



GIARDINAGGIO

TAGLIAERBA PROFESSIONALE GIANNI FERRARI TURBO 2 K

Sistema di taglio

- Due dischi a rotazione contraria delle lame per un'ottima qualità di taglio. Le lame rientranti assorbono gli urti salvaguardando la trasmissione dall'impatto con corpi estranei presenti nel prato. Il carter preserva un'ideale sicurezza per mezzo di bandelle mobili che si aprono in presenza di erba alta e si chiudono con erba bassa o se colpite da oggetti provenienti dall'interno.
- Larghezza di lavoro: cm 150
- Ingombri: lunghezza cm. 115, larghezza cm. 155 e altezza cm. 32
- Altezza di taglio (regolabile con leva): da 2 a 8 cm
- Peso: 180 kg

Sistema di raccolta integrato

- Capacità cesto: 1.300 litri
- Altezza massima di svuotamento: 220 cm.
- Sbalzo alla massima altezza: 35 cm.
- Tipo sistema raccolta: con turbina di carico integrata (girante turbina a 6 pale semplice sostituzione)
- Cesto di raccolta: in polietilene ad altissima resistenza, con avvisatore di pieno carico anti-intasamento, distributore motorizzato per il massimo riempimento, rete estraibile per pulizia
- Ruote: anteriori 24x12-12 e posteriori 20x10-8

Trasmissione

- Pompa a pistoni assiali a cilindrata variabile
- Motore a pistoni assiali su assale anteriore con riduttore
- Velocità massima di avanzamento: 15 km/h
- Bloccaggio differenziale meccanico su assale anteriore

Motore Stage V

Kubota V1505, alimentazione Diesel, Potenza 26hp, Cilindrata 1498 cc., N.4 Cilindri a raffreddamento liquido. Capacità serbatoio carburante: 40 litri

Freno di servizio idrostatico

Freno di stazionamento a disco su assale anteriore

Sterzo a volante con idroguida, sterzata sulle

ruote posteriori a raggio ridotto

Lubrificazione forzata con pompa ad ingranaggi

Filtro carburante con pre-filtro

Filtro aria a ciclone con pre-filtro autopulente

Peso a vuoto: 860 Kg.

Dimensioni:

lunghezza cm. 280

larghezza cm. 125

altezza cm. 186 con ROPS abbassato

(cm. 200 con ROPS sollevato)

