

DISTRIBUTED BY



Cod. C6474017



**AVENGER**

[zanon.it](http://zanon.it)



# La migliore scelta nella gamma compatta

Piccoli trattori agili e compatti, capaci di performance entusiasmanti.

La nuova generazione di trattori AVENGER soddisfa gli standard sulle emissioni Euro III e sono sinonimo di elevate prestazioni, ridotti consumi di carburante e rispetto per l'ambiente.

La manutenzione e i controlli di servizio sono semplificati dalla nuova cofanatura ad apertura frontale.

- **Pratici e versatili**
- **Ultra maneggevoli con idroguida**
- **Manutenzione minima**
- **Totale sicurezza**
- **Attacco universale Cat I**
- **Compatibile con diversi attrezzi**



# AVENGER



## Performanti e affidabili

Trattori di media potenza e dai consumi contenuti; sono in grado di lavorare sempre al meglio e di garantire la massima efficienza minimizzando i costi di esercizio. Disponibili con pneumatici agricoli, da giardino e industriali, assicurando un'ottima tenuta su ogni tipo di terreno.

## Compatti e flessibili

Grazie alle dimensioni contenute e alla cofanatura spiovente e rastremata, questi trattori sono ideali per lavori leggeri in serra, in vivaio e in microfilari. In condizioni di altezza limitata è possibile ripiegare l'arco di protezione per accedere all'area di lavoro.



### AVENGER 20 4WD

Motore Mitsubishi 21 HP  
Pneumatici **AGRI** 5.00-12/800-18  
**9 marce avanti + 3 retromarce**  
Capacità di sollevamento 750 kg

Di serie



Pneumatici **AGRI**  
solo AVENGER 20 4WD



### AVENGER 26 4WD

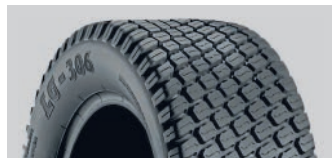
Motore Mitsubishi 26 HP  
Pneumatici **AGRI XL** 180/85 - 270/80 R1  
**9 marce avanti + 3 retromarce**  
Capacità di sollevamento 750 kg

Di serie



Pneumatici **AGRI XL**  
solo AVENGER 26 4WD

A richiesta



Pneumatici **GARDEN**

A richiesta



Pneumatici **INDUSTRIAL**



### Leve di comando ergonomiche

I comandi principali sono facili da individuare e raggiungibili in modo istintivo sulla console alla destra e alla sinistra dell'operatore per un utilizzo del trattore in assoluta sicurezza.

### Controllo della posizione e dello sforzo nel sollevatore

Il sollevatore meccanico con controllo automatico dello sforzo e della profondità (ADDC) dona a questo trattore una maggior sensibilità con lo sforzo controllato.

### Postazione di guida

Un pianale comodo ed ergonomico per una guida confortevole.

### Cofanatura

L'ampia apertura consente l'accesso diretto ai punti di manutenzione del motore senza che si renda necessario l'uso di attrezzi.

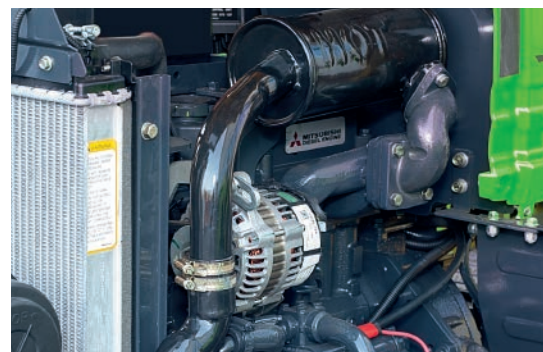
### Fari anteriori

Anabbaglianti e abbaglianti per la sicurezza su strada e nei campi.



### Sedile regolabile e ammortizzato

Per assorbire gli urti su terreni accidentati, garantendo una guida incredibilmente fluida.



### Motore Mitsubishi (di serie)

Il motore diesel a 4 tempi da 3 cilindri Stage V, presenta un sistema di raffreddamento ad acqua e una precamera d'iniezione che aspira l'aria attraverso l'apposito filtro.



**STAGE V**  
COMPLIANT  
EU REGULATION 2016/1628

### Zavorra anteriore (di serie)

Con gancio traino.



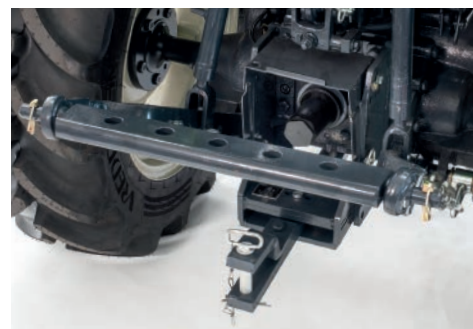
### Distributore idraulico 2 vie (di serie)

Con prese rapide.



### Presenza di forza (di serie)

Trasmissione meccanica con 2 velocità (540/540E).





### Più spazio e un maggiore comfort

L'ambiente di lavoro dell'operatore è ottimizzato nei minimi particolari in modo da rendere più piacevole la guida. Il cruscotto presenta un display LCD per monitorare le principali funzioni del trattore: livello carburante, temperatura motore, temperatura raffreddamento, spia freno a mano, pressione olio motore, voltmetro, contatore e contagiri.

Questo trattore presenta inoltre una serie di caratteristiche che lo rendono ancora più pratico, come la presa 12V e un vano porta oggetti.

### Di serie

#### Lampeggiante

#### Arco di protezione abbattibile

Dotazione standard per tutti i modelli.

#### Illuminazione posteriore

Luci di marcia, luci di posizione e lampeggianti a LED.

#### Freni a bagno d'olio

Efficienza di frenata per la sicurezza dell'operatore.

#### Gancio traino omologato

#### Faro di lavoro posteriore

Per la regolazione degli attrezzi montati posteriormente in presenza di scarsa illuminazione.

#### Sforzo controllato

Controllo automatico dello sforzo e profondità di lavoro.

#### Idroguida

Aumenta il comfort dell'operatore.

#### Specchietti retrovisori

Per una migliore visibilità e sicurezza.

#### Cambio con 3 gamme

(lenta, normale e veloce)  
**+ 9 marce avanti  
+ 3 retromarce.**

#### Sollevatore idraulico

Con attacco a 3 punti di categoria I.



#### Cofanatura e serbatoio

Protetti e accessibili con chiave.

#### Cassetta porta attrezzi

Chiavi e utensili a portata di mano.

#### Illuminazione posteriore

Luci potenti con tecnologia LED



### TRINCIAERBA E SARMENTI TFL

La trinciaerba e sarmenti TFL è una macchina studiata per essere applicata a trattori di potenza ridotta (21-26 HP). Si presta in modo ottimale per la triturazione di sarmenti, erba, sterpaglie, paglia, e molto altro.



### FRESATRICE STANDARD FZC

Fresatrice standard leggera, adatta per per lavorazioni di terreni in serra, colture ortofrutticole e interventi di giardinaggio.







Modello	AVENGER 20 4WD	AVENGER 26 4WD
<b>MOTORE</b>	MITSUBISHI	MITSUBISHI
Potenza nominale	21 HP	26 HP
Cilindrata cc	952	1318
Numero cilindri	3	3
Direttiva emissioni	Stage V	Stage V
<b>PTO</b>		
Velocità	540/540E	540/540E
<b>TRASMISSIONE</b>		
Tipo	<b>Ingranaggi sempre in presa</b>	<b>Ingranaggi sempre in presa</b>
Numero marce	<b>9 marce avanti + 3 retromarce</b>	<b>9 marce avanti + 3 retromarce</b>
Bloccaggio differenziale	Standard	Standard
<b>FRIZIONE</b>		
Tipo	Disco singolo	Disco singolo
<b>FRENI</b>		
Tipo	Freni a bagno d'olio	Freni a bagno d'olio
<b>SOLLEVATORE POSTERIORE</b>		
Categoria	Cat 1 N	Cat 1 N
<b>IMPIANTO IDRAULICO E SOLLEVATORE</b>		
Funzioni	Posizione e sforzo	Posizione e sforzo
Portata	750 Kg (attacco bracci)	750 Kg (attacco bracci)
Distributori ausiliari	1 DE	1 DE
Pompa	Vel. nom. 2500 giri/min, pompa 5,5 CC, portata 12 Lpm	Vel. nom. 3500 giri/min, pompa 5,5 CC, portata 14-15 Lpm
<b>STERZO</b>		
Sterzo	Idroguida	Idroguida
<b>ASSALE ANTERIORE</b>		
Assale anteriore	4WD	4WD
<b>PNEUMATICI</b>	<b>AGRI (di serie)</b>	<b>AGRI XL (di serie)</b>
Anteriori	5.00 - 12	180/85
Posteriori	8.00 - 18	280/70 R1
<b>FILTRO ARIA</b>		
Tipo	A secco	A secco
<b>VOLUMI (+/-2%)</b>		
Serbatoio carburante, l.	24	24
<b>DIMENSIONI (+/-2%)</b>		
Lunghezza, mm	~ 2300 (senza zavorre, traino e 3° punto)	~ 2300 (senza zavorre, traino e 3° punto)
Larghezza, mm	~ 1120	1120
Altezza, mm	~ 2400 (al lampeggiante)	~ 2400 (al lampeggiante)
Interasse, mm	1550 (in lunghezza)	1550 (in lunghezza)
Peso (dati omologaz., ruote std) kg	970 (con zavorre anteriori)	1070 (con zavorre anteriori)
<b>VARIE</b>		
Scarico orizzontale	Standard	Standard
Stacca batteria	Standard	Standard
Sensore presenza operatore	Standard	Standard
Zavorre anteriori	3 standard (15+25+15 kg)	3 standard (15+25+15 kg)
Barra di traino	Standard	Standard
Gancio di traino	Standard - Traino 800 kg max.	Standard - Traino 800 kg max.
Stabilizzatori	Catena	Catena
<b>RUOTE ALTERNATIVE (a richiesta vedi pag.3)</b>		
	Garden: 23×8.50-12 & 33×15.5-16.5	Garden: 23×8.50-12 & 33×15.5-16.5
	Industrial: 23×8.50-12 & 33×15.5-16.5	Industrial: 23×8.50-12 & 33×15.5-16.5

# AVENGER



**DISTRIBUTED BY**



**Via Madonnetta, 30 - 35011 CAMPODARSEGO (PD) ITALY**  
**Tel. +39 049 9200433 | mail: info@zanon.it |     | [zanon.it](http://zanon.it)**

Dati tecnici ed immagini sono indicativi. ZANON, nello sforzo di dare un prodotto innovativo sempre più aderente alle esigenze dei propri clienti, si riserva di apportare modifiche costruttive e tecniche in qualsiasi momento e senza alcun preavviso. Per illustrare meglio le funzioni, alcune foto mostrano le macchine con dispositivi di protezione smontati; ciò è assolutamente vietato durante il lavoro. A tale riguardo, Vi preghiamo di consultare il rispettivo libretto d'uso della macchina.