



CARRELLISTI

La formazione per chi utilizza i carrelli elevatori

MEGITALIAMEDIA

Le indicazioni contenute in questo manuale sono valide esclusivamente per carrelli elevatori con una portata nominale fino a 10.000 kg.

*Questo manuale è stato realizzato
grazie alla collaborazione di Jungheinrich Italiana*

**JUNGHEINRICH**

collaborazione scientifica:

Lorenzo Biraghi

Marco Bottini

www.jungheinrich.it

CARRELLISTI

Il carrello elevatore è un mezzo formidabile in grado di aiutarvi con la sua potenza.

Può sembrare un mezzo non pericoloso, ma come ogni attrezzatura di lavoro, se non è utilizzato correttamente, può invece causare gravi infortuni.



La maggior parte degli incidenti sono infatti causati proprio dal mancato rispetto delle norme di sicurezza e dalla disattenzione.

Un incidente con un carrello elevatore può avere conseguenze mortali: basta una curva a velocità eccessiva o un carico mal sistemato, per causare il ribaltamento del carrello...



Senza le cinture di sicurezza allacciate, potreste rimanere schiacciati tra il tettuccio o la gabbia di protezione e il suolo.

Per l'utilizzo in sicurezza di un carrello elevatore è quindi sempre necessaria la massima prudenza!

AD OGNI AZIENDA I SUOI RISCHI...



Ma come usare in sicurezza un carrello elevatore?

Quali precauzioni bisogna adottare?

Innanzitutto, per evitare incidenti, ogni macchina deve essere utilizzata unicamente nei modi e per gli scopi per i quali è stata progettata.

I costruttori prevedono i rischi possibili per il mezzo che producono e consigliano le modalità di utilizzo più sicure, ad esempio l'uso delle cinture di sicurezza.

Le cinture sono infatti il mezzo più semplice per difendervi in caso di ribaltamento.



Possono essere previsti anche altri tipi di protezione, ad esempio delle cabine chiuse: in questo caso la cintura non è necessaria.

Questo perché non tutti i luoghi di lavoro sono uguali: ogni azienda ha i suoi rischi e i suoi carrelli particolari.

Solo una corretta valutazione di questi rischi può stabilire quale tipo di protezioni sono necessarie.



Per alcuni carrelli, ad esempio i cosiddetti retrattili per i magazzini, le protezioni anticaduta non sono necessarie.

Infatti, lavorano normalmente su una pavimentazione liscia, senza pendenze, con un rischio di ribaltamento molto basso.