

CROWN

RT 4000 SERIE





Operazioni di carico/scarico più rapide – Grazie all'eccezionale manovrabilità del transpallet con operatore a bordo in piedi serie RT, dotato di comandi intuitivi, pianale sospeso e telaio di soli 780 mm di larghezza, gli operatori possono eseguire più rapidamente le operazioni di carico e scarico dai camion.



Eccellente nelle operazioni di trasporto – La tecnologia dei motori Crown a CA garantisce una **velocità di marcia di 12,5 km/h** e la massima agilità nelle aree affollate e nei corridoi, mentre l'altezza della piattaforma operatore migliora la visuale.



Manovrabilità in spazi ristretti – La reattività dello sterzo, unita alla larghezza e lunghezza ridotte del telaio, agevolano il lavoro nelle aree di transito più congestionate e nei corridoi stretti, oltre a facilitare notevolmente le operazioni di impilamento a blocchi.

Una soluzione ottimale. Dalle banchine di carico ai corridoi.

Il transpallet con operatore a bordo in piedi RT 4020

è stato concepito per rivoluzionare manovrabilità, reattività, affidabilità e sicurezza. Ogni punto di interazione tra il carrello e l'operatore è stato attentamente analizzato e testato, per offrire all'operatore il migliore strumento di lavoro possibile.



Le regolazioni di trazione e sollevamento/abbassamento funzionano in maniera intuitiva, con comandi orientati in base alla direzione da prendere.

Il pedale di rilascio del freno entra immediatamente in azione non appena l'operatore toglie il piede dal pedale.



La barra d'ingresso con interruttore di sicurezza contribuisce a promuovere la sicurezza: se l'operatore posiziona un piede sull'interruttore, il carrello rallenta automaticamente.



Un pianale sospeso e ruote orientabili ammortizzate

riducono le sollecitazioni su rampe di carico e superfici sconnesse, offrendo un eccellente comfort di guida. E per un livello di comodità ancora superiore sono disponibili sospensioni ottimizzate come optional.



Il sistema di sterzo elettrico garantisce agli operatori manovrabilità e reattività ottimali. Disponibile nella configurazione destrorsa o sinistrorsa.



Dotazioni opzionali aggiuntive come il sedile ribaltabile combinato al poggiatesta richiudibile offrono sollievo posturale per distanze di marcia intermedie. Soluzioni che contribuiscono a migliorare il comfort dell'operatore e a garantire prestazioni eccezionali.



La morbida e avvolgente imbottitura d'appoggio in gommapiuma, progettata per operatori di tanti pesi e altezze diversi, fornisce comfort e sostegno straordinari, rivelandosi particolarmente utile quando gli operatori si appoggiano all'indietro per ottenere una migliore visuale.



**RT 4020
con operatore in piedi**



Velocità. E solidità.

Transpallet con operatore seduto RT 4040 fornisce prestazioni eccezionali a livello di velocità e solidità, ma non solo. È un agile stakanovista che offre all'operatore il comfort necessario per il lavoro di ogni giorno. Manovrabilità e visibilità sono ai massimi livelli del settore e il comfort per l'operatore non è da meno.

Il volante di guida con pomello che facilita la rotazione

è dimensionato e posizionato per ridurre al minimo le sollecitazioni a spalle e braccia dell'operatore nelle applicazioni più gravose.



Un pianale regolabile in altezza con corsa di 60 mm consente all'operatore di selezionare una posizione ideale per il comfort.



Il gradino di accesso ribassato facilita il saliscendi dal carrello, riducendo lo sforzo per l'operatore e aggiungendo un ulteriore livello di sicurezza.



Lo scomparto porta-documenti in formato A4 è comodamente ubicato sotto il bracciolo fisso.



Il sedile ergonomico ad alta resistenza è facilmente regolabile, perfetto per operatori di qualsiasi peso e altezza.

RT 4040 con operatore seduto



Per il trasporto con operatore seduto – I lavori più rapidi e strategici richiedono un carrello sempre affidabile e uno spazio di lavoro confortevole, che permetta all'operatore di fornire il top delle prestazioni per l'intero turno di lavoro. Il transpallet con operatore seduto serie RT risponde a tutte queste esigenze grazie a un'accelerazione potente, **velocità di marcia di 12,5 km/h**, sedile e pianale regolabili e posizione di seduta dominante, per una migliore visuale a 360°.



Massima versatilità – Il vano operatore compatto ed efficiente, con dettagli che migliorano ulteriormente la manovrabilità, aiuta gli operatori a lavorare attorno alle banchine di carico e all'interno dei camion con la massima agilità.



Più produttività – Il transpallet con operatore seduto serie RT è progettato per eccellere nelle applicazioni su lunghe distanze e a elevata produttività. Quando si ha necessità di movimentare un alto numero di merci, il comfort del vano operatore e dei comandi di questo carrello ne fanno il modello più adatto a eseguire questo tipo di operazioni.

Robusto. Affidabile. Protetto.

La serie RT 4000 di Crown è stata concepita per fornire prestazioni eccezionali. A cominciare dal carrello: solido, robusto e affidabile. Ogni funzione è progettata attorno all'esperienza dell'operatore: perché proteggere e assistere l'operatore significa prendersi cura al meglio della propria attività.



RT 4040

Il pianale adattabile in altezza (attivato tramite pulsante) e le regolazioni multiple del sedile garantiscono a ogni operatore del transpallet RT 4040 la scelta della posizione di lavoro ottimale.

Sia nei modelli con operatore in piedi che in quelli con operatore seduto, la protezione dell'operatore promuove anche operatività, produttività e sicurezza, riducendo i costi. Gli angoli sono arrotondati, per evitare rischi di impigliamento e danni. La posizione dominante dell'operatore offre una migliore visibilità, facilitando e rendendo più sicure le manovre. In più, il vano operatore ergonomico e compatto garantisce una visuale migliore a 360° attorno al carrello.

Componenti robusti, massima protezione



Concepiti per resistere agli utilizzi più estremi, i transpallet serie RT 4000 sono in grado di operare con estrema rapidità nelle aree di lavoro più affollate, grazie alle seguenti caratteristiche:

Zoccolo in acciaio rinforzato di 8 mm di spessore

Fiancate laterali avvolgenti in acciaio di 6 mm di spessore

Nessun componente in plastica sporgente nelle aree esterne

Affidabilità Crown

La serie RT 4000 si inserisce nel solco della grande tradizione di tecnologia e design di Crown, integrando gli eccellenti componenti strategici dei nostri affidabili commissionatori e transpallet.



I motori Crown sono progettati e fabbricati per durare più a lungo, hanno un sistema di raffreddamento notevolmente superiore e offrono maggiore efficienza nelle applicazioni più gravose.

Le forche monoblocco in acciaio rinforzato a elevata resistenza sono dotate di meccanismo regolabile a tiranti, che elimina le forze di torsione e garantisce una maggiore protezione su superfici sconnesse e rampe di carico.



I comandi sono disegnati e testati per una resistenza eccezionale nelle applicazioni gravose.



Prestazioni elevate, in tutta sicurezza.

Design ergonomico



L'imbottitura di appoggio avvolgente o il sedile ribaltabile del transpallet con operatore a bordo in piedi RT 4020 migliorano la produttività e il comfort, garantendo agli operatori flessibilità e la possibilità di selezionare la posizione per l'azionamento dei comandi, nonché una visuale imbattibile sul carico e tutto intorno al carrello durante le manovre negli spazi ristretti.

Il sedile del transpallet con operatore seduto RT 4040 è regolabile per garantire controllo e comfort, con range di peso compreso tra 50 e 120 kg e una corsa avanti/indietro fino a 195 mm.



Crown Work Assist

Gli accessori opzionali Work Assist™ migliorano ulteriormente la produttività e il rendimento: basta scegliere tra portabevande, portablocco, tasche portaoggetti e molto altro.



Il design di Crown si riassume in un imperativo: aiutare gli operatori a eseguire il lavoro più velocemente, con destrezza e in sicurezza. La serie RT 4000, solida e affidabile, rafforza la fiducia dell'operatore. Le prestazioni migliorano anche grazie al facile e comodo accesso, e alla postazione di lavoro ottimale per ogni operatore. I comandi intuitivi garantiscono un funzionamento rapido e reattivo. È un design che stimola a fornire prestazioni elevate, in tutta sicurezza.



RT 4020

I rulli standard di entrata e uscita nei/dai pallet consentono alle forche di attraversare le traverse inferiori dei pallet, sia pieni che vuoti.



Le prestazioni dipendono da tanti fattori. Per questo la serie RT 4000 offre transpallet per operatore in piedi o seduto dai grandi vantaggi a livello di manovrabilità e visibilità, nonché funzioni concepite su misura per i singoli operatori e applicazioni, per ottenere rendimenti elevati.



A Crown Equipment Brand

Adotta la tua opzione di batteria preferita.

La scelta tra batterie al piombo-acido e agli ioni di litio dipende in larga misura dall'applicazione specifica, da turni di lavoro e pause, e dall'infrastruttura elettrica e degli impianti. Grazie all'ampia gamma di batterie e caricabatterie V-Force, troverai la soluzione tecnologica giusta per la tua attività.

Serie RT 4000 di Crown

Il meglio della tecnologia.

The logo for Crown, featuring the word "CROWN" in a bold, stylized, sans-serif font. The letters are interconnected, with the 'C' and 'R' having a unique, blocky design.

Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG

Philipp-Hauck-Str. 12
85622 Feldkirchen, Germania

Tel +49(0)89-93002-0

Fax +49(0)89-93002-133

crown.com

Crown è sempre impegnata a migliorare i propri prodotti e conseguentemente le specifiche sono suscettibili di modifica senza preavviso.

Avvertenza: non tutti i prodotti e funzionalità sono disponibili in tutti i Paesi in cui la presente brochure viene pubblicata.

Crown, il colore beige, il simbolo Momentum, V-Force, Work Assist e ecologic sono marchi di fabbrica di Crown Equipment Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Copyright 2015-2021 Crown Equipment Corporation
RT 4000 BROCH I 06/21 – M01413-005-02
Stampato in Germania

ecologic™

Clean Environment, Smart Business.

Stampato su carta prodotta senza cloro
elementare e ricavata da foreste sostenibili.