

La soluzione globale

Con Yale, potete affrontare ogni situazione.

Grazie alla nostra esperienza, al nostro impegno e alla nostra più vasta, potente e versatile gamma di prodotti mai realizzata sino ad ora, siamo in grado di offrirvi i carrelli più adatti per ogni esigenza. Dai carrelli controbilanciati ai carrelli per magazzino, da 1000 kg a 7500 kg di portata, dai motori elettrici alle motorizzazioni diesel, gas GPL e GNC, dalle applicazioni esterne più gravose agli spazi interni più ristretti... da Yale, uno dei maggiori produttori di carrelli elevatori al mondo!

YALE. WE CAN HANDLE IT.



RCT

La serie RCF

Yale 

Yale Europe Materials Handling
Flagship House, Reading Road North,
Fleet, Hampshire GU51 4WD, England.
Tel: +44 (0) 1252 770 700
Fax: +44 (0) 1252 770 780
www.yale-europe.com



NACCO MATERIALS HANDLING LTD



Sicurezza. Il presente carrello è conforme alle attuali disposizioni dell'Unione Europea in materia di sicurezza. Le caratteristiche tecniche possono subire modifiche senza preavviso.

Pubblicazione n° 258985501 Rev 01
Stampato in Inghilterra (040215CAM) IT

Yale

I migliori carrelli elevatori su tre ruote

Serie RCF

L'impegno di Yale è quello di offrire ai nostri clienti esattamente quello che vogliono, ecco perché abbiamo sviluppato la nuova gamma di carrelli elevatori a 3 ruote RCF che soddisfa tutte le vostre priorità. Silenziosi, economici ed altamente manovrabili, gli ultimi modelli RCF migliorano il comfort dell'operatore e riducono i costi d'acquisto e di esercizio. Con la nuova serie RCF, disponibile in portate da 1,000, 1,200 e 1,500 kg, scegliere il giusto carrello elevatore non è mai stato così semplice.

Tutte le funzioni richieste

Chiari vantaggi:

Idonei per un'ampia gamma di applicazioni, soprattutto in spazi limitati.

Dimensioni ridotte e trazione anteriore a recupero energetico per un accesso "no problem" anche nei corridoi più stretti.

Progettato per migliorare il comfort dell'operatore ed ottimizzare la produttività.

Minimizza i tempi morti grazie alle semplici procedure manutentive ed alla funzione di autodiagnostica optional.



Ci facciamo guidare da voi

Vero comfort, funzionamento senza sforzi

Il comfort dell'operatore è una priorità per Yale. Sappiamo bene che un operatore che lavora comodamente è un operatore produttivo. Ecco perché abbiamo apportato numerosi miglioramenti alle specifiche della serie RCF, tutti tesi ad ottimizzare il comfort dell'operatore e a garantire un funzionamento semplice e senza sforzi.

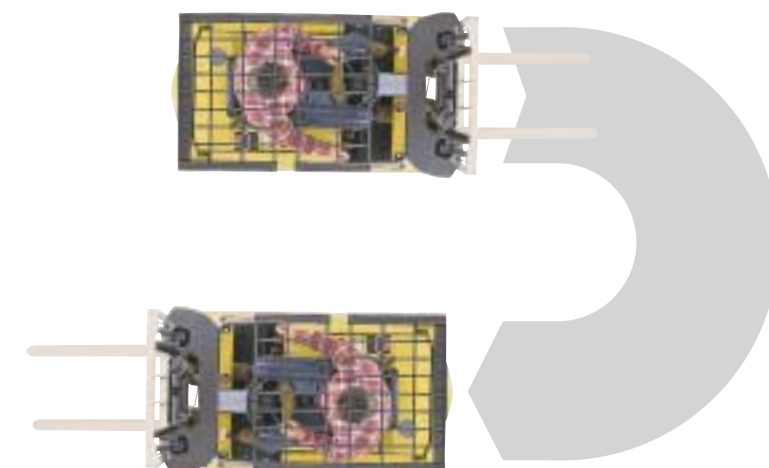


Funzionamento più scorrevole e silenzioso

Nessuno vuole lavorare in un ambiente scomodo e rumoroso. Per questo è stata sviluppata la serie RCF, che non solo riduce il rumore e le vibrazioni, ma limita anche gli shock di guida, sterzata e funzionamento per l'operatore. Grazie all'introduzione di un motore e di una pompa più silenziosi abbiamo ottenuto livelli di rumorosità pari a solo 66 dB(A)!

Tali valori possono ridurre la fatica dell'operatore e massimizzare la produttività.

*Conforme allo standard BITA RP20



Ottima manovrabilità

La facilità di manovra è un fattore cruciale per l'operatore. Per questo abbiamo fatto in modo che la nuova serie RCF disponesse di uno sterzo ultraleggero. L'alloggiamento della trasmissione funge da asse di sterzata, e ruota in modo tale da consentire uno sterzo positivo ed un raggio di rotazione di soli 1.450mm. Inoltre, il tettuccio di protezione a maglia larga garantisce un'eccellente visibilità che, grazie anche ai comandi idraulici transistorizzati, permette un posizionamento accurato del carico.

*Con montante a doppio sterzo standard



Interasse variabile

Aumentando l'interasse, il peso viene ridistribuito nella parte posteriore del carrello, migliorandone la trazione e la stabilità longitudinale. Diminuendo l'interasse, le dimensioni del carrello si riducono migliorando la manovrabilità e riducendo lo spazio di palletizzazione.



Costruito per voi

Il gradino basso facilita l'accesso nello spazioso e confortevole modulo dell'operatore, mentre le posizioni regolabili di guida, ergonomicamente studiate, offrono massima protezione, comodità, visibilità e semplicità di azionamento. Il piantone dello sterzo inclinabile prevede cinque posizioni per soddisfare le esigenze di guida individuali.



Ai vostri comandi

Per garantire la semplicità di guida del carrello e minimizzare la fatica dell'operatore, tutti i comandi della serie RCF sono posizionati in base a criteri ergonomici.

L'attenta progettazione ha portato allo sviluppo di leve di comando delle valvole idrauliche con impugnature ergonomiche. Sono stati introdotti inoltre comandi a leva e a pedale di facile utilizzo.



La massima visibilità è garantita da una posizione di guida decentrata che consente un ampio spazio di visuale attraverso e attorno al montante.

Progettato per costare meno...oggi e domani

La nuova serie RCF non riduce solo i costi di acquisto, ma anche quelli di esercizio. Ogni modello è dotato di una trasmissione posteriore a recupero energetico, ma non solo! Abbiamo aggiunto numerose funzioni per ridurre i tempi morti ed aumentare la durata operativa della macchina. Abbiamo inoltre migliorato l'accesso ai punti di manutenzione per semplificare gli interventi ordinari e minimizzare i tempi di sosta. E con le 500 ore di intervallo e i costi di manutenzione eccezionalmente contenuti potete scommettere sull'instancabile produttività dei carrelli elevatori RCF.



Rapida risoluzione dei problemi

Il design a doppio pannello del coperchio della batteria, realizzato completamente in acciaio, garantisce massima accessibilità al vano del controller del carrello RCF. Il controller e il pannello del contattore possono quindi essere facilmente rimossi senza dovere smontare la batteria. Il display opzionale di autodiagnostica consente l'immediata visualizzazione dei problemi grazie ad un sofisticato dispositivo palmare multilingue per la verifica visiva di tutte le funzioni vitali del controller.



Costruito per durare

Al momento di selezionare i materiali di realizzazione delle macchine per la movimentazione, i costi di esercizio rappresentano sempre un fattore chiave. In ragione di ciò, abbiamo adottato una serie di misure atte a prolungare la durata di esercizio delle componenti.

I comandi idraulici transistorizzati aumentano la durata di carica della batteria e riducono l'usura delle componenti, mentre l'avanzato impianto di frenatura autorigenerante prolunga la vita della batteria, dei freni e delle spazzole.

I freni, inoltre, sono autoenergizzanti per garantire prestazioni uniformi e, grazie ad una fessura di accesso nella piastra del tamburo, possono essere regolati con la massima facilità.



Soluzioni alle vostre esigenze

Con Yale potete inoltre contare su un servizio post-vendita di alta qualità. Dall'immediata spedizione dei ricambi ai prezzi competitivi per la manutenzione eseguita dai nostri tecnici esperti, Yale vi consente di ottenere sempre il meglio dal vostro carrello elevatore, qualsiasi sia il modello scelto.

