' con profilo standard 1-3/ 8" rotazione oraria						
Sollevatore posteriore	Capacità sollevamento	Kg	2300						
	Attacco a 3 punti		Cat. I						
Circuito Idraulico	Portata della pompa	lt/min	30						
Dimensioni e Pesì	Lunghezza max (barra di traino)	mm	S	N	V(a)	V(b)	L	XL	M
	Larghezza esterna	mm	2370	2370	2370	2370	2370	2370	2370
	Larghezza suole	mm	920	1090	1150	1150	1260	1320	1480
	Passo	mm	200	280	280	300	300	300	300
	Altezza al telaio	mm	1282	1282	1282	1282	1282	1282	1282
		mm	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020
		Peso con telaio di sicurezza*	Kg	2150	2240	/	2260	2290	2310

S = stretto, N = normale, Va = vigneto (parafanghi stretti), Vb = vigneto (parafanghi larghi), L = largo, XL = extra largo, M = montagna
* Con cingoli.



Tecnologia per passione.

TRANSCAR

25-28-33
40-60-70

TRATTRICI CON PIANALE

15



Una gamma completa di trattrici con pianale e macchine operatrici.

La gamma Goldoni Transcar è pensata per soddisfare le esigenze specifiche di chi **lavora in montagna** ed ha necessità di una macchina adibita soprattutto alla movimentazione dei materiali. Con un'ampia gamma di motorizzazioni **da 22 a 66 cavalli** di potenza, il raffreddamento ad aria oppure ad acqua, la possibilità di scelta delle ruote **sterzanti** o di una macchina **articolata**, la disponibilità sia della versione omologata come trattrice con pianale di carico che di quella omologata come macchina operatrice, Goldoni offre la più completa gamma presente sul mercato.



- + Trasmissione**
6+3 per Transcar 25 RS & SN
8+4 per Transcar 28 RS & SN - Transcar 33 RS & SN
8+8 per Transcar 40-60-70 RS & SN
- + Portata complessiva**
3500 Kg per Transcar 25 e 28 RS & SN
4000 Kg per Transcar 33 RS & SN
4500 Kg per Transcar 40-60-70 RS & SN
- + Disponibile anche in versione Omologata come macchina operatrice**

- Transcar 25 RS & SN** motore diesel da 22 CV
- Transcar 28 RS & SN** motore diesel da 25 CV
- Transcar 33 RS & SN** motore diesel da 34 CV
- Transcar 40 RS & SN** motore diesel da 37 CV
- Transcar 60 RS & SN** motore diesel da 48 CV
- Transcar 70 RS & SN** motore diesel da 66 CV

			Transcar 25 (RS & SN)	Transcar 28 (RS & SN)	Transcar 33 (RS & SN)	Transcar 40 (RS & SN)	Transcar 60 (RS & SN)	Transcar 70 (RS & SN)								
Motore	Potenza/regime nominale	kW(CV) giri/l'	16 (22) - 3000	18 (25) - 2800	25 (34) - 2800	27 (37) - 2800	35 (48) - 2600	48,6 (66) - 2600								
	Cilindri	n°	2			3		3 turbo intercooler								
	Raffreddamento		Aria			Acqua										
	Cilindrata	cm³	954	1248	1551	1649	2082	2082								
Trasmissione	Capacità serbatoio	lt	38	38	38	38	38	38								
	N° marce		6+3	8+4		8+8										
Freni e Sterzo	Freno di servizio		Azionati idraulicamente ed agenti sulle 4 ruote con doppio circuito separato. Masse frenanti tipo tamburo autocentranti													
	Freno di soccorso e stazionamento		Agente sulle masse frenanti posteriori. Comando meccanico completamente indipendente dal freno di servizio													
PTO posteriore	Tipo standard		Posteriore 540 g/1'; senso di rotazione antiorario. Profilo 26 UNI 220				Posteriore 540 g/1'; senso di rotazione orario. Profilo 1" 3/8									
			RS	SN	RS	SN	RS	SN	RS	SN	RS	SN				
Dimensioni	Lunghezza	mm	4110	4110	4110	4110	4210	4210	4790	4490	4900	4600	4900	4600		
	Larghezza min-max	mm	1390 - 1500	1270 - 1500	1390 - 1500	1270 - 1500	1390 - 1500	1270 - 1500	1490 - 1550	1440 - 1560	1490 - 1560	1440 - 1560	1490 - 1560	1440 - 1560		
	Altezza al telaio	mm	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2160	2160	2160	2160	2160	2160		
Pneumatici a disposizione	Passo	mm	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2580	2280	2580	2280	2580	2280		
	Anteriore e Posteriore		10,0/75x15,3" (10 tele)													
Pesi*	pieno carico	●	Kg		3500		3500		3500		3500		4500		4500	
		●	Kg	1550	1520	1550	1520	1630	1610	1880	1670	1940	1770	1940	1770	
	a vuoto	●	Kg	-	-	-	-	1860	-	1970	-	2020	-	2020	-	

- Omologate per la circolazione su strada come trattrici con pianale di carico.
- Peso con telaio di sicurezza.
- Peso con cabina.

* Si intendono con pianale di carico.

Technology

assistenza

La Goldoni si avvale del servizio fornito dai suoi concessionari e dalle rispettive officine autorizzate presenti su tutto il territorio. Per informazioni sui servizi di assistenza forniti o per ricevere assistenza contattate il vostro Concessionario di zona. La lista completa è disponibile sul sito internet www.goldoni.com

finanziamenti

Finanziate il vostro trattore Goldoni con DUCATO



Supplier to
JOHN DEERE
since 1986



Tecnologia per passione.

Goldoni S.p.A.
Via Canale, 3
41012 Migliarina di Carpi
Modena, Italy
tel. +39 0522 640 111
fax +39 0522 699 002
www.goldoni.com

Goldoni France
Route de Bourg-Saint-Andéol
26700 Pierrelatte, France
tél. +33 04 75 54 77 00
fax +33 04 75 54 81 40
goldonifrance@wanadoo.fr
www.goldoni.com

Goldoni consiglia lubrificanti originali



Riv. autorizzato