

RIMORCHIO TIPO C62

USO E MANUTENZIONE



FABBRICA MACCHINE AGRICOLE



CARATTERISTICHE

RIMORCHIO: del tipo monoasse motrice.

Cambio: a tre rapporti, di cui due in avanti e una in retromarcia.

Freno di servizio: di tipo meccanico, con comando a pedale.

Freno di soccorso e stazionamento: di tipo meccanico, con comando a mano.

Presa di forza: a una velocità indipendente (790 g/1'). Senso di rotazione orario. (La velocità e il senso di rotazione sono riferiti all'applicazione con i motocoltivatori serie 100 e SUPER 600).

Portata utile: Kg. 450 (omologati).

Peso a vuoto: Kg. 240.

Peso complessivo a pieno carico: Kg. 600.

Piano di carico utile: m² 1,59.

Cassone: ribaltabile posteriormente, con sollevamento manuale (m. 1,70 x 1,10).

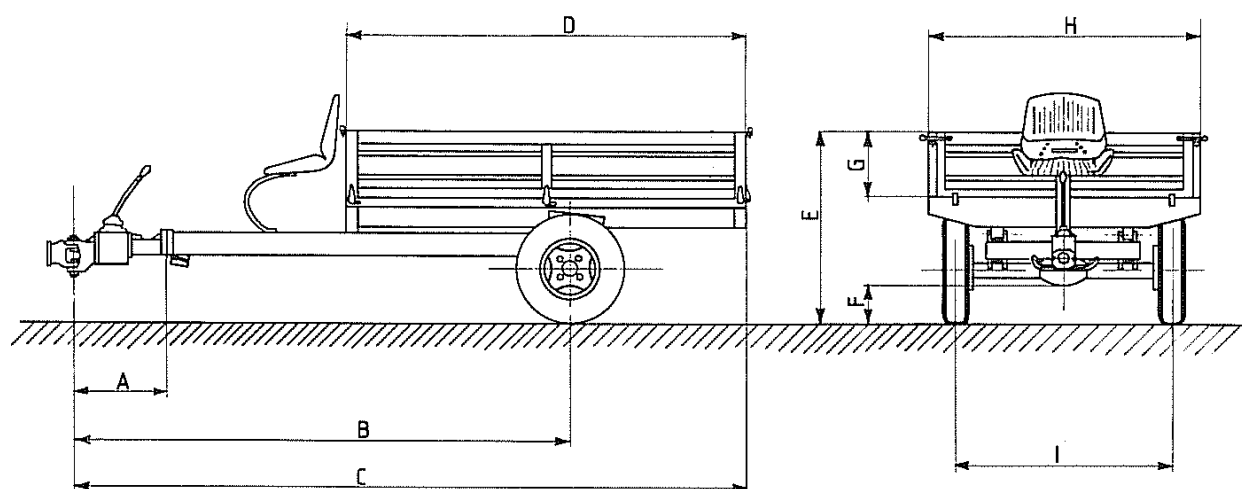
Angolo di ribaltamento: 35°.

Carico massimo ammissibile per ruota: Kg. 300.

Ruote: pneumatici	rimorchio 4.00-12" (4 p.r.)	motocoltivatore 4.008-10" (2 p.r.) o 4.0-10" (2 p.r.)
--------------------------	--------------------------------	---

Pressione di gonfiaggio: 2,7 Atm.

Dimensioni in mm. (con ruote 4.00-12"/4 p.r.)



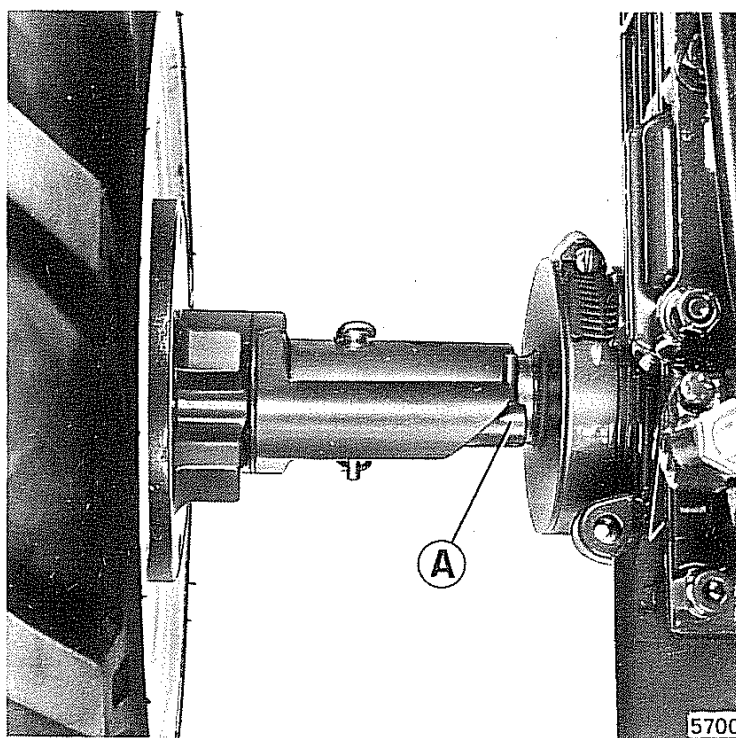
Dimensioni	mm.
A	390
B	2.100
C	2.870
D	1.700
E	870
F	165
G	280
H	1.050
I	900

ISTRUZIONI PER L'USO

Il rimorchio tipo «C 62» è stato costruito appositamente per i motocoltivatori serie SUPER 600 **(a partire dalla matricola n. 166.795)** e 100 **(provvisi del dispositivo ruota libera)**.

Per una corretta applicazione occorre inserire il rimorchio alla presa di forza del motocoltivatore e, sbloccare le ruote dello stesso nei modi seguenti:

- nel SUPER 600, utilizzando l'apposito perno posto sotto al pianone delle stegole (vedi relativo libretto Uso e Manutenzione).
- nel 100, disinserendo il perno **A** (vedi figura) in entrambe le ruote.



Dispositivo ruota libera

Onde evitare rotture o danni agli organi di trasmissione della motoagricola, posizionare il cambio del motocoltivatore in folle.

N.B. - Le motoagricole serie 100/C62 e SUPER 600/C62 non possono essere usate in nessun caso a 4 ruote motrici, ma solo a trazione posteriore.

MANUTENZIONE

È bene mantenere nel miglior stato di efficienza possibile gli organi di movimento del rimorchio, ed ogni qualvolta viene impiegato su terreni particolarmente accidentati, procedere ad un accurato lavaggio.

In ogni caso, dopo ogni lavaggio è necessario lubrificare con alcune gocce d'olio tutte le parti soggette ad attriti ed è assolutamente indispensabile ogni **50-60** ore di lavoro effettuare l'ingrassaggio dove compaiono gli appositi ingrassatori.

Cambio dell'olio nel differenziale

Il primo cambio dell'olio deve essere effettuato dopo circa **50-60** ore di lavoro per togliere le impurità dovute al normale adattamento degli organi di rotazione e in seguito ogni **800** ore di lavoro circa.

La sostituzione deve essere fatta dopo un certo numero di ore di lavoro del rimorchio, in modo da poter sfruttare la massima fluidità che l'olio ha in quel momento, defluendo così più velocemente per il foro di scarico (posto nella parte posteriore inferiore del differenziale); introdurre quindi dal tappo livello olio (posto nella parte superiore del carter) nuovo olio ESSO GEAR OIL GX 85W-90 nella quantità di circa 6,5 kg.

N.B. - Il controllo del livello dell'olio va effettuato per mezzo dell'asta del tappo, tenendo il rimorchio in posizione orizzontale.

RICAMBI

TERMINI PER LA CONCESSIONE DEI RICAMBI IN GARANZIA:

Entro i termini fissati dal nostro Attestato di Garanzia.

RICHIESTA RICAMBI:

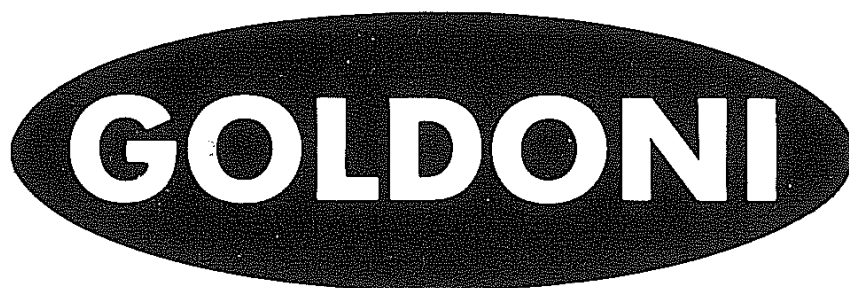
Nel richiedere alla nostra organizzazione di vendita delucidazioni tecniche o parti di ricambio, indicare esattamente:

- 1) Tipo del rimorchio.
- 2) Serie e numero del rimorchio.

Esempio:

– Rimorchio tipo C62, A 57.168 –

N.B. - La sigla del tipo, la serie e il numero del rimorchio si trovano stampigliati sull'apposita targhetta metallica oppure sulla parte anteriore del telaio.



**FABBRICA MACCHINE AGRICOLE
GOLDONI S.p.A.**

Sede Leg. e Stab.: 41012 MIGLIARINA DI CARPI - Modena (Italy)
Telefono 0522 - 699240 (10 linee) RIO SALICETO (Reggio E.)
Telex: 530023 GLDN I

N.B. - Le illustrazioni, le descrizioni e le caratteristiche contenute nel presente libretto non sono impegnative poichè, ferme restando le caratteristiche principali, la GOLDONI S.p.A. si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento eventuali modifiche, dettate da esigenze tecniche o commerciali.