

# Catalogo prodotti



# WALKER



# SIDAN

Proprietà gestita da Giardinieri ad Augusta, Georgia.



# Indice dei contenuti

<b>Messaggio di Bob Walker</b> .....	1	Accessorio spargitore Spyker® .....	53
<b>Vantaggi del Walker</b>		Scarificatore .....	54
Taglio frontale .....	6	Lama da 48" .....	55
Punti di attacco .....	6	Lama per modello R da 48" .....	55
Apparati di taglio intercambiabili e accessori .....	7	<b>Accessori</b>	
Cesti con ribaltamento e apparato di taglio sollevabili a 180° .....	7	Sedile Confort .....	56
Sistema di gestione raccolta dell'erba® (GHS) .....	8	Sedile a sospensione .....	56
Componenti integrati .....	8	Braccioli .....	56
Sterzo e maneggevolezza di precisione .....	9	Porta attrezzi .....	57
Compatto .....	9	Fari anteriori .....	57
Sistema filtraggio dell'olio di trasmissione (TOPS)™ .....	10	Portabicchieri .....	57
Kohler PRO 300 ore Olio e filtro a lunga durata .....	11	Copertura del pannello degli strumenti .....	57
<b>Modelli</b>		Scarico del cesto a comando elettrico .....	58
Modello S .....	16	Hi-Dump® .....	58
Modello C .....	18	Deflettore per non raccogliere .....	59
Modello T .....	22	Blocco ventola GHS .....	59
Modello D .....	24	Sacco di raccolta .....	59
Modello R .....	26	Cassonetti di raccolta .....	60
Modello B .....	28	Griglia a maglia larga .....	60
Modello H .....	30	Pedana sali gradino .....	60
<b>Apparati di taglio</b>		Power Tilt-Up® .....	61
Mulching e Kit .....	36	Lame mobili .....	61
Apparati di taglio con raccolta .....	37	Lame Dense-Pak .....	61
Apparati di taglio con scarico posteriore .....	39	Regolatore altezza di taglio a leva manuale .....	62
Apparati di taglio multi funzione .....	40	Regolatore di altezza a pedale .....	62
Accessori apparati di taglio .....	41	Rondelle per regolazione altezza di taglio .....	63
<b>Accessori</b>		Tubo aspirazione .....	64
Opzione: Pesi assale posteriore .....	48	Assale posteriore a 2 ruote larghe .....	64
Lama bulldozer (48" o 60") .....	50	Assale posteriore a 2 ruote unite .....	64
<b>Accessori</b>		Assale a ruota singola .....	65
Hard Cab .....	52	Poggiapiedi regolabili .....	65
Cabina con teli .....	52	Blocco della ruota posteriore .....	66
RollBar .....	53	Kit pneumatici grandi .....	66
		Pneumatici per erba sintetica .....	67
		Pneumatici All-Terrain .....	68
		(AT) Pneumatici apparato di taglio .....	69
		Catene da neve .....	69

Vai su [walker.com](http://walker.com) per avere maggiori informazioni su tutti i prodotti Walker

Nota: alcuni modelli in questo catalogo sono mostrati con accessori e opzioni non standard.





Da quando mio padre, mio fratello e io abbiamo progettato il primo tosaerba Walker nel 1977, questo è sempre stato volutamente diverso dagli altri tosaerba. All'epoca, la mia famiglia era frustrata dalle difficoltà che incontravamo nel tagliare l'erba del nostro prato in modo rapido, semplice e con risultati soddisfacenti. Poiché non era disponibile nessun tosaerba che potesse tagliare l'erba nel modo che desideravamo, ne abbiamo progettato e costruito uno nostro. Come diceva sempre mio padre: "Se non puoi comprarlo, costruiscilo", e così abbiamo fatto.

Nel corso degli anni abbiamo continuato a migliorare il design del tosaerba Walker e ogni modifica ne ha migliorato l'agilità, la facilità d'uso e la qualità del taglio. La nostra famiglia ha fissato uno standard elevato di prestazioni e

ogni aspetto del tosaerba Walker è stato creato tenendo presente tale standard.

Oggi i tosaerba Walker sono realizzati negli Stati Uniti e costruiti a mano con orgoglio a Fort Collins, Colorado. Quando acquisti un Walker, non acquisti solo un prodotto di alta qualità, ma entri a far parte della famiglia Walker Mower.

Bob Walker,  
Presidente  
Walker Manufacturing





# Vantaggi Walker

## Apparato di taglio anteriore

La snodo flessibile del piatto consente di muoversi indipendentemente dal corpo del trattore su colline o avvallamenti



Il vero apparato di taglio frontale si articola liberamente su terreni irregolari

## Apparato di taglio flottante

migliora la qualità di taglio nei terreni ondulati



Segue le ondulazioni del terreno



## Apparato di taglio anteriore

Ottenere un taglio perfetto è stato il nostro obiettivo fin dal primo progetto del tosaerba Walker. Per ottenere risultati di alta qualità è fondamentale posizionare il piatto di taglio davanti alla macchina. Il piatto di taglio frontale del Walker riduce l'impatto sul manto erboso prima del taglio, garantendo una finitura più uniforme, simile a un tappeto.

La snodo del piatto di taglio Walker assicura un taglio uniforme, poiché il piatto montato anteriormente si articola indipendentemente dal trattore, seguendo il contorno del terreno, riducendo al minimo lo scalping e garantendo un taglio perfetto.

Il telaio snodato Walker Torsion-Flex consente al piatto di articolarsi e flettersi liberamente lateralmente, producendo un taglio uniforme anche su terreni con contorni complessi. Per questo motivo i tosaerba Walker sono ideali per tagliare l'erba su superfici irregolari.

## Apparato di taglio flottante

I piatti montati frontalmente creano anche una distanza più breve tra il punto di contatto della ruota motrice e il punto di contatto della ruota anteriore, consentendo ai piatti Walker di seguire con precisione i contorni del terreno. Rispetto ai piatti di taglio sospesi a montaggio centrale utilizzati su altri tosaerba, i piatti di taglio Walker tagliano meno sulle creste e lasciano meno erba non tagliata negli avvallamenti del terreno.

## Apparati di taglio intercambiabili e Accessori

Sostituisci l'apparato di taglio con uno di dimensioni o tipo diversi, oppure applica un accessorio diverso.



## Cassoni ribaltabili e apparati di taglio ribaltabili

Facile accesso al motore e alla trasmissione



Accesso facile e sicuro per la pulizia dell'apparato di taglio e la manutenzione delle lame



### Apparati di taglio intercambiabili e Accessori

Che si tratti di erba, foglie, detriti o neve, i tosaerba Walker sono progettati per garantire produttività durante tutto l'anno. Nella maggior parte dei modelli, i piatti possono essere facilmente sostituiti con piatti di raccolta, pacciamatura o scarico più grandi o più piccoli, in base al lavoro da svolgere. Inoltre, grazie a decine di Accessori, come lo scarificatore, le lame dozer, gli spazzaneve o gli spazzoloni rotanti, il Walker è uno dei tosaerba più versatili sul mercato.

### Cassoni ribaltabili e apparati di taglio ribaltabili

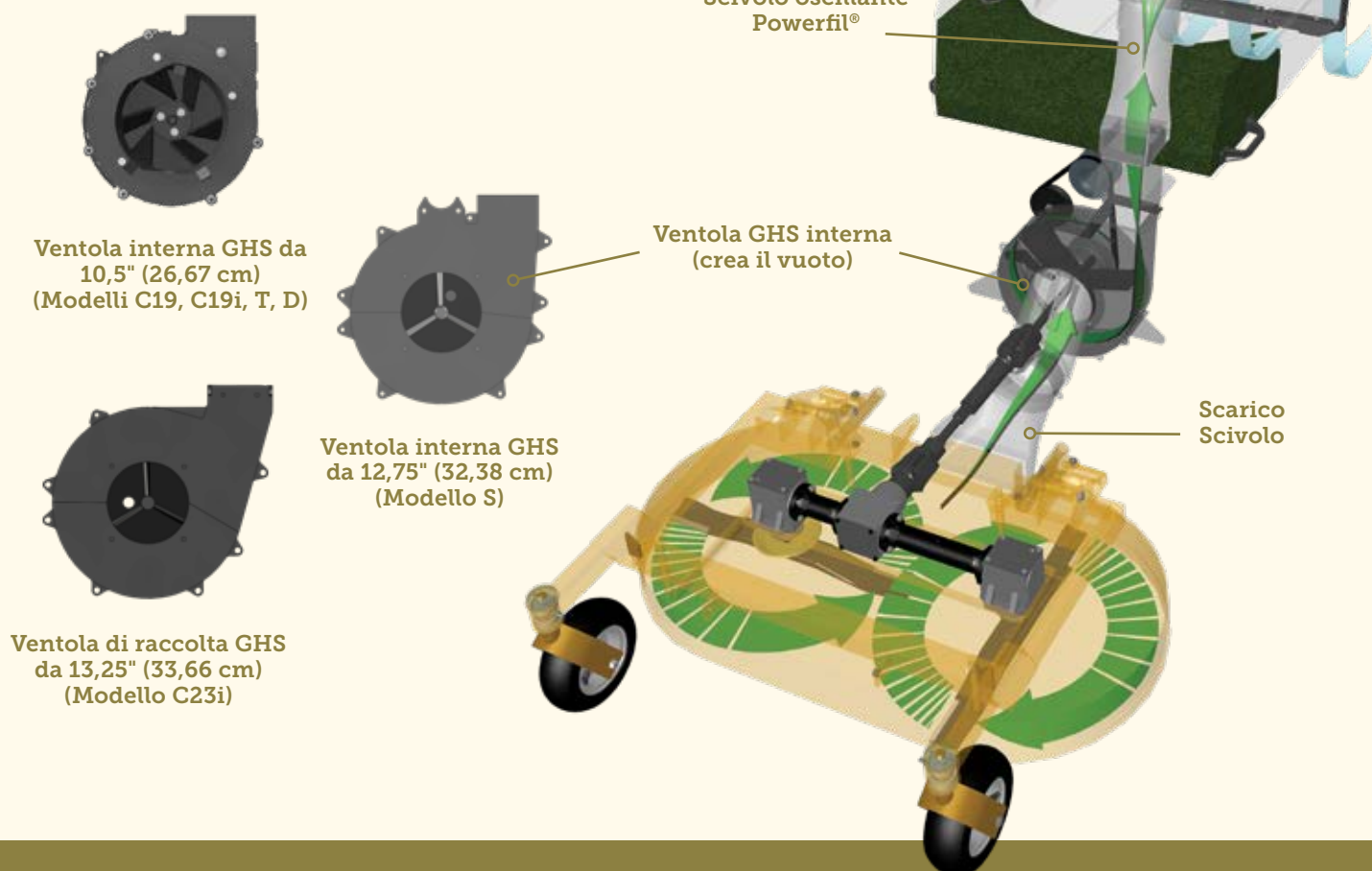
Ogni Walker è dotato di cofani ribaltabili, che espongono rapidamente le cinghie di trasmissione, l'impianto elettrico, il motore e la trasmissione, semplificando così la manutenzione e l'assistenza. Non sono necessari utensili o attrezzature speciali. Basta rilasciare il fermo e la chiusura assistita da molla a gas si apre, consentendo un accesso senza ostacoli a tutti i componenti funzionanti del Walker.

Tutti gli apparati di taglio Walker si

ribaltano rapidamente, rendendo le attività di manutenzione più sicure e facili. Bastano pochi secondi per sbloccare, sollevare e fissare il piatto in posizione sollevata, consentendo l'accesso alle lame, all'alloggiamento e allo scarico. I modelli Serie H dispongono inoltre di un sistema opzionale di sollevamento del piatto di taglio Power Tilt-Up®. I piatti di taglio inclinabili Walker consentono inoltre di ridurre l'ingombro del tosaerba Walker durante gli spostamenti o il rimessaggio.

# Vantaggi Walker

## Sistema di gestione dell'erba® (GHS)



## Sistema di gestione raccolta dell'erba® (GHS)

Walker ha inventato il sistema interno Grass Handling System® sul suo primo tosaerba e continua a essere il modo più efficiente per aspirare erba tagliata, foglie e detriti dal prato, lasciando una finitura meravigliosa, simile a un tappeto.

I piatti di raccolta spostano l'erba tagliata verso uno scivolo di scarico centrale posteriore, dove una ventola interna aspira l'erba tagliata e i detriti, per poi soffiare direttamente in un

compatto contenitore di raccolta dell'erba montato posteriormente. Lo scivolo oscillante PowerFil® distribuisce uniformemente l'erba tagliata, mentre il segnale Grass-Pak® pieno avvisa l'operatore quando è il momento di svuotare il cesto. Per scaricare l'erba tagliata, l'operatore può semplicemente inclinare indietro il contenitore di raccolta utilizzando le maniglie laterali oppure utilizzare Accessori opzionali Power Dump o Hi-Dump® dal sedile dell'operatore.

## Componenti integrati

I tosaerba Walker sono progettati per garantire che l'intero sistema di

raccolta dell'erba sia interno. Questo sforzo intenzionale ha consentito ai tosaerba Walker di mantenere il loro ingombro compatto. Non ci sono ingombranti tubi o sacchetti che si estendono oltre l'ingombro del tosaerba.







## Compatto



## Compatto

La maggior parte dei prati presenta zone con cancelli stretti, spazi ristretti tra elementi paesaggistici o altri ostacoli che possono rendere difficoltosa la rasatura. Le dimensioni compatte del tosaerba Walker ti consentono di superare queste sfide in modo più semplice ed efficiente.

Il tosaerba Walker ha un ingombro ridotto, studiato per entrare e uscire da spazi ristretti come cancelli stretti, tra aiuole e alberi, angoli di recinzioni e altre caratteristiche paesaggistiche simili.

## Facile da guidare

Grazie alla combinazione intuitiva tra sterzo e controllo della velocità in avanti, il tosaerba Walker arriva esattamente dove vuoi con il minimo sforzo.

**Leve di velocità** una volta selezionata la velocità di avanzamento una frizione la mantiene nella posizione desiderata funzionando come un cruise control.

**Leve dello sterzo** ogni leva dello sterzo è ammortizzata a molla, garantendo un funzionamento fluido della macchina.

È possibile sterzare facilmente la macchina controllando entrambe le leve con una

## Facile da guidare

Leva comando velocità

Leve di sterzo



sola mano, esercitando solo una leggera pressione con la punta delle dita. Il sistema sterzante è progettato per garantire precisione di sterzata e manovrabilità, utilizzando una geometria di collegamento ottimale e componenti di alta qualità.

# Vantaggi Walker



Olio idraulico Walker  
modello 7  
di AMSOIL Industrial

Filtro olio  
TOPS™



**Per una maggiore durata della  
trasmissione e una garanzia estesa  
della trasmissione**



## Sistema di filtraggio dell'olio di trasmissione (TOPS)™

TOPS™ garantisce una protezione e prestazioni migliorate della trasmissione a tutti i tosaerba Walker dotati di trasmissione idrostatica Walker modello 7, facendo circolare e filtrando attivamente il fluido del sistema di trasmissione ogni 38 secondi.

### **TOPS™ include:**

- Una pompa dell'olio in alluminio ricavata dal pieno, completamente lavorata, con supporto del filtro integrato, azionata da cinghia di

trasmissione, che fa circolare l'olio filtrato quando il motore è in funzione.

- Un filtro dell'olio con materiale in fibra di vetro di alta qualità prodotto negli Stati Uniti per Walker.
- Serbatoio dell'olio remoto in acciaio che raddoppia la capacità dell'olio e ne riduce la temperatura.
- Olio completamente sintetico formulato specificamente per prolungare la durata della trasmissione in presenza di carichi elevati e temperature ambientali estreme. Olio idraulico Walker modello 7 P/N 6450-21.
- Un programma di manutenzione che aggiunge un intervallo di cambio

dell'olio e del filtro di 500 ore dopo il rodaggio iniziale di 100 ore.

- Garanzia estesa sulla trasmissione se la manutenzione viene eseguita come indicato; si applicano delle condizioni.

**Per maggiori dettagli:  
[walker.com/tops](http://walker.com/tops)**





## Olio motore e filtro Kohler PRO a lunga durata da 300 ore

**Kohler PRO sintetico 10W-50 rispetto all'olio motore per auto convenzionale (API-SN)**

	Kohler PRO sintetico 10W-50	Conv. Olio per auto (API-SN)
Garantito Intervallo di cambio dell'olio di 300 ore	✓	✗
Protezione extra contro la corrosione per lo stoccaggio stagionale	✓	✗
Funzionamento multistagionale	✓	✗
Prestazioni superiori per temperature di funzionamento estreme, sia fredde che calde	✓	✗
Minore consumo di olio	✓	✗



L'olio e il filtro standard nei motori Kohler di Walker garantiscono intervalli di cambio dell'olio tre volte più lunghi.

### Olio motore e filtro Kohler PRO a lunga durata da 300 ore

L'olio sintetico e il filtro Kohler PRO a lunga durata da 300 ore offrono una protezione ineguagliabile per i tosaerba Walker dotati di motori Kohler. Questo olio completamente sintetico 10W-50 ha una durata 3 volte superiore, prolungando i cambi d'olio e garantendo al contempo una protezione ideale del motore in tutte le stagioni e a tutte le temperature.

- Intervallo di cambio dell'olio 3 volte più lungo

- Progettato da AMSOIL esclusivamente per Kohler
- Olio completamente sintetico formulato specificamente per intervalli di cambio olio prolungati nei motori Kohler raffreddati ad aria
- Intervallo di cambio dell'olio garantito di 300 ore sulla maggior parte dei motori Kohler passati, presenti e futuri
- Viscosità 10W-50 per prestazioni in tutte le stagioni

- Inibitore di corrosione extra per stoccaggio stagionale e utilizzo multistagionale
- Minor consumo di olio rispetto all'olio convenzionale
- Garanzia approvata per i motori Kohler

Per maggiori dettagli:  
[walker.com/kohler-engine-oil](http://walker.com/kohler-engine-oil)



# Modello S

**Modelli base con  
raccolta  
tosaerba, ideale per  
proprietà più piccole**



Per maggiori dettagli:  
[walker.com/model-s](http://walker.com/model-s)



## Caratteristiche standard del modello S

- Sistema di gestione dell'erba GHS
- Cesto di raccolta erba da 245 litri
- Filtrazione dell'aria per motori commerciali
- Trasmissioni Hydro-Gear ZT3100
- Ventola di aspirazione true-shaft da 32,38 cm
- Deflettore oscillante powerFil® con segnale di pieno Grass-Pak®
- Sterzo e maneggevolezza di precisione con cruise control
- Controllo della velocità in avanti
- Cofano ribaltabile e cassone ribaltabile
- Apparato di taglio flottante





Il modello S è il tosaerba Walker per eccellenza. Ispirato al prototipo originale del 1977, la Serie S è semplice e facile da usare, nonché molto efficiente nel taglio dell'erba nelle proprietà residenziali. Grazie al sistema di gestione dell'erba Walker Grass Handling System® e al brevetto Thru-Shaft per far girare la ventola di aspirazione e le lame, il modello S è un eccellente tosaerba per sperimentare il taglio frontale e la produttività della sterzata a raggio zero tipici di Walker, il modello S è un eccellente tosaerba per sperimentare il taglio perfetto.



Motore Briggs & Stratton Vanguard da 18 CV

Motore bicilindrico a V compatto di tipo commerciale con lubrificazione a olio in pressione

Velocità al suolo di 11,9 km/h

Serbatoio del carburante da 15,1 litri

Cesto di raccolta dell'erba da 245 litri

**Opzioni apparati di taglio:**

Con raccolta da 36" a 48" (91 cm - 122 cm)



Il Walker Dethatcher è un popolare accessorio del modello S, perfetto per sollevare e raccogliere il feltro e i detriti del prato in una sola passata, favorendo una crescita sana del prato.

## Accessori popolari per il modello S

- Scarico Elettrico
- Fari a LED
- Poggiatesta regolabili
- Scarificatore
- Lama neve da 120cm
- Spyker® Spargi sabbia o seme con supporto
- Sedile comfort con braccioli opzionali

L'accessorio spazzaneve Walker da 36" può essere montato al posto del piatto di taglio per garantire produttività invernale.





# Modello C

**Tosaerba commerciale  
compatto e versatile**



**NOTA: questo prodotto verrà  
consegnato con ROPS incluso.**

Per maggiori dettagli:  
[walker.com/modello-c](http://walker.com/modello-c)



## Caratteristiche standard del modello C

- Sistema di gestione dell'erba® (GHS)
- Cesto di raccolta erba da 300 litri
- Olio e filtro Kohler PRO a lunga durata da 300 ore
- Filtraggio dell'aria per motori commerciali ad alta capacità
- Scivolo oscillante PowerFil® con segnale di pieno Grass-Pak®
- Facile da guidare
- Leva controllo velocità con cruise control
- Cofano ribaltabile e cesto ribaltabile
- Apparato di taglio flottante





Sin dal suo lancio nel 1986, il Modello C è stato costantemente rifinito e migliorato pensando alle esigenze degli operatori commerciali, in particolare di coloro che gestiscono immobili residenziali. Il modello C è compatto e, grazie alla possibilità di utilizzare attrezzi, è anche un tosaerba molto versatile con una produttività impressionante.



Modello **C19**

Motore Kohler Command Pro CH620 da 19 CV

Serbatoio del carburante da 15,1 litri

Opzioni di raccolta dell'erba da 245 litri o 360 litri

Trasmissioni modello 7 con riduttori finali in ghisa

Sistema di filtraggio dell'olio di trasmissione (TOPS)<sup>TM</sup>

**Opzioni apparati di taglio:**

Con raccolta da 36"-48" (91 cm-122 cm)



Modello **C23i**

Iniezione Elettronica

Motore Kohler Command Pro ECH730 EFI da 23 CV

Serbatoio del carburante da 7,8 litri

Opzioni di raccolta dell'erba da 245 litri o 360 litri

Doppie pompe indipendenti Hydro-Gear<sup>®</sup> ZT3100 integrati

Ventola GHS con albero passante da 33,6 cm

**opzioni apparati di taglio:**

Con raccolta da 42"-48" (107 cm-122 cm)

NOTA: questo prodotto verrà consegnato con ROPS incluso.

## Accessori popolari del modello C

- Fari a LED
- Scarificatore
- Cabina morbida per l'operatore (solo C19)
- Sedile Comfort (di serie su C23i)
- Scarico Elettrico
- Lama neve da 120cm

La lama Walker da 48" può essere montata al posto del piatto di taglio come accessorio o tramite un attacco per attrezzi per la rimozione della neve o per lavori leggeri di sterratura.





# Modello C23i

La prossima  
generazione di  
tagliaerba veloce,  
agile e potente



**NOTA: questo prodotto verrà  
consegnato con ROPS incluso.**

Per maggiori dettagli:  
[walker.com/  
modelli/c23i](http://walker.com/modelli/c23i)





Il modello C23i è frutto di anni di sviluppo e test per offrire un'esperienza di taglio migliorata, caratterizzata da efficienza, affidabilità e ridotta manutenzione. Il tosaerba è progettato per essere veloce, silenzioso, semplice e di facile manutenzione, garantendo comunque le prestazioni di alto livello che ci si aspetta da un tosaerba Walker.

### Veloce



Questo tosaerba ben bilanciato, dotato di una potente ventola GHS con albero passante da 13,25" e di trasmissioni Hydro-Gear ZT3100, può tagliare e raccogliere l'erba a velocità fino a 8 KM/h.

### Silenzioso



Il nuovo design del modello C23i è caratterizzato da un'erogazione di potenza in linea mediante un albero intermedio oscillante e una frizione elettrica della presa di forza, rendendo il funzionamento più silenzioso.

### Facile manutenzione



Il design semplificato della carrozzeria e del telaio del modello C23i presenta meno cinghie e pulegge, meno cuscinetti, nessun cambio e un numero ridotto di componenti. Oltre a un cofano del sedile più facile da aprire e ribaltare, il design dell'alloggiamento della ventola GHS in due pezzi consente una manutenzione e una riparazione più semplici.

### Conveniente



Con il 25% in meno di componenti complessivi della macchina e il 64% in meno di singole parti del telaio rispetto al modello T, il modello C23i offre prestazioni eccellenti a un prezzo inferiore.

Esclusivo albero di trasmissione snodato consente l'accesso senza ostacoli alla ventola GHS e ad altri componenti



Alloggiamento della ventola in due pezzi consente una manutenzione e una rimozione più facili dall'alto e dal basso



# Modello **T**

**Il tosaerba da raccolta  
ideale per le prestazioni  
e versatilità**



Per maggiori dettagli:  
[walker.com/model-t](http://walker.com/model-t)



## Caratteristiche standard del modello T

- Sistema di gestione dell'erba® (GHS) inclinabile
- Cesto di raccolta dell'erba da 360 litri
- Filtro aria commerciale con presa d'aria remota e prefiltro a turbina
- Trasmissioni modello 7 con riduttori finali in ghisa
- Telaio apparato di taglio flottante
- Piattaforma inclinabile e cassone
- Serbatoio carburante da 17,8 litri
- Ventola GHS da 27 cm
- Sistema filtraggio dell'olio di trasmissione (TOPS)™
- Olio e filtro Kohler PRO a lunga durata da 300 ore
- Sterzo e maneggevolezza di precisione
- Leva controllo velocità con cruise control





Il modello T è il Walker preferito per le operazioni commerciali e uno dei preferiti dai clienti attenti alle prestazioni. Progettato specificamente per l'uso commerciale, ogni aspetto del Modello T è stato progettato per soddisfare le aspettative più esigenti degli operatori che desiderano una falciatura facile e veloce con risultati eccellenti.



Modello **T23**

Motore Kohler Command Pro CH680 da 23 CV

Tosaerba commerciale con motore a carburatore

Sedile Comfort con braccioli opzionali

**Opzioni apparati di taglio:**

Con raccolta da 36" - 52" (91 cm-132 cm)



Modello **T27i**

Iniezione Elettronica

Motore Kohler Command Pro

ECH749 EFI da 26,5 CV

Efficienza del carburante superiore

Sedile Comfort con braccioli opzionali

**Opzioni apparati di taglio:**

Con raccolta da 36" a 52" (91 cm-132 cm)

## Accessori popolari del modello T

- Il sistema di raccolta dell'erba Hi-Dump® si solleva di 67" (171 cm) con azionamento automatico dello sportello del raccogliatore
- Scarico Elettrico
- Fari a LED
- Scarificatore
- Lama neve da 120cm

- Spyker® Spargi sabbia o seme con supporto

**Con l'opzione Walker Power Dump puoi scaricare l'erba senza alzarti dal sedile.**





# Modello **D**

**Alimentato a diesel,  
tosaerba versatile e  
professionale**



**NOTA: questo prodotto verrà  
consegnato con ROPS incluso.**

Per maggiori dettagli:  
[walker.com/model-d](http://walker.com/model-d)



## Caratteristiche standard del modello D

- Sistema di gestione dell'erba® (GHS)
- Preriscaldamento automatico della candelella
- Supporto motore trasversale
- Raffreddato a liquido con radiatore autopulente
- Coppia impressionante di 46 Nm
- Filtro dell'aria commerciale ad alta capacità con presa d'aria remota e prefiltro a turbina
- Trasmissioni modello 7 con riduttori finali in ghisa
- Sedile a sospensione Grammer regolabile in quattro direzioni
- Piattaforma inclinabile e cassone inclinabile
- Apparato di taglio flottante
- Sistema di ricarica ad alta potenza da 40 ampere
- Ventola GHS da 27 cm
- Scivolo oscillante PowerFil® con segnale di pieno Grass-Pak®
- Sistema filtraggio dell'olio di trasmissione (TOPS)™
- Sterzo e maneggevolezza di precisione
- Leva controllo velocità con cruise control



Il modello D è un tosaerba Walker di livello industriale, caratterizzato da potenza e agilità impressionanti. Il modello D è l'unico tosaerba Walker a motore diesel dotato del Walker Grass Handling System® (GHS). Il modello D gestisce senza problemi gli ambienti di taglio più difficili e garantisce tempi di funzionamento prolungati senza compromettere efficienza o potenza.



Modello **D**21d

Motore diesel Kubota D722 a tre cilindri da 20,9 CV

Serbatoio del carburante da 17,8 litri

Cesto di raccolta dell'erba da 360 litri

Sistema di filtraggio dell'olio di trasmissione (TOPS)™

**Opzioni apparati di taglio:**

Con raccolta da 36" a 52" (91 cm-132 cm)



Il Walker Hi-Dump® solleva 171 cm e scarica l'erba e i detriti raccolti in un camion o in un rimorchio con un ciclo di 20 secondi.

## Accessori popolari del modello D

- Il sistema di raccolta dell'erba Hi-Dump® si solleva di 171 cm con azionamento automatico dello sportello del raccogliore
- Scarico Elettrico
- Fari a LED
- Scarificatore
- Cabina morbida per l'operatore
- Attacco attrezzo con sollevamento elettrico
- Lama da 48" (122 cm)

**La lama dozer da 48" aumenta la produttività durante tutto l'anno.**



# Modello *R*

**Tosaerba Walker  
senza raccolta, il più  
economico, progettato  
specificamente per i  
proprietari residenziali**



Per maggiori dettagli:  
[walker.com/model-r](http://walker.com/model-r)



## Caratteristiche standard del modello R

- Kohler KT722 da 22 CV con tecnologia Smart-Choke® per avviamenti facili sia con clima caldo che freddo
- Doppio cambio integrato Hydro-Gear EZT-2200 indipendente
- Frizione e freno lama elettrici Ogura® con facile azionamento dell'interruttore a tirare/spingere
- Cofano inclinabile e sedile inclinabile
- Serbatoio carburante da 11,4 litri con indicatore di livello carburante integrato
- Il telaio flessibile del porta-piatto consente al piatto di articolarsi e ruotare liberamente lateralmente, producendo un taglio uniforme, anche su contorni del terreno complicati
- Olio e filtro a lunga durata Kohler PRO 300 ore
- Sterzo e maneggevolezza di precisione
- Leva controllo velocità con cruise control





Il modello R è il tosaerba Walker perfetto per i proprietari di abitazioni. Le lame del tosaerba azionate da cinghia sono fluide e silenziose, mentre lo sterzo a sfioramento rende l'uso del tosaerba preciso e semplice. Il modello R offre un'esperienza Walker di prima qualità a un prezzo conveniente, così potrai portare a casa un taglio dell'erba rapido, facile e splendido.



Motore Kohler KT722 da 22 CV con tecnologia Smart-Choke

Lame azionate a cinghia con tendicinghia ammortizzato per un funzionamento fluido e silenzioso

Piatti mulching disponibili da 42" (107 cm) e 48" (122 cm)

Serbatoio del carburante da 11,4 litri

Deflettore di scarico laterale in gomma

Garanzia di 3 anni o 300 ore, tutte le parti e i componenti sono coperti da garanzia contro i difetti di fabbricazione.



Il contenitore di raccolta dell'erba Accelerator® può essere posizionato su qualsiasi piatto di scarico laterale del modello R e utilizzato per raccogliere detriti del giardino, foglie ed erba tagliata.

## Accessori popolari del modello R

- Lama da 48" (122 cm)
- Kit mulching con lame speciali che riducono ulteriormente il volume dell'erba.
- Raccoglierba laterale Accelerator® da 118 litri
- Sedile comfort
- Braccioli
- Gancio di traino
- Kit luci LED

La lama dozer Walker modello R da 48", che può essere montata al posto del piatto di taglio, è ideale per rimuovere la neve da marciapiedi e vialetti o come attrezzo leggero per spostare terra, paccame o altri detriti.





# Modello **H**

**Tosaerba commerciale  
versatile ad alta  
produzione, scarico  
posteriore**



Per maggiori dettagli:  
[walker.com/model-h](http://walker.com/model-h)



## Caratteristiche standard del modello H

- Trasmissioni Hydro-Gear ZT3400
- Filtraggio dell'aria per motori commerciali ad alta capacità
- Sedile a sospensione Grammer regolabile in 4 direzioni
- Capacità del serbatoio carburante di 35,6 litri, doppio serbatoio
- Il telaio flessibile del porta-piatto consente al piatto di articolarsi e ruotare liberamente lateralmente, producendo un taglio uniforme, anche su contorni del terreno complicati
- Cofano ribaltabile
- Controllo della velocità in avanti
- Sterzo e maneggevolezza di precisione





Il potente Walker modello H eccelle nella falciatura ad alta produttività e presenta un design efficiente della macchina che consente un risparmio complessivo di carburante, tempo e costi operativi. Inoltre, grazie alla varietà di componenti aggiuntivi disponibili, il Modello H può essere produttivo tutto l'anno.



Modello **H24d**

Diesel

Motore diesel Kohler KDW1003 da 23,7 CV

Capacità del serbatoio carburante di 35,6 litri, due serbatoi indipendenti da 17,8 litri con valvola selettiva

Supporti motore isolanti in gomma

Raffreddato a liquido con radiatore autopulente

Doppio cambio Hydro-Gear ZT3400 integrato indipendente

ROPS standard e cassone portaoggetti

**Opzioni Apparati di taglio:**  
scarico posteriore 52"-64" (132 cm-162 cm)



Modello **H27i**

Motore Kohler Command Pro ECH749 EFI da 26,5 CV

Capacità del serbatoio carburante di 35,6 litri, due serbatoi indipendenti da 17,8 litri con valvola selettiva

Olio e filtro Kohler PRO a lunga durata da 300 ore

Doppio cambio Hydro-Gear ZT3400 integrato indipendente

Il modello H più leggero, che riduce al minimo i solchi del manto erboso

**Opzioni apparato di taglio :**  
scarico laterale da 52" a 64" (da 132 cm a 162 cm)

## Accessori popolari del modello H

- Sollevatore apparato di taglio elettrico Power Tilt-Up®
- Fari a LED
- Kit adattatore per braccio del piatto, che consente la compatibilità con sei piatti di taglio Walker aggiuntivi
- Cabina rigida per operatore
- Lama da 60" (152 cm)

**Modello H24d con il piatto inclinato verso l'alto per un facile accesso alle lame**



# Apparati di taglio Walker: Mulching

## Apparato di taglio mulching e kit mulching



## Apparato di taglio mulching e kit mulching

I kit e i piatti mulching sono progettati per sminuzzare in modo efficiente il materiale in particelle fini e restituirle al manto erboso, lasciando un taglio perfetto.

Ogni apparato di taglio Walker è configurata in modo esclusivo per soddisfare esigenze prestazionali molto specifiche. Che l'aspetto più importante nella ricerca del piatto perfetto sia la larghezza di taglio, la gestione dell'erba tagliata, la capacità del materiale o il tipo di erba, esiste un piatto Walker che soddisferà ogni specifica esigenza di manutenzione.

### M36-2

- 36" (91 cm)
- Trasmissione ad ingranaggi
- Compatibile con il modello B

### M42-2

- 42" (107 cm)
- Trasmissione ad ingranaggi
- Compatibile con il modello B

### M42-R

- 42" (107 cm)
- Compatibile solo con il modello R

### M48-2

- 48" (122 cm)
- Trasmissione ad ingranaggi
- Compatibile con il modello B

### M48-R

- 48" (122 cm)
- Compatibile solo con il modello R

### M52-2

- 52" (132 cm)
- Trasmissione ad ingranaggi
- Compatibile con il modello B



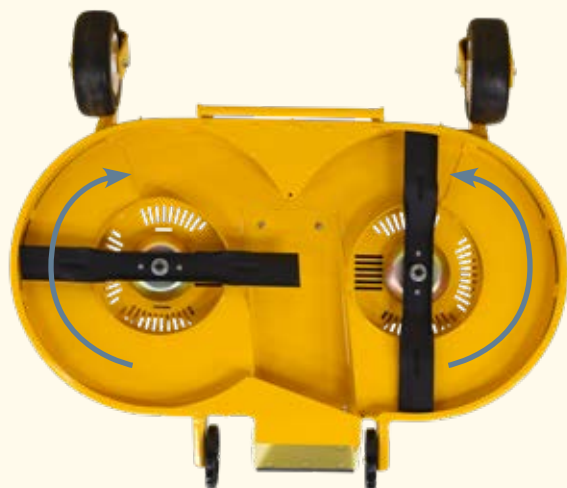
Per maggiori dettagli  
sui piatti mulching:  
[walker.com/decks#mulching](http://walker.com/decks#mulching)



## Apparati di taglio con raccolta

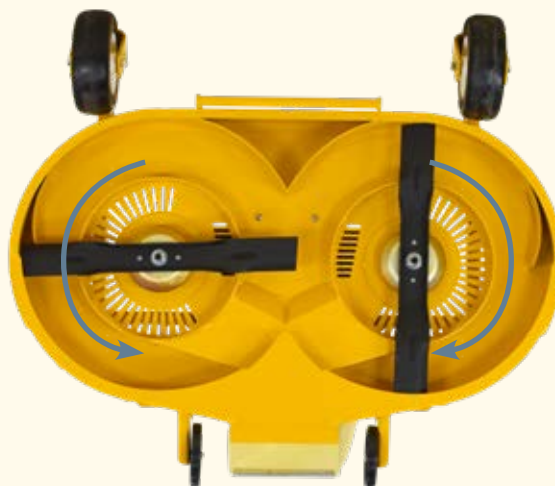
### Rotazione standard:

Adatto per erba alta e detriti spessi, bagnati o pesanti



### Rotazione inversa:

Qualità di taglio eccezionale quando l'erba tagliata è leggera e asciutta



Scopri come funziona il GHS  
[walker.com/grass-handling-system](http://walker.com/grass-handling-system)



Maggiori informazioni sugli  
apparati di taglio:  
[walker.com/decks#collection](http://walker.com/decks#collection)



## Apparati di taglio con raccolta

I piatti di raccolta sono compatibili con i modelli Walker Grass Handling System® (GHS) S, C, T e D. L'erba tagliata viene scaricata dal piatto tramite il soffiatore interno e lo scivolo di scarico e raccolta nel contenitore di raccolta GHS.

### Rotazione standard vs. inversa

**Le lame a rotazione standard** si uniscono nella parte anteriore del piatto, spostando il materiale direttamente nello scivolo di scarico posteriore. I piatti di taglio a rotazione standard sono ideali per gli utenti che hanno bisogno di raccogliere erba tagliata spessa e pesante, tra cui foglie

e altri detriti del giardino.

### Le lame a rotazione

**inversa** si uniscono nella parte posteriore del piatto, spostando il materiale attorno ai bordi del piatto prima che venga incanalato nello scivolo di scarico. I piatti a rotazione inversa sono ideali per gli utenti che cercano una qualità di taglio eccezionale in condizioni di falciatura senza erba tagliata bagnata, pesante o detriti.

### C36R-2

- 36" (91 cm)
- Rotazione inversa
- Compatibile con i modelli S, C19i, T e D

### C42v-2

- 42" (107 cm)
- Rotazione standard
- Compatibile con il modello T

### C42Rv-2

- 42" (107 cm)
- Rotazione inversa
- Compatibile con i modelli S, C, T e D

### C48v-2

- 48" (122 cm)
- Rotazione standard
- Compatibile con il modello T

### C48Rv-2

- 48" (122 cm)
- Rotazione inversa
- Compatibile con i modelli S18, C, T e D

### C52Rv-2

- 52" (132 cm)
- Rotazione inversa
- Compatibile con i modelli C19i e T

# Apparati di taglio Walker: scarico laterale o posteriore

## Piatti con trasmissione a ingranaggi o a cinghia

**Trasmissione ad ingranaggi:**  
Taglio fluido e di qualità eccezionale

**Apparato di taglio a ingranaggi S48**  
(vista dall'alto, coperchio rimosso)



**Trasmissione a cinghia:**  
Taglio flessibile, anche in condizioni difficili

**Piatto di trasmissione a cinghia S48**  
(vista dall'alto, coperchio rimosso)



## Piattaforme di scarico posteriori

Progettati specificamente per i tosaerba modello H ad alta produttività e alta velocità di taglio, i piatti di scarico posteriore Walker processano l'erba tagliata più volte prima di scaricarla in modo pulito e uniforme sul retro del piatto, lasciando un prato tagliato in modo uniforme.

**Trasmissione a ingranaggi vs. a cinghia**

**I piatti Walker con trasmissione ad ingranaggi** utilizzano riduttori in alluminio o ghisa con tecnologia degli ingranaggi conici Zerol per un funzionamento durevole e silenzioso. Le lame temporizzate garantiscono un

taglio e una striatura di qualità eccezionali e consentono un design compatto per una migliore rifinitura e manovrabilità.

**I piatti Walker azionati a cinghia** utilizzano un robusto mandrino e un rullo tenditore a cinghia e sono particolarmente adatti alle condizioni di taglio più difficili, con contatto con detriti o con il terreno. I piatti Walker azionati a cinghia sono caratterizzati dalla possibilità di sostituire la cinghia senza attrezzi e da mandrini e componenti facili da mantenere.

### R52B-3

- 52" (132 cm)
- Trasmissione a cinghia
- Compatibile solo con il modello H

### R64B-3

- 64" (163 cm)
- Trasmissione a cinghia
- Compatibile solo con il modello H



**Piatto di scarico posteriore da 64"**  
inclinato verso l'alto



# Apparati di taglio Walker: Multi-uso

## Multi-uso

Un apparato, molteplici usi



Configurazione con  
raccolta



Configurazione con  
Mulching

## Multi-uso

Progettato per i clienti che hanno bisogno di raccogliere e pacciamare durante tutta la stagione, il Walker Multi-Deck è una soluzione conveniente per avere due stili di taglio in un unico piatto. Questo silenzioso piatto di taglio a cinghia utilizza un supporto flessibile a torsione per muoversi liberamente e seguire il contorno del terreno, garantendo un taglio impeccabile. Inoltre, come altri piatti Walker, la parte inferiore e le lame sono accessibili grazie alla funzione di inclinazione, per facilitare il passaggio da una configurazione all'altra e la manutenzione.

### C48-3

- 48" (122 cm)
- Trasmissione a cinghia
- Compatibile con i modelli S18, C, T e D

**Il Walker Multi-Deck mostrato su un modello C23i in una configurazione da raccolta.**



# Accessori

## Scarificatore



Installazione senza  
attrezzi

Solleva e rimuove  
il feltro  
velocemente  
e facilmente



## Scarificatore

Lo scarificatore sulla parte anteriore del tosaerba Walker è la soluzione ideale per rimuovere rapidamente il feltro e falciare l'erba di una proprietà. Se utilizzato con il Grass Handling System® sui modelli S, C, T e D, il feltro del prato e i detriti vengono sollevati, aspirati e raccolti in una sola passata. Lo scarificatore è dotato di ruote anteriori di livello che consentono ai denti di mantenere una profondità costante su terreni irregolari o articolati.

Lo scarificatore si fissa rapidamente alla parte anteriore della maggior parte dei piatti Walker a ingranaggi da

42", 48" e 52" con selle di montaggio integrate e regolabili. Una leva di sollevamento con grilletto a pedale abbassa e solleva lo scarificatore per facilitarne il trasporto tra le aree erbose. Le ruote di livello sono regolabili per impostare e regolare la profondità dei denti. Grazie alla maniglia pieghevole, lo scarificatore può essere riposto verticalmente contro la parete di un'officina o fissato alla parete laterale di un rimorchio.

**P/NA10**

**Montaggio a parete opzionale:**  
monta in modo sicuro e compatto lo scarificatore sul muro del tuo negozio

o garage, in modo da risparmiare spazio. **Codice articolo 6606-11**

## Supporto a parete opzionale







## Lama bulldozer da 48"

**Opzioni disponibili per la  
lama A43 Dozer:**

Kit bordi antiusura in  
poliuretano da 48":

**Codice articolo 6625-10**

**Bordo antiusura in  
acciaio sostituibile**

## Lama bulldozer da 48"

La lama dozer da 48" incorpora un meccanismo di sollevamento manuale con rilascio del grilletto a pedale e poggiapiedi integrati che non richiedono l'attacco dell'attrezzo. È dotato di un meccanismo di regolazione dell'angolazione azionato dal piede che consente all'operatore di impostare rapidamente la lama su cinque angolazioni diverse. La lama è dotata di protezione anti-inciampo. Un bordo antiusura in acciaio sostituibile è fornito di serie, ma è disponibile anche un bordo antiusura in poliuretano opzionale. Il supporto della lama consente inoltre

un'articolazione laterale di +/-5 gradi per seguire il contorno del terreno e garantire una pulizia uniforme sull'intera larghezza della lama. Peso della coda richiesto con l'uso della pala. Vedi pagina 48.

Modelli S, C, T, D, B **Codice articolo A43**  
Modello R..... **Codice articolo A44**



**Vedi tutti gli allegati Walker:  
[walker.com/addons#attachments](http://walker.com/addons#attachments)**

*\*Il montaggio su piatti da 52" richiede due supporti per irroratori posteriori P/N B037.*

# Accessori

## Scarico cesto elettrico



Scarica l'erba senza alzarti dal tuo posto

## Hi-Dump® scarico alto



Si solleva fino a 170 cm per un facile scarico su un camion o un rimorchio

Altezza

Arretra di 130 cm

Lunghezza

## Scarico Cesto Elettrico

Il Power Dump garantisce praticità e risparmio di tempo sia alle aziende di tosaerba commerciali che ai proprietari di abitazioni, consentendo all'operatore di svuotare il cesto di raccolta dell'erba dal sedile di guida. Un interruttore a levetta aziona l'attuatore lineare elettrico da 12 volt che provvede all'azione di svuotamento e apertura della porta, che si completa in circa 10 secondi.

Modello S18 (per 7.0 bu.): **P/N A48**

Modello C19, C19i (per 7.0 bu.): **P/N A46**

Modello C23i (per 10.0 bu.): **P/N A52**

Modelli T, D (per 10.0 bu.): **P/N A51**

## Hi-Dump® scarico alto

Il Walker Hi-Dump® si solleva di 170 cm e scarica l'erba e i detriti raccolti in un camion o in un rimorchio in un ciclo di 20 secondi, senza che l'operatore debba mai lasciare il sedile. Grazie all'alimentazione tramite un sistema elettrico/idraulico da 12 volt, le funzioni di sollevamento e scarico sono indipendenti e controllate da due interruttori a levetta vicino al sedile dell'operatore. Disponibile per i modelli D e T. **P/N A21**





# Accessori

## Regolatore di altezza di taglio a leva manuale



## Regolatore di altezza a pedale



## Regolazione precisa dell'altezza di taglio

## Regolatori di altezza di taglio

Sia il regolatore dell'altezza del piatto di taglio a leva manuale che quello a pedale si installano direttamente sul piatto di taglio Walker. Offrono una regolazione rapida e semplice dell'altezza di taglio con incrementi di 1/4", tramite una leva manuale o un pedale a portata di mano dal sedile dell'operatore.

## Regolatore di altezza taglio a leva manuale

C36R, S36, M36 .....**Codice articolo A22**

C42, S42, M42\***P/N A23**

C48, S48, M42B, M48\***P/N A24**

C48R, C52R\***P/N A25**

S56..... **Codice articolo A28**

C42R ..... **Codice articolo A29**

## Regolatore di altezza taglio a pedale

C42, S42, M42\***P/N A53**

C48, S48, M42B, M48\***P/N A54**

C48R, C52R\***P/N A54**

M52\***P/N A54**

## Rondelle per altezza di taglio

Le rondelle per l'altezza del piatto consentono regolazioni più precise dell'altezza di taglio sui piatti compatibili. Utilizzateli per regolare l'altezza di taglio di 1/4".

Piatti con trasmissione a ingranaggi o a cinghia da 36", 42", 48", 52", 54", 56":

**P/N 5727-1**

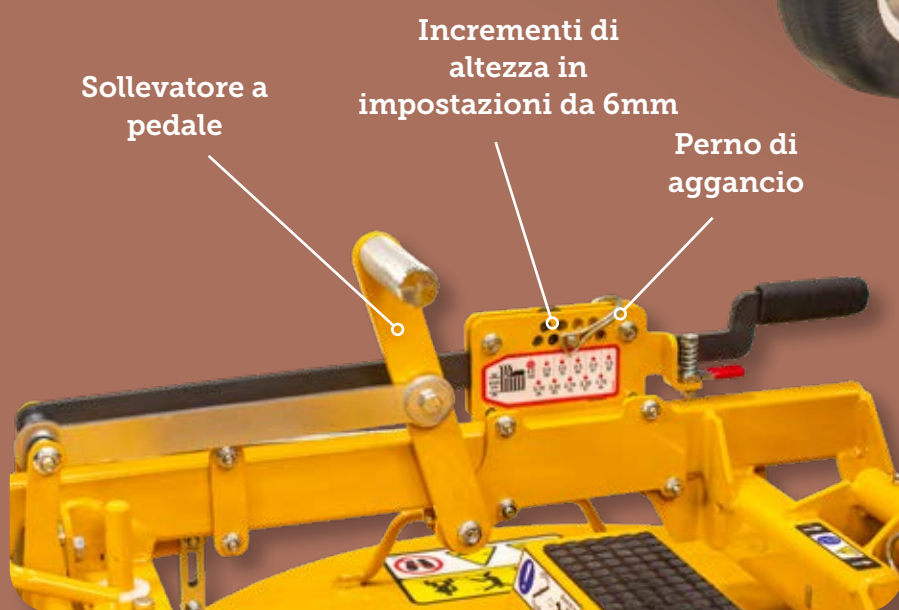
Piatto di trasmissione ad ingranaggi da 74": **P/N 8727**

## Rondelle per altezza di taglio



*\*Per i dettagli sulla compatibilità, rivolgersi al rivenditore.*

Le caratteristiche principali degli apparati di taglio Walker, come la possibilità di alzare a 90° il piatto e la capacità di far seguire il terreno nonostante tutti gli avvallamenti, sono mantenute nel regolatore di altezza.





## Pneumatici per erba sintetica o naturale

### Pneumatico per erba 18 x 7-8

Per l'uso su piatti stretti



### Pneumatico da prato 18 x 8.5-10

Di serie sui modelli B, C e S18 e T e D con ROPS



### Pneumatico da prato 18 x 10.5-10

Preferito per tappeti erbosi delicati e colline



## Pneumatici per erba sintetica

### Pneumatico per erba 18 x 7-8

Lo pneumatico Turf 18 x 7-8 è ideale per l'uso con piatti, accessori o attrezzi stretti. Grazie a questi pneumatici, la larghezza complessiva del trattore rimane entro la larghezza di taglio dei piatti Walker da 36". Compatibile con i modelli S, C19, C19i, T, D, R e B.

**P/N 5033-6**

### Pneumatico da prato 18 x 8.5-10

Lo pneumatico Turf 18 x 8.5-10 è

dotato di un fianco a basso profilo per una maggiore stabilità sui pendii e una minore flessione del fianco in curva. Il pneumatico Turf 18 x 8.5-10 mantiene la larghezza complessiva del trattore inferiore a 42", ideale per piatti, accessori o attrezzi più stretti. Questo pneumatico è di serie sui modelli B, C, S18 e sui modelli T e D con ROPS. Compatibile con i modelli S, C, T, D, R e B. **P/N 5075-3**

### Pneumatico da prato 18 x 10.5-10

Lo pneumatico Turf 18 x 10.5-10 garantisce una trazione ottimale

e un'ampia superficie di contatto, riducendo la pressione sul terreno e proteggendo il manto erboso. La fiancata ribassata migliora la maneggevolezza in pendenza. Data la sua larghezza e per una rifinitura ottimale, è consigliabile abbinarlo a piatti da 48" o più grandi. Compatibile con i modelli C, T, D, B e R. **P/N 8075-4**

# Accessori

## Pneumatici per tutti i terreni

### Pneumatico AT direzionale 18 x 7-8

Abbinabile a spazzaneve da 36", lama dozer da 48" o piatti da 36-42"



### Pneumatico AT 18 x 8.5-10

Capacità di rifinitura migliorata e portata laterale per la lama dozer



### Pneumatico AT 18 x 11-10

Maggiore trazione e prestazioni in salita



### Pneumatico AT 23 x 10.5-12

Di serie sul modello H, maggiore trazione e prestazioni in salita



## Pneumatici per tutti i terreni

### Pneumatico AT direzionale 18 x 7-8

Lo pneumatico AT 18 x 7-8 è dotato di battistrada direzionale ad alta trazione. È ideale per aumentare la trazione in situazioni in cui è necessario uno pneumatico stretto, come la rimozione della neve, i lavori di sterzata e la falciatura del terreno. Si abbina perfettamente allo spazzaneve monostadio da 36", alla lama dozer da 48" o ai piatti da 36" e 42". Compatibile con i modelli S, C19, C19i, T, D, R e B.

Pneumatico guida sinistra: **P/N 5034-1**

Pneumatico di guida destro: **P/N 5034-2**

### Pneumatico AT 18 x 8.5-10

Questo aggressivo pneumatico ad alta trazione da 18 x 8.5-10 offre una trazione migliorata, utile per la rimozione della neve, i lavori di sterpaglia e altre condizioni di falciatura difficili. La larghezza degli pneumatici migliora la capacità di rifinitura e lo sbraccio laterale della lama. Compatibile con i modelli S, C, T, D, R e B. **P/N 8070-9**

### Pneumatico AT 18 x 11-10

Lo pneumatico All Terrain 18 x 11-10 è ideale per una maggiore trazione in

diverse situazioni, dalla falciatura in pendenza alla rimozione della neve. Presenta inoltre una parete laterale a basso profilo per una maggiore stabilità e prestazioni. Compatibile con i modelli C, T, D, R e B. **P/N 8070-12**

### Pneumatico AT 23 x 10.5-12

Lo pneumatico All-Terrain 23 x 10.5-12 è dotato di un battistrada bidirezionale moderatamente aggressivo, ideale per applicazioni impegnative su erba. Lo pneumatico All-Terrain migliora la trazione e le prestazioni in pendenza per il modello H. Compatibile con il modello H. **P/N 2071-4**



## Pneumatici per tutti i terreni

### Pneumatico AT direzionale 23 x 10.5-12

Ideale per neve, terra e condizioni di taglio difficili



### Catene da neve

Trazione extra per condizioni innevate



## Pneumatici apparsi di taglio

### Pneumatico semi-pneumatico per apparsi di taglio

Pneumatici standard per la maggior parte dei deck Walker



### ruote apparsi di taglio

Regolare la pressione dell'aria per ottimizzare le prestazioni



### Pneumatico AT direzionale 23 x 10.5-12

Questo pneumatico direzionale per tutti i terreni garantisce una trazione migliorata ed è ideale per la rimozione della neve, i lavori sullo sporco e le condizioni di falciatura difficili. Il battistrada è sufficientemente aperto da consentire il deflusso della neve e al contempo garantire ottime prestazioni su terreni ben curati. Compatibile con il modello H.

Pneumatico sinistro: **P/N 2070-5**

Pneumatico destro: **P/N 2070-6**

## Pneumatici da ponte

**Pneumatico semi-pneumatico per apparsi di taglio**

Gli pneumatici semi-pneumatici sono realizzati in gomma strutturale stampata con un nucleo cavo e sono di serie sulla maggior parte dei Walker Deck. Compatibile con i modelli S, C, T, D e B.

Gruppo pneumatico, ruota e asse: **P/N 5715-23** Solo pneumatico: **P/N 5715-16**

### Ruote apparsi di taglio

Gli pneumatici del ponte possono sostituire gli pneumatici semi-pneumatici standard, consentendo di regolare la pressione dell'aria per ottimizzare le prestazioni del ponte. Compatibile con i modelli S, C, T, D e B.

Solo pneumatico e camera d'aria:

**P/N 5715-15**

Pneumatico, camera d'aria e gruppo

ruota: **P/N 5715-24**

## Catene da neve

Le catene da neve vengono utilizzate per aumentare la trazione quando si lavora sulla neve con uno spazzaneve Walker, una scopa rotante o una lama apripista. Sono disponibili catene da neve adatte a tutti i modelli Walker.

18 x 6,5-8 ..... **Codice articolo 5675**

18 x 8,5-8 ..... **Codice articolo 5675-2**

18 x 9,5-8 ..... **Codice articolo 5675-3**

22x10.5-12 ..... **Codice articolo 5675-6**

