

Turbo 440 D

**Gianni
Ferrari**





GTM - GSM
15,5-16 hp



GTR
16-21 hp



GTS
22-23 hp



GT
28 hp



TURBO Z
22-40 hp



TURBOGRASS
22-23 hp



PG - SR
22-28 hp



TURBO 1-1W-2-4
28-50 hp



TURBOLOADER
22-44 hp

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | |
|--|---|--|
| ▶ Modello | Turbo Z 440 D | |
| ▶ Motore | | |
| Alimentazione | Diesel | |
| Modello | Kubota V1505-T | |
| Potenza / Cilindrata | 40 hp / 1498 cc. | |
| Nr. Cilindri / Raffreddamento | 4 / Liquido | |
| Equipaggiamento | Lubrificazione forzata con pompa ad ingranaggi – filtro aria a ciclone – filtro carburante | |
| Capacità serbatoi carburante | 43 L | |
| ▶ Trasmissione idrostatica | | |
| Pompe | Danfoss, a pistoni assiali a cilindrata variabile | |
| Motori | Danfoss, a pistoni assiali su riduttori | |
| Ruote motrici | 2WD | |
| Velocità massima di avanzamento | 18 km/h | |
| Sistema di guida | Raggio di sterzata pari a zero (ZTR) A 2 leve indipendenti con Easy Control Panel (ECP™) | |
| Freni | Freno di servizio idrostatico. Freno di stazionamento a disco sulla trasmissione | |
| ▶ Sedile | | |
| Modello | Sedile Grammer super confort con supporto lombare e poggiatesta. Braccioli e schienale regolabili | |
| Molleggio sedile | Molleggio a pantografo con regolazione del peso conducente e dell'altezza della sospensione | |
| ▶ Ruote | | |
| Ruote anteriori garden | 24 x 12.00 - 12 | |
| Ruote anteriori artigliate (optional) | 24 x 12.00 - 12 | |
| Assale posteriore oscillante | 13 x 6.50 - 6 | |
| ▶ Presi di Forza | | |
| Tipo / Inserimento | Meccanica, con albero cardanico / Inserimento elettrico a pulsante | |
| ▶ Sollevatore anteriore | | |
| Tipo | Idraulico, a 2 punti | |
| ▶ Impianto elettrico | | |
| Batteria | 12 V / 70 Ah – con staccabatteria | |
| Sensori di consenso e sicurezza | EEC European Standard / ISO | |
| Strumentazione | Contaore – temperatura motore | |
| Spie e allarmi | Pressione olio motore – temperatura motore – alternatore – candele – freno stazionamento | |
| Kit circolazione stradale | Standard | |
| ▶ Peso e dimensioni (solo motrice, allestimento base) | | |
| Peso a vuoto | 800 kg | |
| Lunghezza / Larghezza / Altezza | 247 x 142 x 132 (200)* cm | |

* con ROPS abbassato (sollevato)

La disponibilità di modelli, versioni e allestimenti può variare a seconda dei Paesi.

ATTREZZATURE

| | | |
|---|---|--|
| ▶ Rasaerba mulching / scarico posteriore 160 Dual-Cut™ | | |
| Larghezza di taglio / Nr. Lame | 155 cm / 3 lame | |
| Regolazione altezza di taglio | Regolazione rapida con leva SA™ da 2 a 8 cm | |
| Posizionamento in verticale | Idraulico | |
| Peso | 200 kg | |
| ▶ Rasaerba scarico laterale | | |
| Larghezza di taglio / Nr. Lame | 150 cm / 3 lame | |
| Regolazione altezza di taglio | Regolazione rapida con leva SA™ da 2 a 8 cm | |
| Posizionamento in verticale | Idraulico | |
| Peso | 140 kg | |
| ▶ Rasaerba scarico posteriore | | |
| Larghezza di taglio / Nr. Lame | 165 cm / 4 lame | |
| Regolazione altezza di taglio | Regolazione rapida con leva SA™ da 2 a 8 cm | |
| Posizionamento in verticale | Idraulico | |
| Peso | 190 kg | |
| ▶ Trincia | | |
| Larghezza di taglio / Rotore | 150 cm / 100 coltelli (50 coppie) | |
| Regolazione altezza di taglio | 2 ÷ 9 cm | |
| Peso | 240 kg | |
| ▶ Arieggiatore / scarificatore | | |
| Larghezza lavoro / Rotore | 100 cm / 28 coltelli mobili | |
| Peso | 90 kg | |
| ▶ Lama da neve | | |
| Larghezza lavoro / Angolazione | 175 cm / ± 30°, meccanica | |
| Peso | 140 kg | |

www.gianniferrari.com

La Gianni Ferrari, alla costante ricerca del miglioramento dei propri modelli, si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e prestazioni senza alcun obbligo di preavviso. Pertanto anche le immagini riprodotte in questo depliant non sono vincolanti. La Ditta inoltre non risponde di eventuali errori di stampa.

