

Tornare a casa sicuri



TRAM
FALL PROTECTION SYSTEMS

Idee che
diventano azioni



Il mondo va sempre più veloce. In qualsiasi settore lavorativo si è sottoposti a una crescente pressione. La parola chiave è efficienza: più produttività ad un costo sempre minore, e in meno tempo. I manager e i lavoratori soffrono lo stress della consegna e dei risultati. È dietro questo tipo di pressione che si nascondono gli incidenti più pericolosi.

Standfast si fonda sulla forza e sulla disciplina. È un'azienda risoluta e determinata ad offrire innovazione e intraprendenza. Principi che si ritrovano espressi nel simbolo di Standfast, Teodosio, il leggendario inventore greco che aveva sviluppato una forza di volontà assoluta, ovunque riconosciuto per la sua prodigiosa capacità premonitrice. Standfast nasce sulla base di questi principi di libertà di pensiero, iniziativa, forza, disciplina e lungimiranza.

Il nostro obiettivo è sviluppare ed espandere la sicurezza ai massimi livelli del mondo, con marchi che sono essi stessi sinonimo di sicurezza sul posto di lavoro. Integrità nella sicurezza, è questo ciò che ci guida nel lavoro tutti i giorni. Investiamo ben al di là della "curva di sicurezza", per innovare di continuo e andare sempre oltre le pratiche del presente.

Che cos'è TRAM?

TRAM è un sistema mobile di guida che previene le cadute dall'alto. È progettato per fornire all'utente un sistema ideale di mobilità, stabilità e orientamento.



TRAM
FALL PROTECTION SYSTEMS

Lavoratori contenti

Perché usare TRAM?

Il migliore del mercato

TRAM ha stabilito un nuovo standard nella sicurezza contro le cadute dall'alto. Sviluppato grazie ai consigli di conducenti, ingegneri gestionali ed esperti in ergonomia e in sicurezza contro le cadute dall'alto, TRAM è un sistema pluri-premiato e rappresenta la punta più avanzata dell'industria in quanto a efficienza.

Sicuro

La sicurezza prima di tutto. Le cadute possono essere prevenute. TRAM previene le cadute fornendo un appiglio sicuro ed un ancoraggio robusto. Il suo speciale pedale di freno garantisce che l'operatore si muova reggendosi a TRAM. Il movimento di TRAM e la lunghezza dei cordoni non costringono l'operatore nei movimenti, tenendolo sempre al sicuro.

Un lavoro sereno

TRAM è il modo più veloce, sicuro e semplice di salire su una cisterna e lavorare. A tutti piace sentirsi sicuri, ed è bello sapere che con TRAM la sicurezza è garantita. Tutti vogliamo sapere che le persone care sono al sicuro. È meglio, tornare a casa sicuri.

I profitti nascono dall'aumento dei ricavi e dalla diminuzione dei costi, ma bassi indici di sicurezza sul lavoro rappresentano un costo nascosto. Investire in TRAM significa risultati più sicuri, che a loro volta significano maggiore profitto.

I datori di lavoro motivati a proteggere i propri collaboratori dalle cadute si preoccupano di dimostrare rispetto per le leggi e gli standard di sicurezza applicabili sul posto di lavoro. TRAM è stato testato per rispettare gli standard ufficiali europei ed è approvato dalla CE. Una prova di affidabilità che vi garantisce la conformità alle norme in tutta Europa.

Con TRAM, Standfast vi offre un doppio vantaggio: è la cosa giusta da fare per i vostri collaboratori, e nel lungo periodo si rivelerà un risparmio.



Il punto di riferimento per il lavoro da altezza



Trailer Award come miglior apparecchio, Trailer Kortrijk Belgium 2003



Vincitore degli Australian Freight Industry Awards 2004



Miglior prodotto d'innovazione, premio USA Work Truck Show 2004



Premio National Safety Council of Australia e Telstra Safety Award of Excellence 2006

Benefici e vantaggi

- TRAM è sicuro e facile da usare
- TRAM garantisce una gestione ottimale dei costi
- TRAM è robusto e leggero
- TRAM richiede una minima manutenzione
- TRAM è affidabile
- TRAM è approvato CE
- TRAM è facile da installare e da usare
- TRAM è stato progettato dai massimi esperti mondiali



Il nostro credo: sicurezza prima di tutto

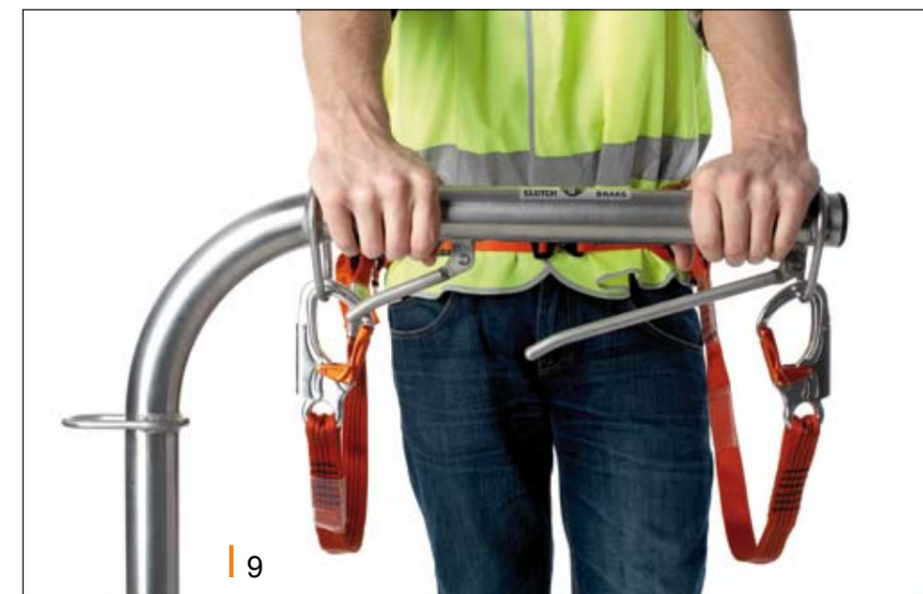
TRAM
FALL PROTECTION SYSTEMS

La gestione della sicurezza serve a ridurre i rischi di infortuni sul posto di lavoro. Ogni azienda, a prescindere dalle sue dimensioni, è tenuta a dare prova della propria politica di gestione della sicurezza, attraverso le procedure di valutazione del rischio. Standfast ha eseguito prove di valutazione del rischio per misurare l'utilizzo di TRAM come strumento per prevenire cadute dalle autocisterne e dalle cisterne.

La valutazione del rischio ha dimostrato che TRAM è uno strumento affidabile ed efficace per prevenire le cadute da cisterne e autocisterne.

TRAM è l'unica misura di sicurezza che controlla il rischio di caduta quando ci si sposta dalla scala fino in cima alla cisterna e viceversa, così come nei movimenti in cima alla cisterna.

TRAM non ha praticamente limite nelle sue possibilità d'applicazione. TRAM può essere installato sulle cisterne e cisterne a rimorchio. Può essere installato nei luoghi in cui le cisterne vengono caricate, pulite o revisionate. ISOTRAM è un sistema smontabile per autocisterne, assicurato da chiusura a incastro. Altre applicazioni includono veicoli per la raccolta della spazzatura, equipaggiamenti minerari e gru. Le applicazioni sono sviluppate grazie alla collaborazione fra Standfast e i suoi clienti industriali. Il risultato è un approccio innovativo al problema della sicurezza per i lavori da altezza, un valore aggiunto e garantito per il cliente.



Sistemi che si adattano alla vostra attività



Come si installa TRAM?

TRAM può essere installato su un equipaggiamento nuovo, o riequipaggiato su uno esistente. Standfast vi aiuterà a programmare il miglior modo per installare TRAM sul vostro macchinario e vi fornirà tutto il supporto tecnico necessario all'installazione.

È previsto un programma di formazione Standfast per chi usa TRAM?

Sì. Standfast offre un programma di formazione da parte di addestratori certificati, e vi aiuterà a utilizzare TRAM nel miglior modo possibile per garantire un lavoro del tutto sicuro.

E la manutenzione?

TRAM ha bisogno di una manutenzione molto limitata. Tuttavia trattandosi di uno strumento meccanico, richiede un minimo di pulizia e manutenzione preventiva.

Che aspettativa di vita ha TRAM?

L'apparecchio funzionerà per tutta la durata di vita del veicolo, fintanto che, come indica il manuale tecnico, si provvederà ad una manutenzione ed ispezione regolare.

TRAM è ben più che un semplice prodotto: il servizio dedicato Standfast, semplice ed efficace, accompagna la clientela dal momento dell'acquisto e per tutta la durata di vita dell'apparecchio, secondo procedure perfettamente adattate al sistema di lavoro della vostra azienda. Standfast si assicura che TRAM sia installato, utilizzato e mantenuto da operatori competenti: è questo che lo rende davvero sicuro.





DBH Business Centre | Belasis Hall Technology Park | Billingham TS23 4AE | United Kingdom | Ph: +44(0) 113 8155507 | de@standfastcorp.com

Concordiaweg 149-151 | Postbus 2047 | 4200 BA Gorinchem | The Netherlands | Ph: +31(0) 183 645 005 | jdg@standfastcorp.com

www.standfastcorp.eu