

 **Gianni
Ferrari**

GTM GTR







GTM GTR

**Compatte,
leggere e
maneggevoli**

 Giardinaggio

 Pulizia

 Inverno



GUARDA I VIDEO

GTM

GTM è un trattorino rasaerba da raccolta diretta, a **benzina** con **2 ruote motrici** e **motore bicilindrico** Briggs & Stratton. Macchina con **trasmissione idrostatica** e funzionamento a singolo pedale, dalle dimensioni compatte, ideale per l'uso

privato ed ottima anche per applicazioni **professionali**.

Gli ingombri ridotti, in particolare la larghezza di 85 cm, ne permettono il passaggio in **spazi ed ingressi ristretti**.



Larghezza taglio: 80 cm



Capacità cesto: 280 litri



Velocità: 9 km/h



Potenza: 16 HP

La semplicità di design ne garantisce l'utilizzo **facile** ed **intuitivo**, anche per i non addetti ai lavori.

Equipaggiato con **rasaerba ventrale**: altezza di taglio **regolabile** da bordo macchina grazie ad una comoda leva.

Al **comfort** e **praticità d'uso** si aggiunge quella di accesso al motore, ai filtri ed al livello dell'olio per la manutenzione ordinaria.



GTR

GTR è un trattorino rasaerba da raccolta diretta, a **benzina** con **2 ruote motrici** e **motore bicilindrico** Briggs & Stratton. Macchina con **trasmissione idrostatica** e funzionamento a singolo pedale, leggera e maneggevole.

La semplicità di design ne garantisce l'utilizzo **facile ed intuitivo**, il rasaerba frontale garantisce **ampia visibilità** sull'area di lavoro e **maggiore precisione** nei lavori di rifinitura per risultati impeccabili.



Il piatto offre una larghezza di taglio di **112 cm**, è **flottante** per adattarsi naturalmente alle ondulazioni del terreno, ed è dotato di **ruote anti-foratura** in gomma piena.

Disponibile una versione con **svuotamento elettrico** del cesto ed una ulteriore alla quale si associa anche la **regolazione elettrica dell'altezza di taglio**, per una comodità ed efficienza maggiori.



Larghezza taglio: 112 cm



Capacità cesto: 280 litri



Velocità: 9 km/h



Potenza: 21 HP

Caratteristiche tecniche GTM

Motore

Modello	GTM
Cilindri	2
Potenza	11,8 kW
Cilindrata	479 cc
Potenza	16 HP
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante	19 litri

Trasmissione

Tipo di trasmissione	Trasmissione idrostatica
Velocità avanzamento	9 km/h
Avanzamento- retromarcia	Funzionamento a singolo pedale
Ruote motrici	2WD, trazione posteriore
Trasmissione ruote	Transaxle idrostatica
Trasmissione lame	A cinghia con frizione elettromagnetica
Freni	Freno di stazionamento integrato nel sistema di trazione
Sterzo	Sterzo meccanico ad ingranaggi

Sistema di raccolta

Tipologia di raccolta	Diretta, rasaeba ventrale. Opzionale scarico posteriore o laterale
Capacità cesto ed accessori	280 litri, avvisatore acustico di cesto pieno
Svuotamento cesto	Manuale servo assistito
Larghezza di taglio	80 cm
Lame	Monolama con coltelli terminali flottanti antiurto
Rulli antiscalpo piatto	Anteriori e posteriori
Altezza di taglio	2-9 cm
Regolazione altezza di taglio	Manuale da bordo macchina

Dimensioni e pesi

Ruote anteriori	13× 5.00-6
Ruote posteriori	16× 7.50- 8
Lunghezza/ Larghezza/ Altezza	202× 85× 122 cm
Peso a vuoto	260 kg



Accessori GTM

KIT SCARICO LATERALE

Con una piccola variazione di apertura del piatto, GTM permette anche il taglio con scarico laterale.

CHIUSURA MULCHING

L'aggiunta di una **lama di protezione/chiusura del canale di carico** e l'eliminazione del fondo sagomato in plastica inferiore del cesto di raccolta, garantiscono all'operatore anche lo scarico posteriore.



Caratteristiche tecniche GTR

Modello	GTR 200	GTR 200 Svuotamento elettrico del cesto	GTR 200 Regolazione elettrica dell'altezza di taglio e svuotamento elettrico del cesto
Motore			
Costruttore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modello	V- Twin 3587	V- Twin 3587	V- Twin 3587
Alimentazione	Benzina	Benzina	Benzina
Cilindri	2	2	2
Potenza	15 kW	15 kW	15 kW
Cilindrata	627 cc	627 cc	627 cc
Potenza	21 HP	21 HP	21 HP
Raffreddamento	Aria	Aria	Aria
Capacità serbatoio carburante	19 litri	19 litri	19 litri
Trasmissione			
Tipo di trasmissione	Trasmissione idrostatica	Trasmissione idrostatica	Trasmissione idrostatica
Velocità avanzamento	9 km/h	9 km/h	9 km/h
Avanzamento- retromarcia	Funzionamento a singolo pedale	Funzionamento a singolo pedale	Funzionamento a singolo pedale
Ruote motrici	2WD, trazione anteriore	2WD, trazione anteriore	2WD, trazione anteriore
Trasmissione ruote	Transaxle idrostatica	Transaxle idrostatica	Transaxle idrostatica
Trasmissione lame	A cinghia con frizione elettromagnetica	A cinghia con frizione elettromagnetica	A cinghia con frizione elettromagnetica
Freni	Freno di stazionamento integrato nel sistema di trazione	Freno di stazionamento integrato nel sistema di trazione	Freno di stazionamento integrato nel sistema di trazione
Sterzo	Sterzo meccanico ad ingranaggi	Sterzo meccanico ad ingranaggi	Sterzo meccanico ad ingranaggi
Sistema di raccolta			
Tipologia di raccolta	Piatto frontale e carico diretto. Opzionale scarico posteriore	Piatto frontale e carico diretto. Opzionale scarico posteriore	Piatto frontale e carico diretto. Opzionale scarico posteriore
Capacità cesto ed accessori	280 litri, avvisatore acustico di cesto pieno	280 litri, avvisatore acustico di cesto pieno	280 litri, avvisatore acustico di cesto pieno
Svuotamento del cesto	Manuale servo assistito	Elettrico, azionamento a pulsante	Elettrico, azionamento a pulsante
Larghezza di taglio	112 cm	112 cm	112 cm
Lame	2 dischi con lame flottanti antiurto	2 dischi con lame flottanti antiurto	2 dischi con lame flottanti antiurto
Altezza di taglio	2-9 cm	2-9 cm	2-9 cm
Regolazione altezza di taglio	Meccanica con utilizzo di una leva	Meccanica con utilizzo di una leva	Elettrica, con interruttore a basculante
Dimensioni e pesi			
Ruote anteriori	16× 7.50- 8	16× 7.50- 8	16× 7.50- 8
Ruote posteriori	140- 6	140- 6	140- 6
Lung./ Larg./ Alt.	253× 112× 135 cm	253× 112× 135 cm	253× 112× 135 cm
Peso a vuoto	385 kg	385 kg	385 kg

Attrezzature GTR

LAMA DA NEVE

Sollevabile e orientabile manualmente, la lama da neve garantisce una grande prestazione nell'utilizzo invernale.

Larghezza di lavoro	110 cm
Ingombri (Lungh/Largh/Alt)	63/110/44 cm
Peso	64 kg
Regolazione	30° a sx - 30° a dx





gianniferrari.com

