G GOLDONI



Goldoni Q 100 - 110 rappresentano una classe di trattrici che non trova eguali sul mercato. Il ridotto raggio di sterzata, le quattro grandi ruote motrici quasi isodiametriche e la potente motorizzazione, rendono il Q 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.

CARATTERISTICHE

- POTENZA NOMINALE FINO A 102 CV
- CAMBIO 24 + 12 CON 4 MARCE SINCRONIZZATE, 3 GAMME E RIDUTTORE VELOCITÀ
- CABINA COMFORT ORIGINALE STANDARD E LOW PROFILE
- CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO DI 2500 KG





Q 100 - 110

DESCRIZIONE	VALORE	DESCRIZIONE	VALORE
MOTORE		SOLLEVATORE ANTERIORE	
Marchio	·VM	Tipo	· Alza e abbassa
Potenza nominale	• 67 KW / 91,1 CV • 73 KW / 102 CV	Capacità sollevamento alle rotule	· 1200 Kg
Numero cilindri	• 4	Categoria attacco a tre	· Categoria 1
Aspirazione	· Turbo compressa intercooler	punti	- Categoria i
Legislation on emission	· 2300 giri/minuto	IMPIANTO IDRAULICO	
Cilindrata	· 2970 cm3	Tipo	· A centro aperto
Coppia massima	· 380Nm@ 1100 giri/minuto	Portata della pompa	• 38 + 61 litri/minuto con doppia pompa
Riserva di coppia	• 34%	Distributori idraulici	
Capacità serbatoio	· 70 litri	posteriori	· 3 in monoblocco
TRASMISSIONE		Distributori idraulici	· 1 meccanico (con diverter)
Tipo di cambio	· 24 + 12 sincronizzato	posteriori opzionali	o 2 elettronici (solo con
Comando cambio	· Meccanico con leve laterali	Distributori idraulici	sollevatore elettronico)
Bloccaggio differenziale posteriore	• Elettroidraulico	anterior	· 3 elettronici
Assale posteriore	Doppia trazione, inseribile sottocarico	Attacco per scarico libero olio	· Rapido 1/2 NPTF
Comando innesto		ALLESTIMENTO CABINA	STANDARD
trazione anteriore	Elettroidraulico	Vetro anteriore	· Apribile
Velocità minima	• 0,4 Km/h	Vetro posteriore	 Apribile
Velocità massima	· 40 Km/h	Aria condizionata	Condensatore elettroventilato sul tetto
PRESA DI FORZA POSTE	RIORE	Aria Condizionata	cabina
Tipo	 Monoalbero, indipendente e sincronizzato 	Faro da lavoro anteriore	• 2
Velocità indipendenti dall'avanzamento	• 540/750 giri/minuto	Faro da lavoro anteriore	• 2
Velocità sincronizzata all'avanzamento	• Sì	DIMENSIONI E PESI	
Frizione	· Indipendente, meccanica	Passo	• 1925 mm
PRESA DI FORZA ANTER	con disco a secco	Lunghezza senza zavorra	· 3421 - 3521 mm (min - max)
Tipo	· Monoalbero indipendente	Larghezza	• 1170 - 1878 mm (min - max)
Velocità indipendenti dall'avanzamento	· 1000 giri/minuto	Altezza con cabina Standard	· 2075 - 2150 mm (min - max)
SOLLEVATORE POSTERI		Altezza con cabina Profilo Super Basso	• 1804 - 1879 mm (min - max)
Tipo	 Idraulico a posizione e sforzo controllato 	Altezza al volante Altezza al sedile	• 1204 - 1330 mm (min - max) • 852 - 1186 mm (min max)
Capacità sollevamento alle rotule	· 2500 Kg	Altezza al parafango	• 1075 - 1119 mm (min - max)
Sollevatore elettronico	•	posteriore Altezza al cofano	. 1050 1005 (
Categoria attacco a tre punti	· Categoria 1 e 2	Luce libera da terra	• 1250 - 1325 mm (min - max) • 171 - 216 mm (min - max)
Braccio terzo punto meccanico	· Categoria 1 e 2	Peso con telaio di sicurezza	· 2275 Kg
Tipo bracci inferiori	Telescopici con attacchi rapidi	Peso con cabina Standard	· 2425 Kg
	·	Peso con cabina Profilo Super Basso	· 2540 Kg