

Prestazioni al massimo

Stage V



**Una macchina multiuso compatta di fascia alta per
la manutenzione giornaliera di grandi aree esterne**

Elevata flessibilità e maneggevolezza

- consente l'uso multifunzionale e l'accesso a tutte le aree

Il City Ranger 3070 stabilisce nuovi standard in questa classe di macchine in molti ambienti: uso multifunzionale, cambio rapido degli accessori, manovrabilità, comfort dell'operatore e basso impatto ambientale (ecofriendly), solo per citarne alcuni.

Una macchina multifunzionale innovativa

Grazie all'esclusivo cambio rapido, i cambi degli accessori possono essere eseguiti in un solo minuto. Basta andare a prendere l'accessorio anteriore con la macchina, ruotare la maniglia e tutti gli impianti meccanici, idraulici, elettrici e idrici sono collegati e pronti all'uso. Non potrebbe essere più facile! Utilizzate facilmente la macchina per diverse attività durante il giorno senza perdere tempo con i cambi di attrezzatura in officina. Perché lo sappiamo tutti: il tempo è denaro.

Accesso a tutte le aree

Con la sua articolazione flessibile, il City Ranger 3070 ha un diametro di sterzata interno incredibilmente piccolo di soli 1650 mm, che consente agli operatori di accedere a spazi ristretti e di operare vicino agli ostacoli. Anche con la macchina base che pesa solo 1800 kg, la pressione al suolo è sufficientemente bassa da poter essere utilizzata su superfici sensibili come prati e marciapiedi.

Un ambiente di lavoro appropriato

Utilizzare una macchina per molte ore al giorno può essere impegnativo per l'operatore. La nostra attenzione si è concentrata per garantire comfort ottimale all'operatore. Fattori come una posizione di lavoro multi-regolabile, livelli di rumorosità bassi in cabina - solo 68 dB(A), un sistema di ventilazione unico con impianto di condizionamento di serie e una vista a 360 gradi dell'area di lavoro sono solo alcune delle caratteristiche che contribuiscono a un ambiente di lavoro appropriato.

Macchina in rispetto dell'ambiente e potente

Il potente motore diesel Stage V da 74 CV si basa su una tecnologia a prova di futuro. Il City Ranger 3070 soddisfa i più rigidi requisiti di emissione per i motori diesel e quindi i limiti fissati dalla maggior parte delle città per le emissioni di particolato.

Il motore Stage V è approvato per funzionare con biodiesel HVO100 ecologico.





Cambio in un minuto

- fa risparmiare tempo e ottimizza l'utilizzo del vostro investimento

Elevata efficienza e sicurezza

L'esclusiva funzione Quick-shift (sistema di cambio rapido) del City Ranger 3070 aumenta l'efficienza: è un'operazione che può eseguire una persona in un minuto. Non occorrono attrezzi e la formazione necessaria è minima: basta prendere l'accessorio anteriore con la macchina e ruotare la maniglia, che collega gli impianti meccanici, idraulici, elettrici e idrici. Gli accessori posteriori sono altrettanto facili da cambiare con il supporto opzionale. Non occorre sollevare carichi pesanti. Sul display in cabina si seleziona l'accessorio pertinente e si è subito pronti a eseguire una nuova attività.

Il cambio rapido non è solo efficiente ma anche sicuro, sia per l'operatore che per la macchina. Il fatto che si tratti di un lavoro per una sola persona significa che non vi è alcun rischio che un collega si faccia male durante il processo mentre cammina davanti o dietro la macchina. Inoltre il collegamento automatico di tutti gli impianti azzerà il rischio di danneggiamento della macchina per collegamenti sbagliati.



Risparmio di denaro

Dover investire in una sola macchina per eseguire diverse attività di manutenzione esterna ha molti vantaggi:

- Investimento iniziale basso
- Aumento delle ore lavorative annuali
= ritorno dell'investimento rapido
- Una sola macchina
= meno formazione per gli operatori
- Meno spazio necessario per lo stoccaggio



■ Egholm è garanzia di una maestria artigianale superiore, risultati di pulizia perfetti e una città ordinata e accogliente per tutti coloro che la utilizzano ogni giorno.



City Ranger 3070

- Sterzo articolato
- Potente motore diesel
- 4 ruote motrici
- Bassa pressione al suolo grazie all'ampio ingombro
- Diametro di sterzata ridotto



Un concetto collaudato

Il City Ranger 3070 è versatile, ma è anche appositamente progettato per adattarsi alle attività quotidiane. Con la vasta gamma di accessori si ha a disposizione una macchina che esegue perfettamente ogni compito senza compromessi di qualità, velocità o risultato finale.

Il robusto telaio ad A sul veicolo consente all'operatore di cambiare gli accessori senza attrezzi. Tutti gli impianti meccanici, idraulici, idrici ed elettrici sono collegati: basta ruotare una maniglia e la macchina è pronta a partire. Non si perde tempo in officina: non potrebbe essere più facile.

Grande manovrabilità, facilità di utilizzo

Il design compatto e lo sterzo articolato assicurano che il City Ranger 3070 possa quasi girare su se stesso. Con un diametro di sterzata interno di soli 1650 mm, il City Ranger 3070 può girare intorno a lampioni e altri ostacoli nel paesaggio cittadino.



Bassi livelli di rumorosità e vibrazioni per un migliore comfort

Produzione artigianale di qualità in ogni dettaglio

Punto di montaggio del telaio ad A per cambio rapido dell'accessorio

Accessori dedicati

Quick-shift

- pit stop di un minuto

Grazie all'esclusivo cambio rapido, i cambi degli accessori possono essere eseguiti in un solo minuto. Basta andare a prendere l'accessorio anteriore con la macchina, ruotare la maniglia e tutti gli impianti meccanici, idraulici, elettrici e idrici sono collegati e pronti all'uso. Non potrebbe essere più facile!



I vantaggi diretti:

- Investimento iniziale basso
- Aumento delle ore lavorative annuali = ritorno dell'investimento rapido
- Una sola macchina = meno formazione per gli operatori
- Meno spazio necessario per lo stoccaggio

Specifiche tecniche

Macchina base

Specifiche tecniche		Macchina base
Lunghezza	mm	3685
Larghezza	mm	1221
Altezza / con lampeggiante	mm	2000 / 2210
Peso macchina base ¹⁾	kg	1800
Portata	kg	1200
Massa pieno carico (PTT)	kg	3000
Diametro di sterzata - esterno	mm	4120
Diametro di sterzata - interno	mm	1650
Motore: Perkins diesel 404J-E22TA ²⁾	hp / kW	74 / 55
4 ruote motrici		Standard

¹⁾ Comprende: Operatore di 75 kg e il 90% della capacità del carburante.

²⁾ Regolazione della potenza dipendente dalla temperatura da 55 kW a 50 kW.

Design unico della cabina

- per un ambiente di lavoro ottimale e un funzionamento sicuro

Per un operatore che trascorre molte ore sulla macchina, è importante che l'ambiente di lavoro sia adeguato. A tal fine, il design della cabina ha un ruolo importante.

Tutti i comandi a portata di mano

Per garantire un funzionamento rilassato del City Ranger 3070, il comodo sedile centrale ha un bracciolo multi-regolabile con comando integrato e pulsanti di comando. I comandi sono intuitivi e di facile utilizzo. Con il braccio agevolmente appoggiato, l'operatore ha tutte le funzioni a portata di mano.

Visuale a 360 gradi sull'area di lavoro

La cabina in vetro del City Ranger 3070 consente una visuale perfetta sull'area di lavoro e sul traffico circostante. I telai della cabina sono sottili, quindi gli angoli ciechi sono ridotti al minimo. Questa vista panoramica consente un funzionamento efficiente vicino agli ostacoli senza sforzi aggiuntivi, aumentando la sicurezza sia per l'operatore che per la macchina.

Le ampie porte in vetro leggermente curve consentono un facile ingresso e uscita della cabina e contribuiscono alla spaziosità della cabina.

Impianto di condizionamento per un maggiore comfort

In una calda giornata estiva, l'impianto di condizionamento standard aggiunge ulteriore comfort nella cabina e le bocchette dell'aria posizionate strategicamente garantiscono una buona circolazione dell'aria nella cabina spaziosa. Nel vano portaoggetti è posizionata una bocchetta dell'aria supplementare che consente di conservare a temperature adeguate una bevanda e un cestino per il pranzo. L'impianto di condizionamento è utile anche per rimuovere la condensa dal parabrezza nelle giornate umide. Un filtro antipolline di alta qualità (F7) riduce la quantità di polvere che entra nella cabina.

Un ambiente di lavoro appropriato non è importante solo per il benessere dell'operatore, ma anche per prestazioni efficienti e sicure.



Bocchette dell'aria

È facile regolare le bocchette dell'aria posizionate strategicamente affinché si adattino alle esigenze di circolazione dell'aria nella cabina.



Vano portaoggetti refrigerato

Sul lato destro del sedile è presente un vano portaoggetti chiuso. Una bocchetta dell'aria aiuta a mantenere refrigerati durante il giorno un porta pranzo o una bevanda.



Portaoggetti

Sul lato sinistro, il portabicchieri, la presa di corrente e i portaoggetti contribuiscono a creare un ambiente di lavoro appropriato. Anche la radio, opzionale, è collocata in questa posizione.



■ **Visuale a 360 gradi dalla cabina**

Dalla cabina l'operatore ha una visuale a 360° sull'ambiente circostante, la migliore possibile dell'ambiente di lavoro e del traffico, forse la migliore sul mercato. Inoltre, i comandi sono a portata di mano e offrono molteplici regolazioni per una posizione di lavoro ergonomica.



■ **Bracciolo multiregolabile con comandi**

Appoggiando comodamente il braccio sul bracciolo multiregolabile, l'operatore avrà il pieno controllo della macchina e delle funzioni. Con i comandi a portata di mano, l'operatore può concentrarsi sul traffico e sull'attività da svolgere.



■ **Tecnologia avanzata**

Il City Ranger 3070 è controllato da un software sviluppato internamente da Egholm che garantisce una comprensione approfondita della tecnologia avanzata. Questa informazione viene trasmessa in un display intuitivo che guida l'operatore nella scelta delle giuste impostazioni e delle regolazioni ottimali. Le impostazioni sono ottimizzate per il singolo accessorio.



Ambiente di lavoro in

Elementi fondamentali per il comfort ottimale dell'operatore

Molti elementi svolgono un ruolo importante per garantire un ambiente di lavoro confortevole ed efficiente.

Funzionamento silenzioso

Sappiamo tutti che un ambiente molto rumoroso può essere pesante. Quindi è importante per l'operatore che la cabina abbia una bassa rumorosità. La macchina base ha un livello di rumorosità percepito dal conducente di soli 68 dB(A), il City Ranger 3070 è il migliore della sua categoria (misurato in conformità con VO (EU) 1322/2014 All. XIII).

Il rumore esterno è, tuttavia, importante anche al fine di considerare l'ambiente in cui opera la macchina. Il rumore di passaggio del City Ranger 3070 è pari a 76 dB(A) (misurato in conformità con VO (UE) 2018/985 All. II). Un basso livello di rumore è particolarmente importante quando si

opera in aree residenziali o in altre aree in cui sono presenti persone in prossimità dell'area di lavoro, come parchi, bar o zone pedonali.

Comfort alla guida

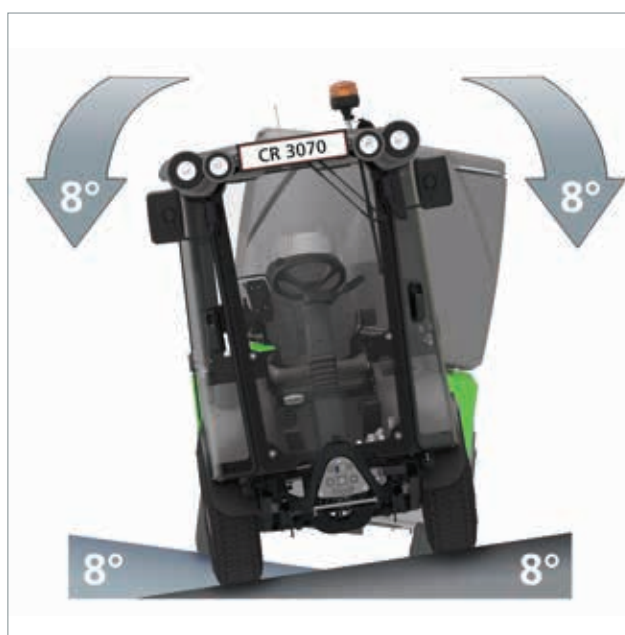
Il City Ranger 3070 ha un interasse lungo: è un vantaggio quando si tratta di assorbire dislivelli e sobbalzi durante il trasporto.

Anche il forte punto di articolazione migliora il comfort di guida perché consente un movimento oscillatorio tra telaio anteriore e posteriore di +/- 8 gradi. Ciò significa che un sobbalzo durante uno spostamento non sarà avvertito con la stessa intensità nella parte posteriore e nel vano di guida, perché il punto di articolazione consentirà una singola oscillazione del telaio anteriore e posteriore.



Adattamento della posizione di lavoro all'operatore

Per fornire all'operatore la posizione di lavoro più confortevole, sono numerosi gli elementi che possono essere regolati. Il sedile e il bracciolo sono regolabili individualmente e il piantone dello sterzo è regolabile in 3 direzioni. Ciò consente una posizione di seduta comoda.



Punto di articolazione forte

Il forte punto di articolazione consente un movimento oscillatorio tra telaio anteriore e posteriore di +/- 8 gradi.

primo piano

Facilità di guida

Diverse tecnologie supportano facilità di utilizzo e prestazioni ottimali. Il motore monomarcia rende la macchina molto semplice da guidare ed efficiente su vari terreni sia in modalità di lavoro che di trasporto.

Con il regolatore di velocità opzionale, la funzione di avanzamento graduale è integrata nel pedale del freno, consentendo all'operatore di ridurre la velocità senza diminuire il numero di giri del motore. Ciò garantisce che la pressione sull'impianto idraulico rimanga la stessa, in modo da avere ancora prestazioni ottimali di spazzamento o taglio dell'erba mentre si guida a velocità lenta intorno agli ostacoli.



Il sedile opzionale offre all'operatore un comfort ancora maggiore perché consente la regolazione individuale del cuscino del sedile. Può essere inclinato e spostato in avanti per un migliore supporto dei piedi. Inoltre, ha un supporto lombare regolabile ed è riscaldato per un maggiore comfort in condizioni di freddo. Anche la cintura di sicurezza a 3 punti offre una maggiore sicurezza per l'operatore. Ha gli stessi braccioli multiregolabili del sedile standard.



Regolatore di velocità (opzionale)

Con il regolatore di velocità opzionale, la funzione di avanzamento graduale è integrata nel pedale del freno, consentendo all'operatore di ridurre la velocità senza diminuire il numero di giri del motore.



Portiera con finestrino (opzionale)

La portiera sinistra o destra con finestrino consente un facile accesso, ad esempio, al lettore di schede delle barriere dei parcheggi.

Tecnologie avanzate

- per una macchina multiuso ad alte prestazioni

Per progettare il City Ranger 3070, abbiamo preso il meglio dalla nostra pluriennale esperienza nello sviluppo e nella produzione di macchine multiuso compatte e l'abbiamo combinato con nuove tecnologie. Possiamo affermare con sicurezza che si tratta di un concetto collaudato in una prospettiva completamente nuova.

Vano motore esclusivo

L'esclusivo vano motore aggiunge diversi vantaggi alla macchina.

Elevata potenza di raffreddamento: Con i suoi radiatori situati nella parte anteriore del vano motore e una ventola di raffreddamento sul retro, si ottengono diversi vantaggi. Un flusso d'aria omogeneo significa che è meno probabile che lo sporco si concentri nella griglia del radiatore. Ciò garantisce una migliore potenza di raffreddamento. Dopo aver raffreddato l'olio idraulico e l'acqua del radiatore, l'aria attraversa il vano motore, raffreddando quindi anche

i componenti del motore. I sensori di temperatura monitorano la necessità di raffreddamento e regolano la velocità della ventola di raffreddamento, evitando che diventi inutilmente rumorosa. Se la griglia del radiatore è ricoperta di sporcizia, il flusso d'aria viene invertito per pulirla. Il processo di pulizia è particolarmente pratico in relazione al taglio dell'erba.

Riduzione del rumore: Con la ventola separata dal radiatore è possibile avere una ventola più grande, che può creare lo stesso flusso d'aria a un regime motore inferiore, con una riduzione complessiva del rumore: l'aria viene trasportata attraverso un vano motore chiuso che riduce anche i livelli di rumore dal motore.

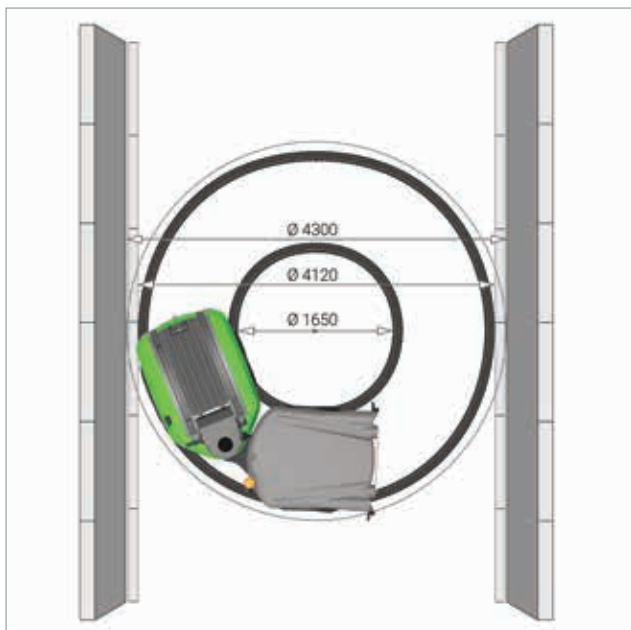
Questi vantaggi saranno apprezzati sia dall'operatore che dalle persone presenti nella zona in cui la macchina opera.



Elevata maneggevolezza

Il City Ranger 3070 è articolato, quindi altamente manovrabile in spazi stretti. Il diametro di sterzata interno della macchina base è di soli 1650 mm. Grazie alla sporgenza ridotta della parte anteriore e posteriore, il diametro di sterzata esterno è di soli 4300 mm (da parete a parete).

Il giunto di articolazione con solo una curvatura monodimensionale riduce significativamente lo sforzo e l'usura sui tubi, con un'ulteriore conseguente riduzione dei costi di esercizio e manutenzione.



Elevata maneggevolezza

Il City Ranger 3070 è articolato, quindi altamente manovrabile in spazi stretti. Il diametro di sterzata interno della macchina base è di soli 1650 mm.

Motore diesel Perkins

Il motore diesel 2.2 common rail di Perkins è un motore robusto con 74 cv a 2800 giri/min che lo rende perfetto per il duro lavoro del City Ranger 3070. Soddisfa i requisiti ecologici e può quindi essere utilizzato anche nelle città con un'elevata attenzione all'ambiente.

Il motore offre molta potenza sia per guidare che per far funzionare i diversi accessori. L'eccesso di potenza consente spesso di funzionare a regimi più bassi in modalità ECO, riducendo così sia il consumo di carburante che i livelli di rumore. Questo garantisce l'equilibrio perfetto della macchina nelle operazioni.



Potente motore diesel

Dotato di un motore Stage V di 74 cv a 2800 giri/min, il City Ranger 3070 ha potenza a sufficienza anche per i lavori più duri.

Concetto innovativo di

Spazzatrice aspirante per il City Ranger 3070

Spazzamento anche in aree ridotte

Il City Ranger 3070 può spazzare in luoghi molto stretti con il suo diametro di sterzata basso e muoversi in aree estremamente strette. Con una 3a spazzola aggiuntiva la larghezza operativa viene aumentata. Il design compatto consente alla macchina di spazzare sotto oggetti come panchine e simili. Le spazzole sovrapposte riducono il rischio di lasciare tracce.

Usura ridotta e prestazioni migliorate

L'attivazione della distribuzione del peso idraulico fa sì che le spazzole anteriori seguano le variazioni del suolo. Inoltre, l'operatore può controllare la pressione della spazzola dai comandi nella cabina. Essere in grado di regolare facilmente la pressione della spazzola in base ai tipi e ai livelli di detriti consente al conducente di guidare con la pressione minima necessaria sulle spazzole e quindi di ridurre l'usura su di esse. Il sistema migliora le prestazioni e riduce i costi operativi.

Efficace abbattimento della polvere

La tramoggia ha una capacità di 1 m³. Di serie è dotata di un sistema di filtraggio rotante, che crea una sottile nuvola d'acqua all'interno della tramoggia garantendo un efficace abbattimento della polvere. In questo modo si riduce il rischio che particelle di polvere tornino in circolo nell'area circostante. Il sistema garantisce inoltre un efficace riempimento della tramoggia. Un allarme sarà visibile sul display (simbolo H₂O) e si sentirà un allarme acustico on/off in cabina in caso di mancanza di acqua nel filtro rotante. In questo modo si riduce il rischio di danni al filtro e si minimizzano i costi di riparazione. Durante i cicli vuoti, gli operatori devono solo svuotare la tramoggia e riempirla con acqua fresca, riducendo il tempo di allontanamento dall'area di lavoro. Questo sistema è sufficiente per la maggior parte degli interventi di spazzamento.



Certificazione EUnited

La spazzatrice aspirante del City Ranger 3070 è certificata 4 stelle secondo la nuova certificazione EUnited per PM10 e PM2.5.



Spazzamento di passaggi stretti con una 3a spazzola

La 3a spazzola laterale è dotata di una funzione caricata a molla e a prova di collisione, che aumenta la durata della spazzola pur salvaguardando gli oggetti circostanti. La funzione di ribaltamento è comandata tramite il comando in cabina e l'impianto idraulico della macchina e può essere attivata quando si incontrano avvallamenti, grondaie, cordoli e simili.

Spazzatrice aspirante

Sistema di ricircolo

Per lavori di spazzamento in aree più ampie con più detriti, consigliamo l'uso del sistema di ricircolo. Prima di iniziare a spazzare, il container deve essere riempito con acqua (circa 160 litri). Attraverso un sistema di pompa filtrante nella parte posteriore del container, l'acqua viene pompata fuori nel tubo di aspirazione vicino alla bocca di aspirazione. Questa acqua in più aiuta a mantenere pulito il tubo di aspirazione.

La tramoggia può essere aperta completamente. Se non è svuotata al 100%, è possibile scuotere la tramoggia attivando una funzione sul tastierino nella cabina.

Caratteristiche e opzioni della spazzatrice aspirante:

- Altezza di ribaltamento di 1700 mm
- Il coperchio si aprirà completamente
- "Funzione di scuotimento" controllata dalla cabina
- Tubo di aspirazione da 5 m (opzionale)
- Sistema di lavaggio ad alta pressione (opzionale)
- Sistema di ricircolo



Sistema di lavaggio ad alta pressione e tubo di aspirazione

Per funzioni di pulizia aggiuntive, la tramoggia può essere dotata di un sistema di lavaggio ad alta pressione con lancia a mano e di un tubo di aspirazione di 5 metri.



Lavasciuga

Il lavasciuga è un accessorio professionale per la pulizia efficiente e accurata di strade, marciapiedi, parcheggi, garage sotterranei, piazze e altre superfici pavimentate. Il design robusto e compatto con tecnologia collaudata garantisce prestazioni elevate e ottimi risultati, anche in condizioni difficili.

Accessori rispettosi dell'ambiente

Il tempo e l'efficienza sono imprescindibili per la manutenzione degli spazi verdi

I parchi ben curati e gli spazi verdi sono spesso attrazioni per chiunque viva, lavori o visiti la città. Tuttavia, il tempo e l'efficienza sono fattori decisivi per i comuni, i gestori delle proprietà e i proprietari dei parchi, responsabili della manutenzione.

Con accessori appositamente sviluppati si ottengono risultati migliori

Il City Ranger 3070 è resistente, robusto e dotato di accessori professionali, è in grado di gestire qualsiasi attività nel campo della manutenzione verde senza compromessi in fatto di qualità. E con l'esclusiva funzione cambio rapido del City Ranger 3070, è possibile passare da un accessorio all'altro in meno di un minuto. Passare rapidamente al lavoro successivo diventa un gioco da ragazzi.

- Tosaerba rotante/trincia 1500
- Tosaerba rotante 1500 per la raccolta dell'erba
- Raccogliherba
- Tosaerba rotante Triplex 2500
- Spazzola diserbo

Falciatura di aree più ampie in meno tempo

Il tosaerba rotante/trincia 1500 e il tosaerba rotante Triplex 2500 hanno larghezze di lavoro rispettivamente di 1,5 e 2,5 m. Con una velocità di lavoro fino a 10 km/h, l'erba può essere falciata in pochissimo tempo.

Il tosaerba rotante 1500 per la raccolta dell'erba può essere abbinato al serbatoio raccogliherba per il City Ranger 3070. Questo raccoglie l'erba tagliata durante lo stesso processo di lavoro della falciatura, lasciando il prato eccezionalmente uniforme e bello.

Il serbatoio di raccolta dell'erba è realizzato in metallo verniciato resistente e ha una capacità di 1000 litri, riducendo la necessità di svuotarlo frequentemente. Lo svuotamento viene effettuato comodamente tramite joystick

direttamente dal sedile dell'operatore, senza che questi debba lasciare la cabina.

Prati dall'aspetto curato

Il tosaerba rotante e trincia garantiscono una flessibilità ottimale: possono essere utilizzate per diversi tipi di erba e superfici. Le 3 lame dell' tosaerba rotante/trincia 1500 e le 5 lame dell' tosaerba rotante Triplex 2500 garantiscono un taglio professionale. Le lame ruotano nella direzione opposta in modo che l'erba sia distribuita uniformemente sul manto erboso, evitando cumuli di erba tagliata sul prato. Ogni lama è dotata di un proprio motore, che garantisce un funzionamento stabile. L'efficienza dei tagliaerba garantisce risultati di falciatura fantastici, anche a velocità più elevate, come quelle che servono per falciare grandi aree.

Uso di pneumatici speciali per prati

Il City Ranger 3070 può guidare sulla maggior parte delle aree erbose. Se la pressione superficiale deve essere ulteriormente ridotta, si consiglia di montare pneumatici speciali per prati sulla macchina (opzionale).

Controllo del diserbo in rispetto all'ambiente

La spazzola tagliaerba è lo strumento ecologico perfetto e più efficace per mantenere le aree esterne prive di erbacce, ad esempio marciapiedi, sentieri, lastricati, asfalto, ecc. Ruotando sulla superficie, la spazzola pulisce le erbacce e stimola la crescita di nuovi germogli. La spazzolatura regolare mantiene un'area priva di erbacce senza l'uso di pesticidi.

Massimo beneficio dal controllo della velocità tramite la funzione di avanzamento graduale

Se la macchina è dotata di controllo della velocità (attrezzatura extra), è possibile utilizzare la funzione di avanzamento graduale del pedale del freno. In modalità di lavoro, la funzione di avanzamento graduale permette di ridurre la velocità senza disattivare il controllo della velocità, mantenendo però il numero di giri. Quando si allenta la pressione nel pedale del freno, la macchina ritorna alla velocità precedente. Queste funzioni contribuiscono al comfort e rendono più efficiente il funzionamento della macchina.



Funzione di ribaltamento idraulico per una facile pulizia

Utilizzando l'impianto idraulico del City Ranger 3070, il tosaerba rotante/trincia 1500 può essere posizionata in verticale per fornire un facile accesso per la pulizia e la manutenzione. Anche l'altezza di taglio può essere regolata tramite l'impianto idraulico. Il tagliaerba è azionato da 3 motori ad olio (senza cinghie).



Un tagliaerba per aree più ampie

Con una larghezza di taglio di 2,5 m, il tosaerba rotante Triplex 2500 è adatta per aree erbose più ampie. Le ali del tagliaerba possono essere inclinate per ridurre la larghezza durante il trasporto. Il comando in cabina insieme all'impianto idraulico della macchina permette di inclinare il tagliaerba per una facile pulizia e manutenzione oltre che per il cambio delle lame.



Nemico delle erbacce, amico dell'ambiente

Con la nostra innovativa spazzola diserbo, il City Ranger 3070 può rimuovere le erbacce in modo più pulito e migliore di qualsiasi pesticida. La spazzola idraulicamente regolabile ed estremamente manovrabile mantiene i marciapiedi, i sentieri, le aree con ciottoli e tutti i tipi di aree pavimentate prive di erbacce e pulisce immediatamente l'area trattata.

Potente manutenzione invernale

- utilizzare il vostro investimento tutto l'anno

Utilizzate il City Ranger 3070 per mantenere il traffico scorrevole e le zone pedonali al sicuro quando la neve inizia a cadere.

Una macchina robusta per le attività invernali

Il City Ranger 3070 è una macchina adatta anche per la manutenzione invernale grazie a molte sue caratteristiche.

- Motore ad alte prestazioni con 74 cv
- 4 ruote motrici permanenti
- Accessori dedicati

Dotazione invernale a prestazioni elevate

Il City Ranger 3070 è una soluzione invernale perfetta per alloggi sociali, piccoli e grandi appaltatori e comuni. Gli accessori dedicati sono molto efficienti e con il basso livello di rumore, il funzionamento in aree residenziali non è un problema.

Dotazione invernale:

- Spazzolone neve
- Turbina da neve
- Lama sgombero neve
- Spazzaneve con Vomero
- Spargisale



Sicurezza in condizioni scivolose

Se si allenta la presa su una ruota, le quattro ruote motrici assicurano che la potenza venga trasferita automaticamente alla ruota opposta trasversalmente, quindi se si allenta la presa sulla ruota posteriore destra, la potenza verrà trasferita alla ruota anteriore sinistra e viceversa.

La lama, la turbina da neve il Vomero e lo spazzolone possono funzionare di pari passo con lo spargisale e sabbia e consentono di eseguire due attività contemporaneamente, ad esempio eliminare la neve e spargere sale o sabbia sulle strade e sui sentieri ghiacciati. Tutto in un unico passaggio.

Come per gli altri accessori, anche le dotazioni invernali possono essere cambiate in meno di un minuto, incluso lo spargisale! Questo può essere facilmente cambiato con il supporto opzionale o con un carrello elevatore e lo spazzolone ha i piedi di supporto integrati.

Vernice di alta qualità e trattamento anticorrosione

Le dotazioni invernali Egholm sono ben protette dall'ambiente invernale. I test hanno dimostrato che resistono a svariate ore di nebbia salina, quindi i rivestimenti forniranno accessori di alta qualità, con una buona resistenza e una lunga durata.

Consigliamo il trattamento anticorrosione opzionale sia per la macchina multiuso che per gli accessori da usare durante la stagione invernale.



Turbina da neve

In combinazione con i numerosi cavalli di potenza del City Ranger 3070, la turbina da neve assicura uno sgombero di grandi masse di neve, senza alcuno sforzo. Poiché la neve viene gettata via, è anche molto utile nei luoghi in cui non c'è spazio sufficiente per spingere la neve di lato.



Spazzaneve con Vomero

Indipendentemente da quanto sia stata pesante la nevicata, con una spazzaneve con Vomero di Egholm è possibile gestire facilmente la rimozione della neve e fare un buon lavoro. È possibile sedersi comodamente e in sicurezza quando si utilizza la spazzaneve con Vomero, perché il suo bordo tagliente ammortizzato assorbe l'effetto degli urti e delle irregolarità nell'area che viene pulita. È regolata idraulicamente e può essere utilizzata in posizione Y, V o diagonale.



Lama sgombero neve

La lama gestisce fino a 400 mm di neve pesante. La larghezza di lavoro è compresa tra 1360 e 1500 mm a seconda dell'inclinazione della lama. L'inclinazione massima è di 25° ed è regolata comodamente dalla cabina.

Spazzolone neve

L'attrezzo spazza via facilmente fino a 250 mm di neve soffice e leggera. La larghezza di lavoro ruotata all'angolo massimo di rotazione di 25° è di 1320 mm, e con lo spazzolone dritta è di 1460 mm. Lo spazzolone può anche ruotare in senso inverso.

Spargisale

La spargisale si abbina perfettamente agli accessori anteriori. Ha una capacità massima di 600 l o 950 kg a seconda del materiale. La larghezza di spargimento può essere regolata tra 1500-6000 mm.

Prendersi cura dell'operatore

Noi di Egholm abbiamo a cuore l'ambiente di lavoro e l'ergonomia dell'operatore. Molti elementi svolgono un ruolo importante per garantire un ambiente di lavoro confortevole ed efficiente.

Visuale a 360 gradi dalla cabina: Dalla cabina l'operatore ha una visuale a 360° sull'ambiente circostante, la migliore possibile dell'ambiente di lavoro e del traffico, forse la migliore sul mercato.

Il Park Ranger 3070 consente un facile accesso al sedile e sull'operatività delle funzioni e dei comandi, per ottenere il massimo comfort per l'operatore.



Funzionamento silenzioso in cabina: Con la ventola separata dal radiatore è possibile avere una ventola più grande, che può creare lo stesso flusso d'aria a un regime motore inferiore, con una riduzione complessiva del rumore: l'aria viene trasportata attraverso un vano motore chiuso che riduce anche i livelli di rumore dal motore.

Al fine di fornire all'operatore la posizione di lavoro più confortevole, il sedile e il bracciolo sono regolabili individualmente e il piantone dello sterzo è regolabile in 3 direzioni. Ciò consente una posizione di seduta comoda.

L'impianto di condizionamento standard aggiunge ulteriore comfort nella cabina e le bocchette dell'aria posizionate strategicamente garantiscono una buona circolazione dell'aria nella spaziosa cabina. Nel vano portaoggetti è posizionato una bocchetta supplementare che consente di conservare a temperature adeguate una bevanda e un cestino per il pranzo. L'impianto di condizionamento è utile anche per rimuovere la condensa dal parabrezza nelle giornate umide.

Capacità impressionante

24.800 m²/h

Il City Ranger 3070 coprirà facilmente 24.800 m² all'ora durante il taglio dell'erba con la falciatrice rotante Triplex 2500.



Quick-shift

Cambio rapido dell' accessorio in 1 minuto



Potenza e coppia per tutte le attività

Con 4 ruote motrici e il potente motore diesel Perkins che produce una coppia di 208 Nm a 1800 giri/min, il City Ranger 3070 offre tutta la potenza che occorre per attività impegnative tutto l'anno.



**165
cm**
diametro di
sterzata interno

Accesso a tutte le aree:

Con la sua potente articolazione, il City Ranger 3070 ha un diametro di sterzata interno incredibilmente piccolo di soli 1650 mm, che consente all'operatore di accedere a spazi ristretti e di operare vicino agli ostacoli. Anche con la macchina base che pesa solo 1800 kg (con operatore di 75 kg e il 90% della capacità del carburante), la pressione al suolo è sufficientemente bassa da poter essere utilizzata su superfici sensibili come prati e marciapiedi.



Diametro di sterzata da 412 cm - esterno

Honest Work,

Egholm A/S sviluppa, produce e commercializza macchine multiuso che mantengono strade, parchi e spazi esterni puliti e accoglienti durante tutto l'anno. Forniamo macchine funzionali di qualità e accessori per coloro che si occupano della manutenzione delle nostre città, rendendole pulite e accoglienti. Con speciali accessori sviluppati appositamente, le macchine Egholm offrono risultati perfetti indipendentemente dall'attività da svolgere. Fabbricate da artigiani in Danimarca, le macchine Egholm vengono utilizzate in città e parchi in tutto il mondo.

Honest Machines,

Le macchine multiuso Egholm vengono sviluppate da appassionati di tecnologia e innovazione. Ascoltiamo gli addetti alla guida, all'uso e alla manutenzione delle macchine Egholm, perché sono loro i veri esperti. La nostra missione è progettare, costruire e commercializzare macchine multiuso che forniscano risultati perfetti nella vita reale. Le macchine Egholm sono macchine oneste, non solo perché offrono comfort, sicurezza e risultati finali importanti: sono anche un solido investimento per gli anni a venire e offrono un ritorno sull'investimento eccezionale.

Honest People,

Vogliamo che pensiate a noi come al vostro partner in ogni situazione. E puntiamo sempre sull'affidabilità, la fiducia e l'onestà nella nostra partnership con voi e con la nostra rete di rivenditori e partner di servizio. La nostra comunicazione e i nostri rapporti con tutti sono chiari e diretti. La nostra fede nel duro lavoro e nella riluttanza al compromesso ci aiuta a fornire la qualità per la quale siamo noti. E crediamo che queste caratteristiche si riflettano anche nelle macchine che fabbrichiamo per voi.

Egholm A/S

Transportvej 27
7620 Lemvig, Danimarca
T.: +45 97 81 12 05
www.egholm.eu - info@egholm.dk

Intercom Dr. Leitner srl

Zona Produttiva Reifenstein 21
I-39040 Campo di Trens (BZ)
T.: +39 0472 765 512
www.leitner.it - intercom@leitner.it