

HOLDER

NESSUN COMPROMESSO



HOLDER C 250 / C 270

C 250 / C 270

LA NUOVA CLASSE DA 110 CM



IN MARCIA VERSO UNA NUOVA DIMENSIONE

La nuova serie C di Holder offre elevata potenza in una forma compatta. Il portattrezzi con sterzo articolato di nuova concezione ha tutti i vantaggi Holder e convince grazie alla combinazione di enorme trasmissione della forza e larghezza veicolo adatta a qualsiasi sentiero.



MULTIFUNZIONALE

La serie C è un portattrezzi multifunzionale per tutte le applicazioni nei comuni, nei servizi e nel Facility Management. La sua costruzione geniale è pensata per l'uso in tutte le stagioni.

- Attacco a 3 punti a norma
- Interfacce apparecchio universali
- Massima flessibilità



IMPIEGO E VELOCITÀ

La regolazione continua della velocità fino a 40 km/h consente alla serie C di fluire nel traffico senza essere un ostacolo su ruote.

- Enorme portata grazie al serbatoio da 65 l
- 110 cm di larghezza – utilizzabile per i marciapiedi
- 200 cm di altezza – per garage sotterranei



FACILE DA UTILIZZARE

La serie C rende il lavoro più veloce e più preciso poiché non sono più necessarie rifiniture dispendiose. Grazie al nuovo sollevatore frontale tridimensionale si ottiene un risultato ottimale già nella prima fase di lavoro.

- Forza di sollevamento anteriore e posteriore 1100 kg
- Gancio di traino e puntone superiore regolabili in altezza nella guida a innesto
- Smorzamento degli attrezzi agricoli su strada



CONFORTEVOLE

Il comfort di lavoro nella nuova serie C è eccezionale in questa classe di veicoli. Una cabina spaziosa su silent block con visione panoramica, non l'ampio abitacolo non si fanno mancare niente.

- Assali con molla in elastomero
- Possibilità di riporre gli oggetti, portabottiglie e gancio appendiabiti
- Tetto alto per un comfort maggiore

ALTRI VANTAGGI

- Adattabilità ai pendii molto erti
- Impiego in tutte le stagioni
- 4 posizioni di guida e di lavoro con limitazione elettronica
- Aspirazione aria pulita dalla parte superiore del tetto

- Finestrini negli sportelli, tetto apribile
- Sedile conducente con sospensione orizzontale e verticale
- Parabrezza e specchietto esterno (opzionale) riscaldabili
- Climatizzatore integrato (opzionale)

C 250 / C 270

LA NUOVA CLASSE DA 110 CM



DUE POTENZE MOTORE

La serie C è disponibile in due motorizzazioni. Il C 250 con 50 CV è ideale per tutte le applicazioni nelle quali sono importanti i vantaggi della struttura compatta. Quando si tratta di massima trasmissione della forza e di applicazioni versatili, il C 270 con 67 CV è proprio quello giusto.



POTENTE

Il C 270, con 50 kW (67 CV), rappresenta la massima potenza della sua classe. La migliore compensazione del carico sulle ruote assicura un'ulteriore stabilità e trazione in tutti gli impieghi, garantendo un'erogazione ottimale della forza.

- Trazione integrale idrostatica effettiva
- Presa di forza anteriore azionata direttamente dal motore
- Bloccaggio differenziale meccanico su entrambi gli assali



ASSISTENZA FACILITATA

I punti per l'assistenza della serie C sono facilmente accessibili e i lavori di assistenza giornalieri possono essere eseguiti anche gli accessori montati, cosa resa possibile dalla straordinaria cabina a ribaltamento idraulico.

- Serbatoi idraulici e del carburante orientabili senza attrezzi
- Sportello di assistenza per piccoli lavori di assistenza e uscita di emergenza
- Batteria accessibile dall'esterno senza attrezzi



CONVENIENTE

La versatilità della serie C consente una maggiore produttività e una minore necessità di macchine. I costi di acquisto di questo multitalento sono pertanto notevolmente minori rispetto a quelli dei veicoli specifici per le rispettive applicazioni.

- Lunga durata grazie all'elevata qualità
- Ridotti costi di riparazione e tempi di fermo ridotti
- Alto valore dei veicoli rivenduti



CABINA PER DUE PERSONE - DA METÀ DEL 2011

La nuova epoca è appena iniziata. In preparazione c'è già una variante della serie C con una cabina confortevole per due persone. In questo modo è possibile ospitare comodamente nella cabina un'altra persona.

- La cabina per 2 persone consente di risparmiare il veicolo aggiuntivo
- Seconda seduta di qualità

ALTRI VANTAGGI

- Potente dinamo da 90 A per utilizzi invernali impegnativi
- Maggiore potenza motrice grazie al carico maggiore

- Impianto di scarico in acciaio legato
- Protezione anticorrosione per il sollevamento degli attrezzi
- Pompa a portata variabile fino a 80 l (opzionale)



QUESTO FA LA DIFFERENZA:

ROBUSTI E AFFIDABILI

- Tempi di fuori servizio ridotti al minimo
- Alto valore dei veicoli rivenduti



QUATTRO STAGIONI, UN SOLO HOLDER

- Attacco a 3 punti per la massima versatilità d'impiego
- Efficienza 365 giorni all'anno



ESTREMA MANEGGEVOLEZZA

- Curve strette grazie allo sterzo articolato
- Pneumatico stretto per i sentieri



COMFORT DI GUIDA E DI UTILIZZO

- Comandi intelligenti ed ergonomici
- Velocità di marcia fino a 40 km/h



MASSIMO RENDIMENTO PER L'UTILIZZATORE!



GARANTITO DAL SISTEMA HOLDER

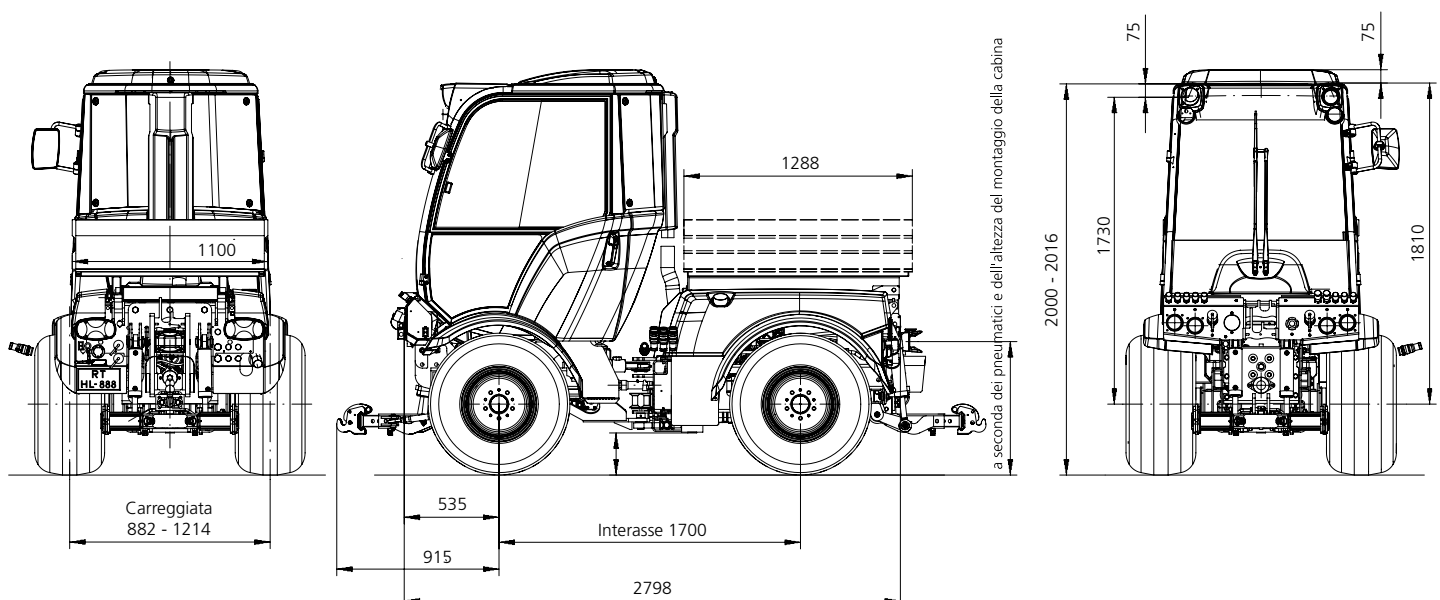
Qualità, versatilità, maneggevolezza, comfort: tutto questo è il sistema Holder. Per far sì che i nostri portattrezzi non siano solo migliori rispetto ad altri veicoli da lavoro, ma anche più convenienti.



DATI TECNICI (ESTRATTO)

	C 250	C 270	
Motore	Motore	Diesel a 4 tempi Kubota	Turbodiesel a 4 tempi Kubota
	Cilindrata	2600 cm ³	2600 cm ³
	Potenza	36,5 KW (50 CV)	49,2 KW (67 CV)
	Cilindri	4	4
	Raffreddamento	Raffreddamento ad acqua	Raffreddamento ad acqua
	Filtro dell'aria	Filtro aria a secco	Filtro aria a secco
	Volume serbatoio (carburante)	65 l	65 l
Trazione	Cambio	Frizione idrostatica a comando digitale-elettronico	Frizione idrostatica a comando digitale-elettronico
	Trazione max.	Trazione integrale permanente, quattro ruote di pari dimensioni	Trazione integrale permanente, quattro ruote di pari dimensioni
	Bloccaggio del differenziale	Meccanico, anteriore e posteriore, ad azionamento elettronico simultaneo, comando con interruttore a leva, agisce al 100% su entrambi gli assali	Meccanico, anteriore e posteriore, ad azionamento elettronico simultaneo, comando con interruttore a leva, agisce al 100% su entrambi gli assali
	Velocità massima ²	40 km/h	40 km/h
	Prese di forza	Fronte: presa di forza motore sotto carico - 1000 giri/min - opzionale: 540 giri/min Retro: presa di forza idraulica - 540 giri/min	Fronte: presa di forza motore sotto carico - 1000 giri/min - opzionale: 540 giri/min Retro: presa di forza idraulica - 540 giri/min
	Freni	Freno a tamburo ad azionamento idraulico, funziona come freno integrale su tutte e 4 le ruote; freno di stazionamento elettrico, agisce sull'assale anteriore	Freno a tamburo ad azionamento idraulico, funziona come freno integrale su tutte e 4 le ruote; freno di stazionamento con accumulatore di pressione, agisce sull'assale anteriore
	Sterzo	Sterzo articolato interamente idrostatico (load-sensing)	Sterzo articolato interamente idrostatico (load-sensing)
Sistema idraulico	Impianto idraulico/pompa	35 l/min, su richiesta pompa doppia, 25 l/min + 60 l/min; altra opzione: pompa a portata variabile 80 l/min	35 l/min, su richiesta pompa doppia, 25 l/min + 60 l/min; altra opzione: pompa a portata variabile 80 l/min
	Capacità olio idraulico	35 l	35 l
	Forza di sollevamento posteriore	1100 daN, attacco a tre punti CAT IN e CAT I	1100 daN, attacco a tre punti CAT IN e CAT I
	Forza di sollevamento anteriore	1100 daN, attacco a tre punti CAT IN e CAT I	1100 daN, attacco a tre punti CAT IN e CAT I
	Valvole di comando aggiuntive	Svariate possibilità di ampliamento in base allo scopo di utilizzo specifico dell'utente	Svariate possibilità di ampliamento in base allo scopo di utilizzo specifico dell'utente
Cabina	Cabina	Cabina completa	Cabina completa
	Climatizzatore e filtro a carbone attivo	Optional	Optional
Peso ¹	Peso a vuoto	1875 kg	1875 kg
	Peso totale ammesso	3200 kg	3200 kg
	Carico assali ammesso anteriore/posteriore	2000 kg	2000 kg
	Capacità di carico giunto del rimorchio	750 kg	750 kg
Dimensioni	Interasse	1700 mm	1700 mm
	Lunghezza totale con terzo punto posteriore	2960 mm	2960 mm
	Altezza totale con cabina ²	2000 mm - 2194 mm	2000 mm - 2194 mm
	Altezza totale con telaio di sicurezza ²	-	-
	Convergenza ²	882 - 1214 mm	882 - 1214 mm
	Larghezza esterna totale minima ²	1100 mm	1100 mm
Superficie di carico/dimensioni cassone	1250 x 1060 x 300 mm	1250 x 1060 x 300 mm	

¹ incl. conducente di 75 kg, a seconda dei pneumatici e dell'allestimento ² a seconda dei pneumatici



Max Holder GmbH

Max-Holder-Straße 1
72555 Metzingen
Germania

Telefon: +49 7123 966-0
Telefax: +49 7123 966-213

info@max-holder.com
www.max-holder.com

Consulenza, vendita e assistenza ottimali presso il vostro partner Holder:

