



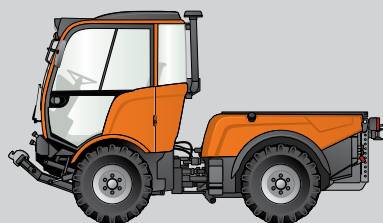
IL PIÙ  
FORTE NELLA  
SUA CLASSE!

**HOLDER**

# LA NUOVA HOLDER SERIE S

HOLDER S 100 | HOLDER S 115 | HOLDER S 130





## MOLTEPLICI IMPIEGHI:

### Servizio invernale

- Sgombraneve, fresaneve, spazzaneve
- Spargitura sale
- Spargitura di glicole
- ERaschiatura di ghiaccio
- Preparazione die piste per sci di fondo

### Manutenzione del verde

- Aspirazione del falciato
- Falciatura a bordo strada
- Falciatura (con falciatrice rotante, per grandi superfici, a lame elicoidali o con braccio laterale)
- Trinciatura
- Taglio posteriore
- Irrigazione

### Spazzare e pulizia

- Spazzatrice e aspirazione
- Rimozione e pulizia di segnaletica stradale
- Rimozione residui di pneumatici
- Rimozione foglie
- Lavaggio
- Pulizia erba sintetica
- Rimozione infestanti

## DATI TECNICI

### MOTORE

Deutz 4-cilindri 4 tempi turbodiesel, Stage 5 ready, Tier4 final

Cilindrata

3621 cm<sup>3</sup>

Potenza

74,4 kW (101 CV) / 85 kW (115 CV) / 95 kW (129 CV)

Coppia

410 Nm

Regime nominale

2200 giri/min

Raffreddamento

Raffreddamento ad acqua

Capacità del serbatoio

82 l

### TRASMISSIONE

Trasmissione idrostatica, regolazione velocità di marcia continua a comando digitale / elettronico, Dual Drive, Trazione integrale permanente tramite quattro ruote della stessa dimensione

Bloccaggio differenziale

Anteriore e posteriore meccanico, inseribile contemporaneamente in modo elettroidraulico, agisce al 100% su entrambi assi

Velocità massima

40 km/h

Prese di forza

anteriore: a comando meccanico, 1000/750 giri/min o 750/540 giri/min, posteriore: a comando idraulico

Freni

Freni a disco in bagno d'olio a comando idraulico su asse anteriore, posteriormente agisce tramite la trasmissione idrostatica come freno a trazione integrale su tutte le quattro ruote, freno di stazionamento ad azionamento elettrico sull'asse anteriore

### IMPIANTO IDRAULICO

Pompa idraulica con portata da 42 l/min, oppure pompa Tandem da 40 l/min + 25 l/min, tutte e due le pompe anche montabili in combinazione della pompa a portata variabile con 120 l/min

Capacità serbatoio olio idraulico

30 l

Forza di sollevamento

anteriore 2700 kg, KAT II, a movimentazione tridimensionale / dietro KAT I

Valvole di comando supplementari

fino a 4 valvole DE anteriori, e fino a 3 valvole DE posteriori

### PESO

Compreso operatore (75 kg), a seconda di pneumatici e dotazione

Peso a vuoto

ca. 3100 – 3450 kg

Peso complessivo ammesso

5500 kg / opzionale: 6000 kg

Carico sull'asse ammesso

Anteriore 3200 kg / posteriore 3200 kg

Carico di appoggio sul gancio di traino

Max. 800 kg

Carico rimorchiabile

Non frenato 2500 kg / con freno ad inerzia 4500 kg

Massimo carico utile

2400 kg / opzionale: 2900 kg

### DIMENSIONI

A seconda degli pneumatici

Passo

1827 mm

Lunghezza complessiva

3920 mm

Altezza complessiva

2233 – 2295 mm

Larghezza esterna complessiva

1330 – 1580 mm

Raggio di sterzata interno / esterno

1974 mm / 3045 mm

**HOLDER IN AZIONE: [www.youtube.com/user/maxholdergmbh](http://www.youtube.com/user/maxholdergmbh)**



## I VANTAGGI PER VOI

- Gestione di tre applicazioni idrauliche indipendenti
- Funzioni idrauliche proporzionali e simultane
- Joystic programmabile
- Illuminazione a LED
- Bloccaggio differenziale meccanico su tutti e due assali
- 3 spazi di attacco per le più svariate applicazioni
- Presa di forza meccanica anteriore
- Compensazione carico sulle ruote
- Manovrabilità eccezionale (Raggio di sterzata esterno 3045 mm)
- Tre varianti di seduta: Posto unico, due posti o sedile scorrevole lateralmente
- Touch-Display

**HOLDER**  
NESSUN COMPROMESSO

**Max Holder GmbH**

Mahdenstraße 8 | 72768 Reutlingen | Germania  
Telefono: +49 7121 930729-0 | Fax: +49 7121 930729-213  
info@max-holder.com | [www.max-holder.com](http://www.max-holder.com)