

Spazi confinati





Gruetta - Davitrac



Palo Mobile - Davimast



Ancoraggio - Tracrod



Gru di soccorso



Scala anticaduta - FABA™

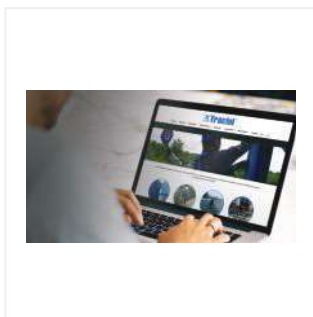


Treppiede - Tracpode



Configuratore spazi confinati

Consigli e soluzioni



L'esperienza di Tractel® la pone in prima linea nella fornitura di apparecchiature sicure, affidabili e di facile utilizzo per l'installazione e la manutenzione.

Una gamma completa di prodotti, combinata con una vasta competenza ed esperienza nel rispetto degli standard, nonché un configuratore di soluzioni online, fanno di Tractel® il partner perfetto.

Per guidarti nella scelta della soluzione giusta per le tue esigenze, abbiamo sviluppato un **configuratore per spazi confinati dedicato**. A seconda della tua applicazione, il nostro apposito configuratore ti aiuterà a scegliere la giusta soluzione per lavorare in sicurezza in spazi ristretti. Puoi trovare il configuratore sul nostro sito www.tractel.com/it nella sezione dedicata agli **spazi confinati**.

Poiché la sicurezza negli spazi confinati è una sfida chiave, affidati agli esperti per soluzioni sicure e uniche; Fidati di Tractel®.

Spazi Confinati

Non sei sicuro di quello di cui hai bisogno?

Tractel® analizzerà la tua richiesta per proporti la soluzione ideale.

[Selezione prodotti](#)

Sai già qual è la tua soluzione ideale?

Se conosci già i prodotti di cui hai bisogno, puoi configurarli in base alle esigenze del tuo spazio confinato.

[Configura e Preventiva](#)

Vuoi visualizzare l'intera gamma di prodotti Tractel®?

Puoi visualizzare i prodotti Tractel® relativi agli spazi confinati per saperne di più sui singoli prodotti.

[Guarda il catalogo](#)

Scansiona questo QR Code, scopri il nostro configuratore e trova la soluzione migliore per le tue esigenze.



Accesso, anticaduta, recupero e sollevamento



davitrac è una soluzione completa per l'accesso verticale su fune o il sollevamento di materiale in un ambiente confinato.

Soluzione mobile ed efficiente per le situazioni di soccorso.

Offre protezione e mobilità totale per due persone contemporaneamente, durante i lavori che comportano rischio di caduta.

La sua compatibilità con la gamma di prodotti Tractel® consente un gran numero di configurazioni possibili

Caratteristiche tecniche:

- Peso: 30kg (senza accessori & basi)
- 2 utilizzatori: 150kg ciascuno
- Massima capacità di carico (materiali): WLL 500kg
- Colonna rotante a 360° (con bloccaggio ogni 90°)

Normative:

- EN795:2012 (punto di ancoraggio)
- EN1496 (argano di soccorso)
- Direttiva macchine 2006/42/CE (movimentazione materiali)
- CEN/TS16415:2013 (anticaduta per due utilizzatori)
- Protezione individuale degli operatori contro le cadute (EN795 classe A + EN360)

Applicazioni compatibili:

- Soccorso
- Ambiente confinato
- Lavori in sospensione su funi
- Pozzetti
- Pozzi
- Fognature
- Tubi
- Oil and gas
- Ingegneria civile
- Industria
- Impianto eolico e solare



Modello	Peso (kg)	Codice
Gruetta davitrac	29.5	286819
basamento a parete	13.7	210118
basamento distanziato a parete	18.7	210128
basamento a pavimento	12.7	210108
basamento ad incasso	10.7	210138
basamento portatile ad H (auto-portante)	53	210098

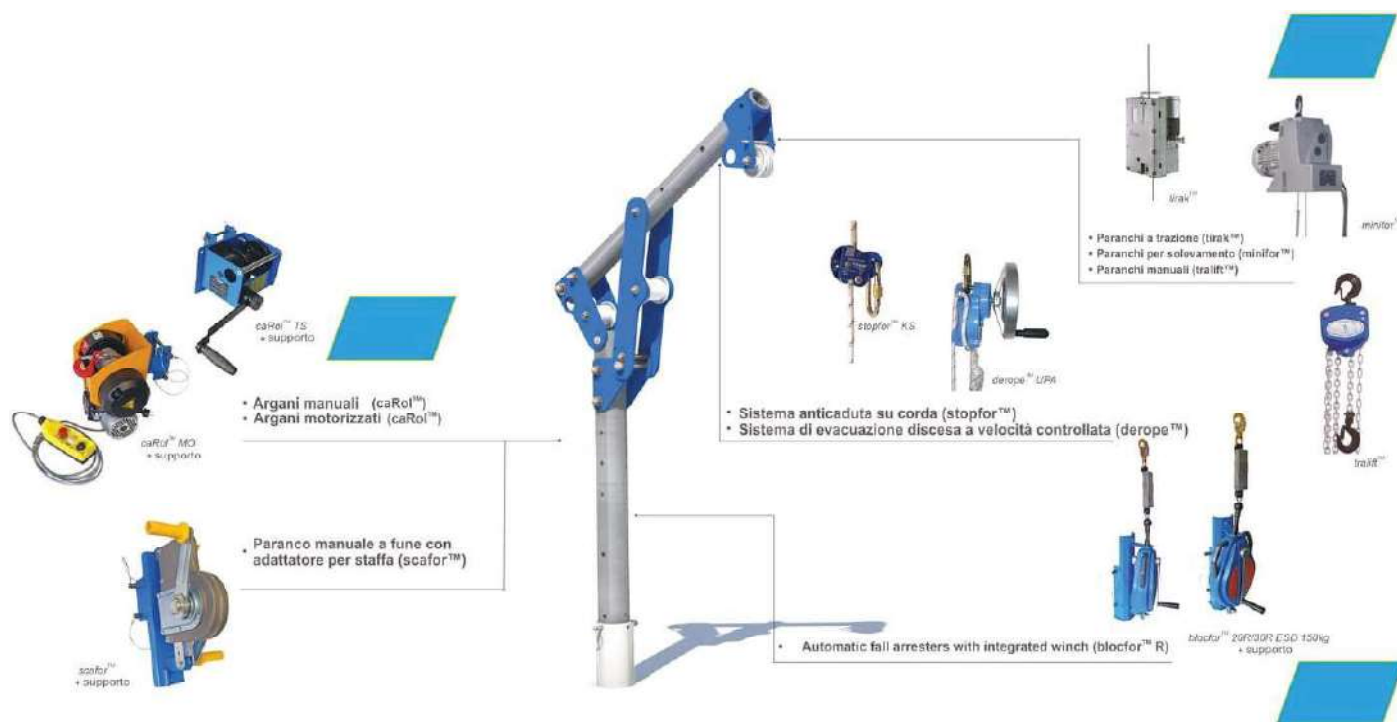
Sistema di trasporto opzionale

Modello	Codice
Davitrac - Carrellino con ruote	210618



Davitrac

Molte soluzioni con la gamma Tractel®





basamento a parete



Basamento distanziato a parete



basamento a pavimento



basamento ad Incasso



basamento portatile ad H (auto-portante)



Anticaduta con recuperatore



Blocfor con staffa per Davitrac

EN360 - EN1496

Modello	Peso (kg)	Codice
blocfor™ 20R ESD zincato con staffa per davitrac - 150kg	15,6	84122
blocfor™ 20R ESD inox con staffa per davitrac - 100kg	15,6	84132
blocfor™ 30R ESD zincato con staffa per davitrac - 150kg	24	84142
blocfor™ 30R ESD inox con staffa per davitrac - 100kg	24	84152



Argano di salvataggio



CaRol R con staffa per Davitrac

EN1496 - 2006/42/CE

Modello	Peso (kg)	Codice
caRol™ R con cavo da 20m zincato e staffa per davitrac	28,9	286949
caRol™ R con cavo da 30m zincato e staffa per davitrac	36,1	286959

Scafor™ con supporto per davitrac

EN1496 - 2006/42/CE

Argano di salvataggio conforme alla norma **EN 1496**, con carico massimo di 150 kg.

Scafor™ soddisfa anche i requisiti degli argani di sollevamento materiali con un carico massimo di 500 kg (**Direttiva 2006/42/CEE**).

Può essere facilmente fissato sul **davitrac**, senza attrezzi.

Permette di mettere in sicurezza un operatore con peso fino a 150 kg, dotato dei suoi attrezzi. Può essere utilizzato anche per il sollevamento di materiali con una portata di 500 kg. La struttura dell'argano a fune passante consente l'installazione di funi metalliche molto lunghe, superiori a 30 m.

La fune **scafor™** è guidata da pulegge anti-scarrucolamento fissate sulla cima del davitrac.

*Per mettere in sicurezza un operatore su una lunghezza superiore a 30m, utilizzare un arrestatore di caduta **stopfor™** con fune di lunghezza adeguata.*



Modello	Peso (kg)	Codice
scafor™ R 500 Kg senza cavo - con staffa per davitrac	13,6	293019
cavo zincato - Ø 6,5mm - 20m - equipaggiato con connettore M47	5	245899
cavo zincato - Ø 6,5mm - 30m - equipaggiato con connettore M47	6,8	245909
cavo zincato - Ø 6,5mm - 40m - equipaggiato con connettore M47	8,6	245919
cavo zincato - Ø 6,5mm - 50m - equipaggiato con connettore M47	10,5	245929
cavo zincato - Ø 6,5mm - 60m - equipaggiato con connettore M47	12,3	286929
cavo zincato - Ø 6,5mm - 70m - equipaggiato con connettore M47	14,1	286939



Argano manuale per sollevamento materiali

CaRol TS 500 - con staffa per Davitrac

Argano manuale per sollevamento materiali - 2006/42/CE

Modello	Codice
caRol™ TS 500 - con 18m di cavo zincato e staffa per davitrac	286989



Argano elettrico per sollevamento materiali

CaRol MO con staffa per Davitrac

Argano elettrico per sollevamento materiali - 2006/42/CE

Argano elettrico progettato per semplici applicazioni di sollevamento e traino.

- Può essere facilmente integrato sul davitrac, senza bisogno di attrezzi.
- Dotato di fine corsa
- Portata 500 kg
- Il cavo dell'argano è guidato da carrucole dotate di anti-salto fissate sul braccio della davitrac.

Modello	Codice
caRol™ MO 500 - con 13m di cavo zincato e staffa per davitrac	293009

Davimast equipaggiato con 2 punti di ancoraggio a 360°

Ancoraggio

Caratteristiche tecniche:

- Punto di ancoraggio per due persone aventi peso di 150kg ciascuno.
- Staffa con due punti di ancoraggio a 360°.
- Leggero, facile da riporre, trasportare e installare
- Nessun attrezzo richiesto per il montaggio
- Stesse basi della davitrac (eccetto basamento autoportante ad H)



Normative:

- EN795-A:2012 (staffa + base)
- CEN/TS16415:2013-B (staffa + base multiutente)

Modello	Codice
davimast - colonna	210188
staffa con 2 ancoraggi	210198



Anticaduta con recuperatore blocfor™ R con staffa per davimast

EN360 - EN1496

Anticaduta automatico (**EN360**) con fune (zincata o acciaio inox), con verricello integrato (**EN1496**).

Può essere facilmente integrato sul davimast, senza attrezzi.

Punto di ancoraggio per due persone aventi peso di 150kg ciascuno.

Normative:

- EN 795-A : 2012 (supporto + base punto di ancoraggio)
- CEN/TS 16415:2013-B (supporto + base multiuser).
- EN 1496 / EN 360 (blocfor™ R)



Modello	Peso (kg)	Lungh. (cm)	Codice
davimast - colonna	9.7 kg	-	210188
blocfor™ 20R ESD zincato con staffa per davimast - 150kg	21.5 kg	18	84362
blocfor™ 20R ESD inox con staffa per davimast - 100kg	21.3 kg	18	84372
blocfor™ 30R ESD zincato con staffa per davimast - 150kg	29.9 kg	30	84382
blocfor™ 30R ESD inox con staffa per davimast - 100kg	29.6 kg	30	84392





Argano manuale caRol™ per materiali, con staffa davimast

Machine directive 2006/42/CE - EN795-A - CEN/TS 16415

Il verricello caRol R 150kg soddisfa anche i requisiti degli argani di sollevamento con un carico massimo di 250kg (Direttiva macchine 2006/42/CE).

- Può essere facilmente integrato sul davimast, senza attrezzi.
- Permette di mettere in sicurezza un operatore fino a 150kg, equipaggiato con i suoi strumenti. Può essere utilizzato anche per il sollevamento di materiali con una capacità di 250kg.
- Lunghezze disponibili dei cavi di 20m 30m
- Il cavo del verricello è guidato da carrucole dotate di cavo anti-salto fissate sulla testa della davitrac.

Caratteristiche tecniche:

- Staffa equipaggiata con argano carol™ TS250: WLL 250kg / 20m o 30m di lunghezza
- Staffa dotata di 1 punto di ancoraggio DPI 150 kg
- Leggero, facile da riporre, trasportare e installare
- Nessun attrezzo richiesto per il montaggio
- Stesse basi della davitrac (eccetto basamento autoportante ad H)

Normative:

- EN795-A:2012 (staffa + base).
- CEN/TS16415:2013-B (staffa + base multiutente).
- Direttiva macchine 2006/42/CE (movimentazione materiali).

Modello	Codice
davimast - colonna	210188
caRol™ R con cavo 20m zincato e staffa per davimast	293799
caRol™ R con cavo 30m zincato e staffa per davimast	293809

Basamenti

Modello	Codice
Basamento a parete	210118
Basamento distanziato a parete	210128
Basamento a pavimento	210108
Basamento ad incasso	210138



Basamento ad incasso, con tappo di chiusura



Basamento a pavimento



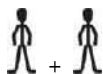
Basamento a parete



Basamento distanziato a parete

Tracrod

EN795-A - CEN/TS16415 (2 utilizzatori)



L'asta di ancoraggio Tracrod da 150 kg è un punto di ancoraggio trasportabile che consente a due operatori (ciascuno dei quali pesa fino a 150 kg operatore + imbracatura + utensile) di lavorare in sicurezza.

Per installarlo pronto per l'uso, l'asta di ancoraggio Tracrod da 150 kg viene inserita in un supporto in acciaio inossidabile che è fissato in posizione permanente sul luogo di lavoro.

L'asta di ancoraggio Tracrod può essere smontata. Le sue dimensioni compatte e il peso leggero lo rende trasportabile in piccoli veicoli ed è facile da maneggiare.

L'asta di ancoraggio tracrod 150 kg è destinata a persone che hanno bisogno di accedere tramite tombini a strutture come silos di stoccaggio, fognature, ecc.

La testa del punto di ancoraggio Tracrod da 150 kg è dotata di 2 punti di ancoraggio.

Come opzione, può essere dotato di una staffa per supportare un Blocfor 20R o 30R.



Modello	Codice
Asta di ancoraggio tracrod	207128
Piastra di innesto tracrod	207118
Piastra maxi	207368
Basamento verticale a bassa densità	210588
Basamento esterno	210598
Spessore piastra da 5 cm	207358



Immagine 1 : Piastra di innesto tracrod (207118)

Immagine 2 : Piastra maxi (207368)

Immagine 3 : Basamento verticale a bassa densità (210588)

Immagine 4 : Basamento esterno (210598)



Anticaduta con recuperatore Bloctor™ R con staffa per Tracrod

EN360 - EN1496 - CNB/P/11.062

Modello	Peso (kg)	Codice
Staffa + blocfor™ 20R per tracrod	16.5	81492
Staffa + blocfor™ 20R per tracrod	16.5	84412
Staffa + blocfor™ 30R per tracrod	24.5	81502
Staffa + blocfor™ 30R per tracrod	24.5	84422



Argano manuale per sollevamento materiali CaRol con staffa per Tracrod

EN13157 - Direttiva macchine 2006/42/CE

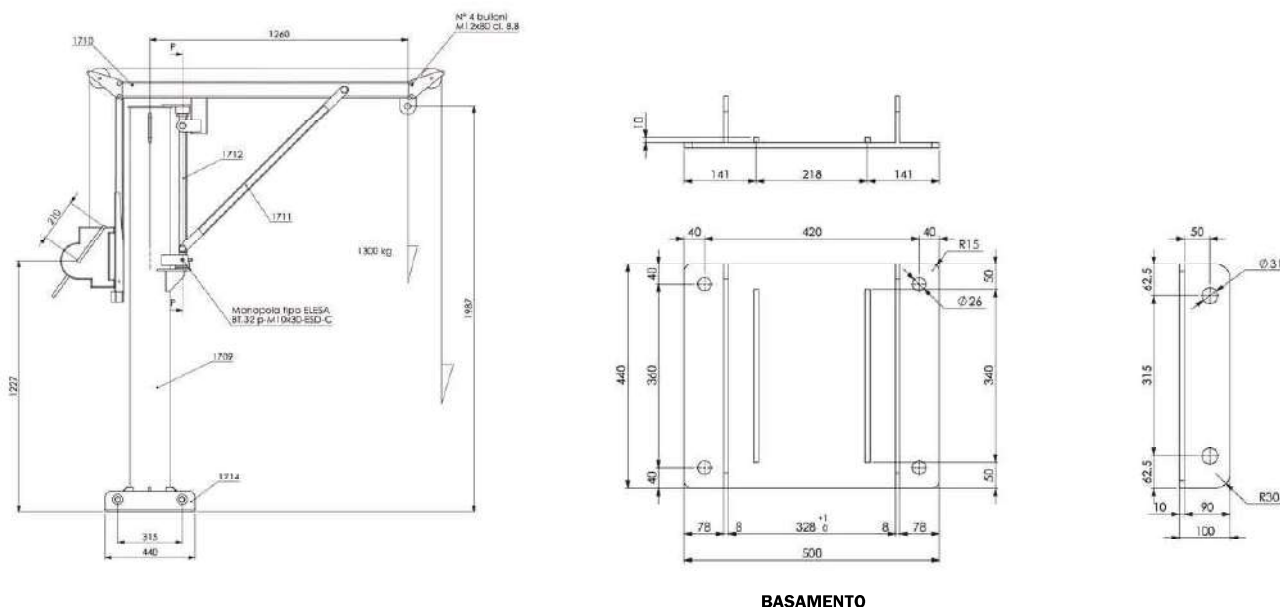
Modello	Codice
Carol EX + staffa per tracrod	294249

Gru di soccorso

Brandeggiabile e smontabile da basamento, per ancoraggio e recupero persone

Modello	Descrizione	Codice
Gruetta di soccorso smontabile	Minigrù di soccorso a bandiera, smontabile, con colonna in tubolare circolare e braccio brandeggiante 200°, installabile a terra tramite tirafondi o ancorabile a basamento tramite due perni (forniti). Realizzata in acciaio zincato a caldo, sbraccio 1,26m, altezza del punto di aggancio all'estremità di braccio: 1,96 m. Il carico che la gru può sopportare sull'estremità del braccio è di 1300 kg. Gru fornita completa di 2 carrucole per utilizzo con dispositivi abbinabili: Blocfor R, Carol TS 250, argano Scafor. Ideale per luoghi confinati delimitati da bordi rettilinei in cui non è possibile posizionare il treppiede: vasche, fosse, bacini. Peso totale: 75 kg; peso solo colonna: 48 kg. Nr. 4 fori diam. 26 mm per fissaggio a pavimento (fissaggi non forniti). Colonna fornita con nr. 2 maniglie per trasporto tramite due operatori. N° fissaggi e sforzo max a trazione su tirafondi (daN): 4x3185	442720
Basamento per gruetta	permette di disporre di più punti di intervento con la gruetta, in acciaio zincato a caldo	442730

N.B. I i dispositivi abbinabili sono da conteggiare a parte, v. elenco sottostante, oppure vedi kit nelle pagine seguenti



Dispositivi abbinabili e accessori consigliati*

Modello	Codice
carol™ 20 zincato + staffa per trapezode (senza fune)	276069
Fune 20m	51042
carol™ 30 zincato + staffa per trapezode (senza fune)	276079
Fune 30m	51052
Supporto blocfor	200368
blocfor™ 20R ESD G 150kg	75492
blocfor™ 30R ESD G 150kg	75502
Scafor 120kg	16408
cavo zincato - Ø 6,5mm - 50m - equipaggiato con connettore M47	245929
cavo zincato - Ø 6,5mm - 70m - equipaggiato con connettore M47	286939

Gru di soccorso - criteri di scelta

Smontabile dal basamento, per ancoraggio e recupero persone

	RECUPERO PERSONE			
	accesso con scala semplice		accesso senza scala	
SVILUPPO = H+L	H <2m	H >2m lavoro in quota	H <2m	H >2m lavoro in quota
L max 12 m	KIT G101 / KIT G1001	KIT G121 / KIT G2001	KIT G101 / KIT G1001	KIT G221 / KIT G2001
L max 22 m	KIT G102 / KIT G1002	KIT G122 / KIT G2002	KIT G102 / KIT G1002	KIT G222 / KIT G2002
L max 37 m	KIT G112 / KIT G1003	KIT G132 / KIT G3001	KIT G112 / KIT G1003	KIT G132 / KIT G3001
L max 67 m	KIT G115	KIT G135 / KIT G3002	KIT G115	KIT G135 / KIT G3002



PERNI GRUETTA

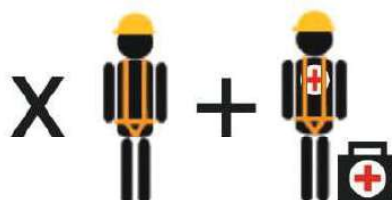
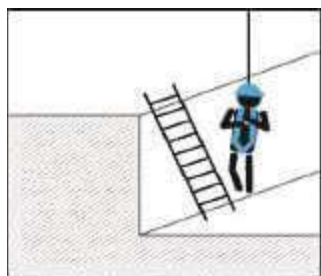


BASAMENTO GRUETTA

Gru di soccorso - Kits

Smontabile dal basamento, per ancoraggio e recupero persone

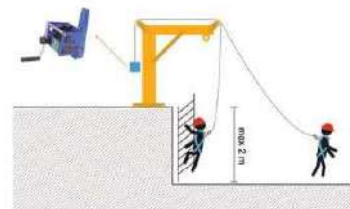
KITS PER IL SOCCORSO DI PERSONE IN SITI CONFINATI DOTATI DI SCALA SEMPLICE PER L'ACCESSO (scala senza dotazione di sistema di anticaduta incorporato)



Accesso con scala comune (non dotata di sistemi anticaduta) profondità <2m, sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato fino a 15m o 25m* (EN1496A)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G101 gruetta argano 15	gruetta, basamento, argano TS 250 con consolle, cinghia salvataggio R, fune da 20m, pulegge	442960
Kit G102 gruetta argano 25	gruetta, basamento, argano TS 250 con consolle, cinghia salvataggio R, fune da 30m, pulegge	442970

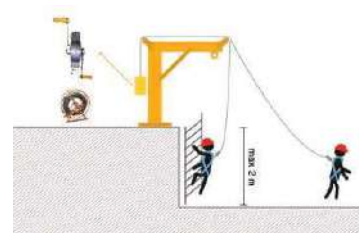
* (= 2 m max spazio verticale + 13 m/23 m max lunghezza in orizzontale)



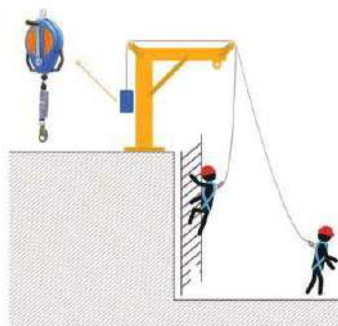
Accesso con scala comune (non dotata di sistemi anticaduta) profondità <2m, sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato fino a 40m o 70m* (EN1496A)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G112 gruetta Scafor 40	gruetta, basamento, argano Scafor, cinghia salvataggio R, fune da 50m, pulegge, arrotolatore fune	442980
Kit G115 gruetta Scafor 70	gruetta, basamento, argano Scafor, cinghia salvataggio R, fune da 80m, pulegge, arrotolatore fune	442990

* (= 2 m max spazio verticale + 38 m/68 m max lunghezza in orizzontale)

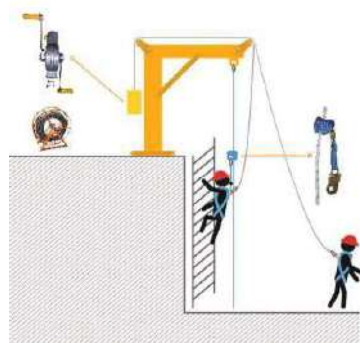


Gru di soccorso - Kits



Accesso con scala comune (non dotata di sistemi anticaduta) profondità <15m o <25m (EN1496B + EN360)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G121 gruetta Blocfor R 15	gruetta, basamento, Blocfor R 20, cinghia salvataggio R, pulegge	443000
Kit G122 gruetta Blocfor R 25	gruetta, basamento, Blocfor R 30, cinghia salvataggio R, pulegge	443010



Accesso con scala comune (non dotata di sistemi anticaduta) profondità <40m o <70m (EN1496A + EN353-2)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G132 gruetta Stopfor K Scafor 40	gruetta, basamento, Stopfor K, cinghia salvataggio R, pulegge, argano Scafor, arrotolatore fune, funi da 50 m	443020
Kit G135 gruetta Stopfor K Scafor 70	gruetta, basamento, Stopfor K, cinghia salvataggio R, pulegge, argano Scafor, arrotolatore fune, funi da 80 m	443030



Basamento gruetta

Accessori consigliati

Modello	Descrizione	Codice
Basamento per gruetta	permette di disporre di più punti di intervento con la gruetta, in acciaio zincato a caldo	442730
HT22R Taglia S	Imbracatura per salvataggio HT22 R, EN365 + EN1497, 1 ancoraggio dorsale e 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Dotata di fettuccia di evacuazione cucita sulle bretelle, che garantisce il recupero verticale	44952
HT22R Taglia M		44962
HT22R Taglia XL		44972

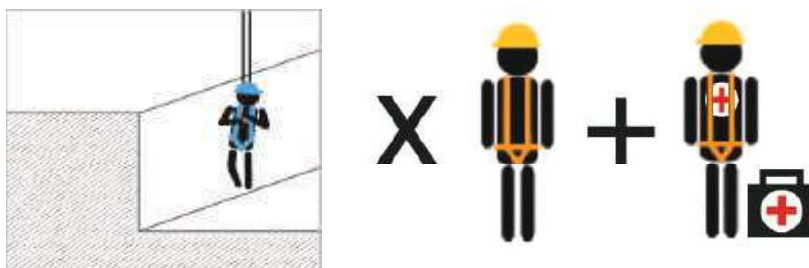


Imbracatura HT22R

Gru di soccorso - Kits

Smontabile dal basamento, per ancoraggio e recupero persone

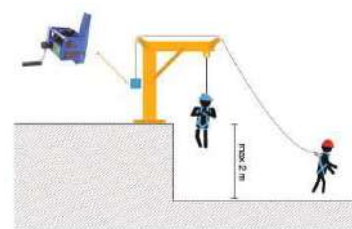
KITS PER L'ACCESSO ED IL IL SOCCORSO DI PERSONE IN SITI CONFINATI (senza scala)



Accesso senza scala profondità <2m, sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato fino a 15m o 25m* (EN1496A)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G101 gruetta argano 15	gruetta, basamento, argano TS 250 con consolle, cinghia salvataggio R, fune da 20m, pulegge	442960
Kit G102 gruetta argano 25	gruetta, basamento, argano TS 250 con consolle, cinghia salvataggio R, fune da 30m, pulegge	442970

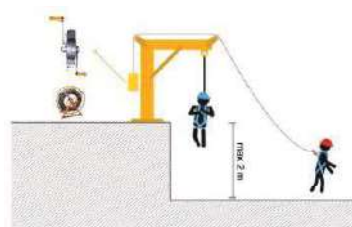
* (= 2 m max spazio verticale + 13 m/23 m max lunghezza in orizzontale)



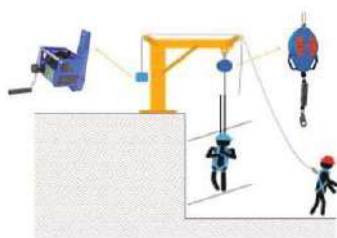
Accesso senza scala profondità <2m, sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato fino a 40m o 70m* (EN1496A)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G112 gruetta Scafor 40	gruetta, basamento, argano Scafor, cinghia salvataggio R, fune da 50m, pulegge, arrotolatore fune	442980
Kit G115 gruetta Scafor 70	gruetta, basamento, argano Scafor, cinghia salvataggio R, fune da 80m, pulegge, arrotolatore fune	442990

* (= 2 m max spazio verticale + 38 m/68 m max lunghezza in orizzontale)

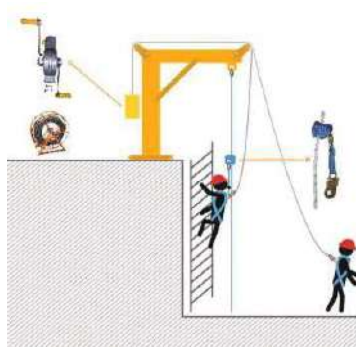


Gru di soccorso - Kits



Accesso senza scala profondità <15m o <25m (EN1496A + EN360)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G221 gruetta Blocfor™ Argano 15	gruetta, basamento, Blocfor 20, argano TS 250 con consolle, fune da 20m, cinghia salvataggio R, pulegge	443040
Kit G222 gruetta Blocfor™ argano 25	gruetta, basamento, Blocfor 30, argano TS 250 con consolle, fune da 30m, cinghia salvataggio R, pulegge	443050



Accesso con scala comune (non dotata di sistemi anticaduta) profondità <40m o <70m (EN1496A + EN353-2)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G132 gruetta Stopfor K Scafor 40	gruetta, basamento, Stopfor K, cinghia salvataggio R, pulegge, argano Scafor, arrotolatore fune, funi da 50 m	443020
Kit G135 gruetta Stopfor K Scafor 70	gruetta, basamento, Stopfor K, cinghia salvataggio R, pulegge, argano Scafor, arrotolatore fune, funi da 80 m	443030



Basamento gruetta

Accessori consigliati

Modello	Descrizione	Codice
Basamento per gruetta	permette di disporre di più punti di intervento con la gruetta, in acciaio zincato a caldo	442730
Imbracatura HT Secours Xpad taglia S	Con aggiunta di sella per maggiore comfort nei lavori in sospensione. Fornita con zaino 20 l.	443070
Imbracatura HT Secours Xpad taglia M		443080
Imbracatura HT Secours Xpad taglia XL		443090

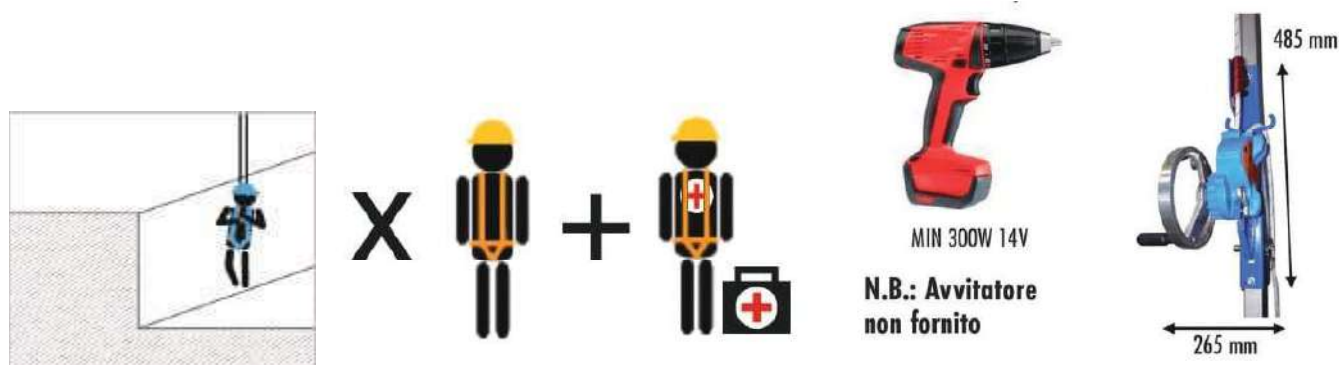


Imbracatura HT Secours XP

Gru di soccorso - Kits

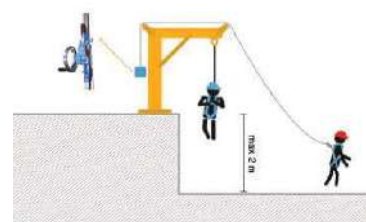
Smontabile dal basamento, per ancoraggio e recupero persone

KITS PER IL SOCCORSO DI PERSONE IN SITI CONFINATI DOTATI DI SCALA SEMPLICE PER L'ACCESSO (scala senza dotazione di sistema di anticaduta incorporato)



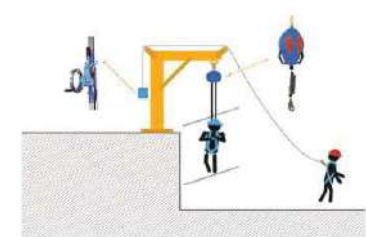
Accesso senza scala comune profondità <2m, sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato fino a 15m, 25m, 40m (EN341A + EN1496A)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G1001 gruetta derope 15	gruetta, basamento, derope UPR, cinghia salvataggio R, fune da 20m, pulegge	47142
Kit G1002 gruetta derope 25	gruetta, basamento, derope UPR, cinghia salvataggio R, fune da 30m, pulegge	47152
Kit G1003 gruetta derope 40	gruetta, basamento, derope UPR, cinghia salvataggio R, fune da 50m, pulegge	47162

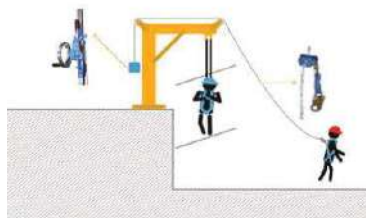


Accesso senza scala comune profondità <15m o <25m (EN360 + EN341A + EN1496A)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G2001 derope blocfor 15	gruetta, blocfor B20, basamento, derope UPR, cinghia salvataggio R, fune da 20m, pulegge	47172
Kit G2002 derope blocfor 25	gruetta, blocfor B30, basamento, derope UPR, cinghia salvataggio R, fune da 30m, pulegge	47182



Gru di soccorso - Kits



Accesso senza scala comune profondità <40m o <70m (EN353-2 + EN341A + EN1496A)

Modello	Descrizione	Codice
Kit G3001 gruetta derope stopfor k40	gruetta, stopfor k, basamento, derope UPR, cinghia salvataggio R, fune da 50m, pulegge	47192
Kit G3002 gruetta derope stopfor k70	gruetta, stopfor k, basamento, derope UPR, cinghia salvataggio R, fune da 80m, pulegge	47202

Accessori consigliati

Modello	Descrizione	Codice
Basamento per gruetta	permette di disporre di più punti di intervento con la gruetta, in acciaio zincato a caldo	442730
HT22R Taglia S	Imbracatura per salvataggio HT22 R, EN365 + EN1497, 1 ancoraggio dorsale e 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Dotata di fettuccia di evacuazione cucita sulle bretelle, che garantisce il recupero verticale	44952
HT22R Taglia M		44962
HT22R Taglia XL		44972



Basamento gruetta



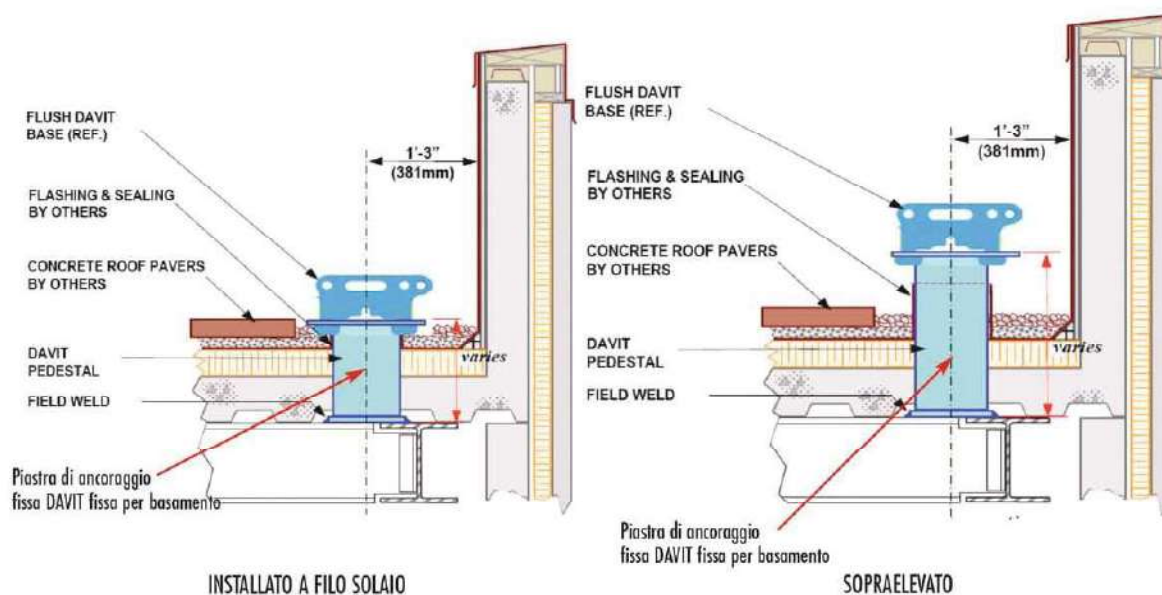
Imbracatura HT22R

Punti di fissaggio per ponteggi sospesi

EN1808

COME RICHIESTO DAL Dgr n. 2774 220/09/09 DELLA REGIONE VENETO, AL cap. 1.4 Lavori in parete

Modello	Descrizione	Codice
Piastra di ancoraggio standard gruette davits	punto di ancoraggio fisso in acciaio, per il fissaggio di gruette davits Tractel Italiana S.p.A., idonee alla realizzazione di sistemi di pulizie facciate secondo EN1808	85618



CONTATTATECI PER INFORMAZIONI TECNICHE E COMMERCIALI SULLE GRUETTE DAVITS TRACTEL ITALIANA S.P.A. ED I SISTEMI COLLEGABILI.

FABA™ System A12

Scala anticaduta per spazi confinanti



Il sistema FABA™ A12 è stato introdotto nel 1995. È un'evoluzione logica del sistema FABA™ A11, ma in versione più leggera. Il design della rotaia di sicurezza e dei carrelli è asimmetrico e garantisce che i carrelli vengano sempre utilizzati nella giusta direzione.

- Dimensioni profilo della rotaia: 48 x 32 x 3 mm
- Materiale: acciaio zincato a caldo o acciaio inossidabile (1.4571)
- Design: scala con montante centrale o solo su binari
- Distanza tra le tacche di arresto: 40 mm
- Distanza tra i pioli: 280 mm
- Pioli: diritti e saldati sul retro del binario
- Larghezza della scala: 380 mm
- Lunghezze primarie: 5600 e 2800 mm
- Lunghezze di regolazione: 560, 840, 1120, 1400, 1680, 1960, 2240, 2520, 3080, 3360, 3640, 3920, 4200, 4480, 4760, 5040 e 5320 mm
- Distanza massima tra i fissaggi: 1400 mm per la scala e 1960 mm per binario.

Per maggiori informazioni si prega di contattare Tractel®.

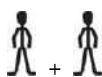


Tracpode

Treppiede telescopico per ancoraggio e recupero persone EN795B

EN795-B - 2006/42/CE

Tracpode 150 kg è un punto di ancoraggio temporaneo.



Testato per fermare la caduta di due operatori del peso di 150 kg ciascuno; compreso il peso delle loro attrezzature e strumenti. Consente a due utenti di lavorare in sicurezza.

Può anche essere utilizzato come punto di ancoraggio per il sollevamento con la capacità di sollevare un carico massimo di 500 kg. Può essere ripiegato ed è abbastanza piccolo (1.78m modello standard / 1.28m modello corto) da essere trasportato in "veicoli di cantiere" leggeri. È facile da maneggiare.

Il Tracpode 150 kg è destinato a persone che hanno bisogno di accedere a spazi ristretti come silos di stoccaggio, fognature, ecc.



Tracpode

- Regolabile a 1,53 m - 1,72 m - 1,91 m - 2,10 m - 2,29 m - 2,48 m (altezza mas)
- Larghezza (a seconda dell'altezza scelta): 1,20 m - 1,33 m - 1,46 m - 1,59 m - 1,72 m - 1,85 m

Modello	Peso (kg)	Codice
tracpode	23	273739
tracpode + kit puleggia DPI	24,38	273749
tracpode + 2 kit puleggia DPI	25,76	273769
tracpode + kit puleggia di sollevamento	24,38	273759
tracpode + kit puleggia DPI + kit puleggia di sollevamento	25,76	273779
tracpode + 2 kit puleggia DPI + kit puleggia di sollevamento	27,14	273789
Kit puleggia DPI	1,38	196968
Kit puleggia di sollevamento	1,38	196958



Tracpode - modello corto

- Regolabile a 1,28 m - 1,47 m - 1,66 m - 1,85 m - 2,04 m - 2,23 m (altezza mas)
- Larghezza (a seconda dell'altezza scelta): 1,01m - 1,15m - 1,28m - 1,41m - 1,54m - 1,67m

Modello	Peso (kg)	Codice
tracpode - modello corto	21,4	278039
tracpode + kit puleggia DPI	22,78	278049
tracpode + 2 kit puleggia DPI	24,16	278059
tracpode + kit puleggia DPI + kit puleggia di sollevamento	24,16	293999





Anticaduta con recuperatore Blocfor™ R, con staffa per Tracpode

EN360 - EN1496 - CNB/P/11.062

Modello	Peso (kg)	Codice
Blocfor R20 - zincato - 150kg - Senza supporto	7.6	75492
Blocfor R20 - inox - 100kg - Senza supporto	7.6	28612
Blocfor R30 - zincato - 150kg - Senza supporto	14.3	75502
Blocfor R30 - inox - 100kg - Senza supporto	14.3	42972
Supporto blocfor	3	200368



Argano per recupero e movimentazione carol™ R con staffa per Tracpode

carol™ + supporto

- Portata sollevamento: 250 kg.
- Lunghezze di cavo disponibili di 20m e 30m

Modello	Codice
carol™ 20 zincato + staffa per tracpode + fune 20m	280589
carol™ 20 zincato + staffa per tracpode (senza fune)	276069
Fune 20m	51042
carol™ 30 zincato + staffa per tracpode + fune 30m	280599
carol™ 30 zincato + staffa per tracpode (senza fune)	276079
Fune 30m	51052
Supporto carol	200378

Tracpode

Accessori

Derope con staffa per Tracpode

EN341 - EN1496

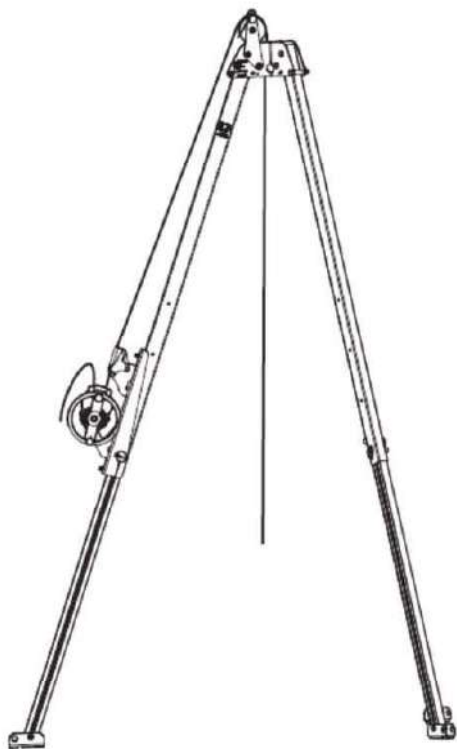
Modello	Codice
Derope con supporto per tracpode	87498
Derope UPR con supporto per tracpode	194199
Fune (1m)	50962



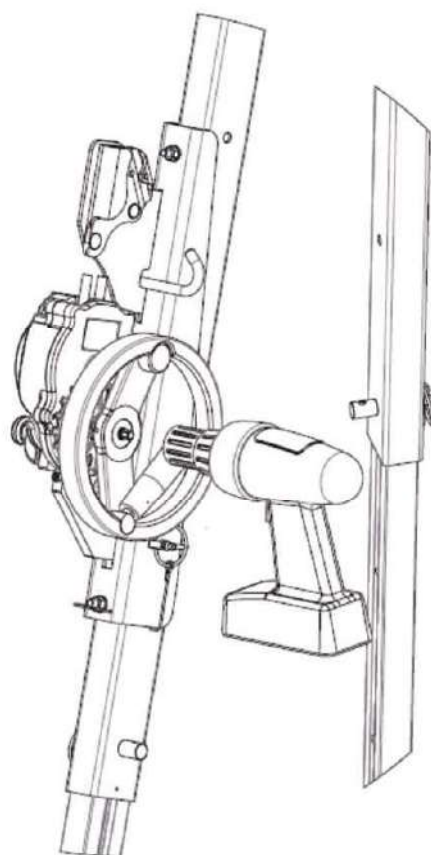
Azionamento

tramite trapano/avvitatore elettrico a batteria

Modello
Adattatore per trapano



Derope™ UPR Installato su Treppiede Tracpode



Utilizzo del trapano avvitatore senza fili: ripiegare bene la maniglia ribaltabile del dispositivo prima dell'utilizzo

Tracpode

Accessori



Argano manuale per recupero e movimentazione, scafor™ con staffa per Tracpode

EN 1496 - 2006/42/CE

Argano di recupero conforme alla norma **EN 1496**, con carico massimo di 150 kg.

scafor™ soddisfa anche i requisiti degli argani di sollevamento materiali con un carico massimo di 250 kg (**Direttiva 2006/42/CEE**).

Può essere facilmente fissato alla gamba del **tracpode**, senza attrezzi.

Permette di movimentare un operatore con peso fino a 150 kg con attrezzatura. Può essere utilizzato anche per il sollevamento di materiali con una portata di 250 kg. La struttura dell'argano a fune passante consente l'installazione di funi metalliche molto lunghe, superiori a 30 m.

La fune **scafor™** è guidata da pulegge antisaltellamento fissate sulla cima del tracpode.

*Per mettere in sicurezza un operatore su una lunghezza superiore a 30m, utilizzare un arrestatore di caduta **stopfor™** con fune di lunghezza adeguata.*

Modello	Peso (kg)	Codice
scafor™ 250kg senza cavo - con supporto per tracpode	11 kg	251079
cavo zincato - Ø 6,5mm - 20m - equipaggiato con connettore M47	5 kg	245899
cavo zincato - Ø 6,5mm - 30m - equipaggiato con connettore M47	6.8 kg	245909
cavo zincato - Ø 6,5mm - 40m - equipaggiato con connettore M47	8.6 kg	245919
cavo zincato - Ø 6,5mm - 50m - equipaggiato con connettore M47	10.5 kg	245929
cavo zincato - Ø 6,5mm - 60m - equipaggiato con connettore M47	12.3 kg	286929
cavo zincato - Ø 6,5mm - 70m - equipaggiato con connettore M47	14.1 kg	286939

Tracpode - Criteri di scelta dei kits

Treppiede telescopico per ancoraggio e recupero persone EN795B

	RECUPERO PERSONE			
	accesso con scala semplice		accesso senza scala	
SVILUPPO = H+L	H < 2m	H > 2m lavoro in quota	H < 2m	H > 2m lavoro in quota
L max 12 m	KIT 101 / KIT 1001	KIT 121 / KIT 2001	KIT 101 / KIT 1001	KIT 221 / KIT 2001
L max 22 m	KIT 102 / KIT 1002	KIT 122 / KIT 2002	KIT 102 / KIT 1002	KIT 222 / KIT 2002
L max 37 m	KIT 112 / KIT 1003	KIT 132 / KIT 3001	KIT 112 / KIT 1003	KIT 132 / KIT 3001
L max 67 m	KIT 115	KIT 135	KIT 115	KIT 135

H= altezza verticale L= lunghezza orizzontale o inclinata

	RECUPERO PERSONE + SOLLEVAMENTO MANUALE DI MATERIALI	
	accesso con scala semplice H > 2 m - lavoro in quota	accesso senza scala H > 2 m - lavoro in quota
L max 12 m	KIT 301	KIT 421
L max 22 m	KIT 302	KIT 422
L max 37 m	KIT 332	KIT 332
L max 67 m	KIT 335	KIT 335

H= altezza verticale L= lunghezza orizzontale o inclinata

	RECUPERO PERSONE + SOLLEVAMENTO ELETTRICO DI MATERIALI	
	accesso con scala semplice H > 2 m - lavoro in quota	accesso senza scala H > 2 m - lavoro in quota
L max 12 m	KIT 701 / KIT 5001	KIT 901 / KIT 5001
L max 22 m	KIT 702 / KIT 5002	KIT 902 / KIT 5002
L max 37 m	KIT 801 / KIT 6001	KIT 801 / KIT 6001
L max 67 m	KIT 802	KIT 802

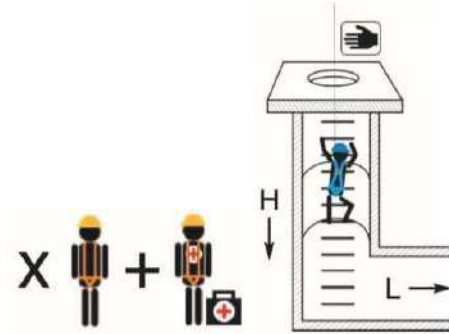
H= altezza verticale L= lunghezza orizzontale o inclinata

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone

TREPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795

KITS PER IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SPAZI CONFINATI DOTATI DI SCALA SEMPLICE PER L'ACCESSO (scala senza dotazione di sistema di anticaduta incorporato)



Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta)

- Profondità <2m
- Sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato fino a 15m o 25m*
- EN795B + EN1496A



Modello	Descrizione	Codice
Kit 101 treppiede argano 15	treppiede, argano TS 250 con consolle, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 20m.	441570
Kit 102 treppiede argano 25	treppiede, argano TS 250 con consolle, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 30m.	441580

* (= 2 m max spazio verticale + 13 m/23 m max lunghezza in orizzontale)

Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta)

- Profondità <2m
- Sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato fino a 40m** o 70m
- EN795B + EN1496A



Modello	Descrizione	Codice
Kit 112 treppiede scafor 40	treppiede, Scafor, puleggia, arrotolatore per fune, cinghia salvataggio R, fune da 50m.	441590
Kit 115 treppiede Scafor 70	treppiede, Scafor, puleggia, arrotolatore per fune, cinghia salvataggio R, fune da 80m.	441600

** (= 2 m max spazio verticale + 38 m/68 m max lunghezza in orizzontale)

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone

KITS PER IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SITI CONFINATI DOTATI SCALA SEMPLICE PER L'ACCESSO (scala senza dotazione di sistema di anticaduta incorporato)

Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta)

- Profondità <15m o <25m
- EN795B + EN1496B + EN360

Modello	Descrizione	Codice
Kit 121 treppiede BlocforR 15	treppiede, Blocfor R20, puleggia, cinghia salvataggio R.	441610
Kit 122 treppiede BlocforR 25	treppiede, Blocfor R30, puleggia, cinghia salvataggio R.	441620

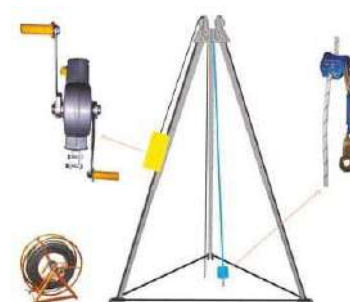
Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta)

- Profondità <40m o <70m
- EN795B + EN1496A + EN353-2

Modello	Descrizione	Codice
Kit 132 treppiede Stopfor Scafor 40	treppiede, Stopfor K, Scafor, arrotolatore, puleggia per fune, cinghia salvataggio R, funi da 50m.	441630
Kit 135 treppiede Stopfor Scafor 70	treppiede, Stopfor K, Scafor, arrotolatore, puleggia per fune, cinghia salvataggio R, funi da 80m.	441640

Accessori consigliati

Modello	Descrizione	Codice
EG140	Carrucola con ruote in ghisa, telaio in acciaio tropicalizzato	80809
AS30S 1.5m	Fettuccia ad anello 150 cm, larghezza 30 mm	59382
Borsa di tela tracpode	Con cerniera / Dimensioni: 1900 x 290 x 290 mm	31572
HT22R Taglia S	Imbracatura per salvataggio HT22 R, EN365 + EN1497, 1 ancoraggio dorsale e 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Dotata di fettuccia di evacuazione cucita sulle bretelle, che garantisce il recupero verticale	44952
HT22R Taglia M		44962
HT22R Taglia XL		44972



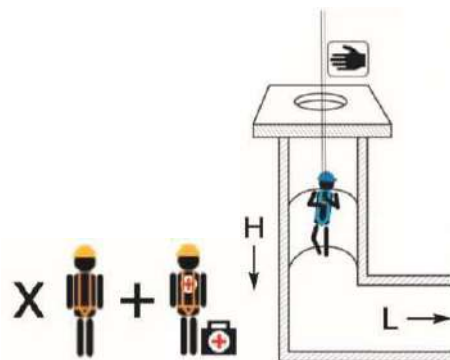
Imbracatura HT22R

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone

TREPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795

KITS PER L'ACCESSO ED IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SITI CONFINATI (senza scala)



Accesso senza scala

- Profondità <2m
- Sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato <15m o <25m*
- EN795B + EN1496A



Modello	Descrizione	Codice
Kit 101 treppiede argano 15	treppiede, argano TS 250 con consolle, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 20m.	441570
Kit 102 treppiede argano 25	treppiede, argano TS 250 con consolle, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 30m.	441580

* (= 2 m max spazio verticale + 13 m/23 m max lunghezza in orizzontale)

Accesso senza scala

- Profondità <2m
- Sviluppo (verticale+orizzontale) dello spazio confinato 40m o 70m**
- EN795B + EN1496A



Modello	Descrizione	Codice
Kit 112 treppiede scafor 40	treppiede, Scafor, puleggia, arrotolatore per fune, cinghia salvataggio R, fune da 50m.	441590
Kit 115 treppiede Scafor 70	treppiede, Scafor, puleggia, arrotolatore per fune, cinghia salvataggio R, fune da 80m.	441600

** (= 2 m max spazio verticale + 38 m/68 m max lunghezza in orizzontale)

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone

KITS PER L'ACCESSO ED IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SITI CONFINATI (senza scala)

Accesso senza scala

- Profondità <15m o <25m
- EN795B + EN1496A + EN360

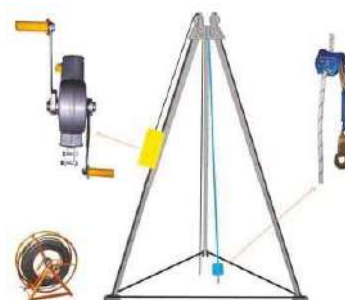
Modello	Descrizione	Codice
Kit 221 treppiede Blocfor argano 15	treppiede, Blocfor 30, argano TS 250 con console, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 20m.	441650
Kit 222 treppiede Blocfor argano 25	treppiede, Blocfor 30, argano TS 250 con console, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 30m.	441660



Accesso senza scala

- Profondità fino a 40m o 70m
- EN795B + EN1496A + EN352-2

Modello	Descrizione	Codice
Kit 132 treppiede Stopfor Scafor 40	treppiede, Stopfor K, Scafor, arrotolatore, puleggia per fune, cinghia salvataggio R, funi da 50m.	441630
Kit 135 treppiede Stopfor Scafor 70	treppiede, Stopfor K, Scafor, arrotolatore, puleggia per fune, cinghia salvataggio R, funi da 80m.	441640



Accessori consigliati

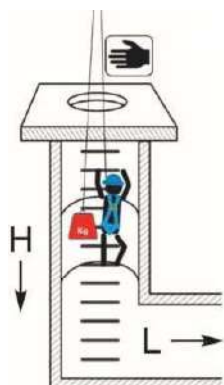
Modello	Descrizione	Codice
EG140	Carrucola con ruote in ghisa, telaio in acciaio tropicalizzato	80809
AS30S 1,5m	Fettuccia ad anello 150 cm, larghezza 30 mm	59382
Borsa di tela tracpode	Con cerniera / Dimensioni: 1900 x 290 x 290 mm	31572
Imbracatura HT Secours Xpad taglia S	Con aggiunta di sella per maggiore comfort nei lavori in sospensione. Fornita con zaino 20 l.	443070
Imbracatura HT Secours Xpad taglia M		443080
Imbracatura HT Secours Xpad taglia XL		443090



Kit HT Secours XP + Sella + Zaino

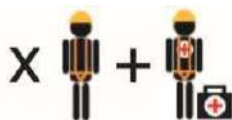
Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone - sollevamento materiali



TREPPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795

KITS PER IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SITI CONFINATI DOTATI DI SCALA SEMPLICE PER L'ACCESSO E SOLLEVAMENTO MATERIALI (scala senza dotazione di sistema di anticaduta incorporato).



Accesso senza scala e movimentazione carichi materiali

Profondità <15m o <25m - carichi fino a 250 kg - EN795B+EN360+EN1496A; 2006/42 CE



Modello	Descrizione	Codice
Kit 301 treppiede Blocfor R argano 15	treppiede, Blocfor R 20, argano TS 250 con consolle, cinghia salvataggio R, fune da 20m.	441670
Kit 302 treppiede Blocfor R argano 25	treppiede, Blocfor R 30, argano TS 250 con consolle, cinghia salvataggio R, fune da 30m.	441680

Accesso senza scala e movimentazione carichi materiali

Profondità a 40m o 70m - carichi fino a 120 kg - EN795B+1496A+EN353-2; 2006/42 CE



Modello	Descrizione	Codice
Kit 332 treppiede Stopfor, 2X Scafor 40	treppiede, Stopfor K, 2 Scafor e arrotolatori per fune, pulegge, cinghia salvataggio R, funi da 50m.	441690
Kit 335 treppiede Stopfor, 2X Scafor 70	treppiede, Stopfor K, 2 Scafor e arrotolatori per fune, pulegge, cinghia salvataggio R, fune 80m.	441700

Accessori consigliati



Imbracatura HT22R

Modello	Descrizione	Codice
EG140	Carrucola con ruote in ghisa, telaio in acciaio tropicalizzato	80809
AS30S 1.5m	Fettuccia ad anello 150 cm, larghezza 30 mm	59382
Borsa di tela tracpode	Con cerniera / Dimensioni: 1900 x 290 x 290 mm	31572
HT22R Taglia S	Imbracatura per salvataggio HT22 R, EN365 + EN1497, 1 ancoraggio dorsale e 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Dotata di fettuccia di evacuazione cucita sulle bretelle, che garantisce il recupero verticale	44952
HT22R Taglia M		44962
HT22R Taglia XL		44972

Tracpode - Kits

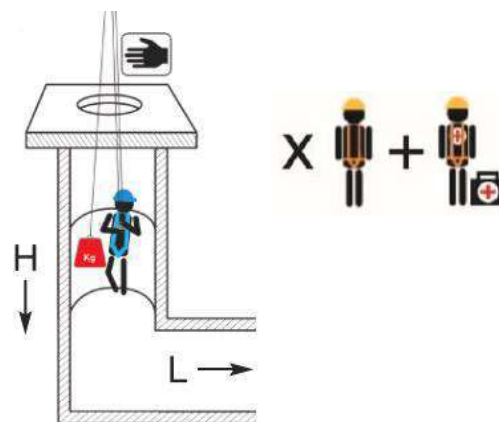
Soccorso e recupero persone - sollevamento materiali

TREPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795

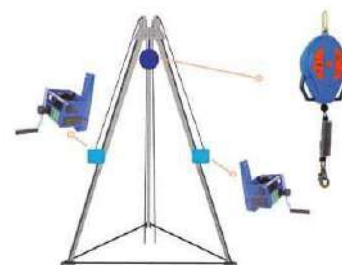
**KITS PER L'ACCESSO ED IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SITI CONFINATI
SOLLEVAMENTO MATERIALI (senza scala)**

Accesso senza scala e movimentazione carichi materiali

- Profondità <15m o <25m - carichi fino a 250 kg
- EN795B + EN360 + EN1496A; 2006/42 CE

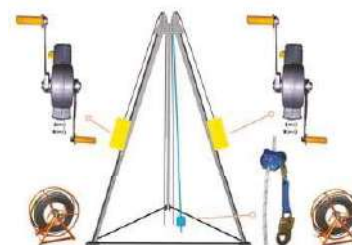


Modello	Descrizione	Codice
Kit 421 treppiede Blocfor 2X argano 15	treppiede, Blocfor B 20, 2 argani TS 250 con consolle, pulegge, funi da 20m, cinghia salvataggio R.	441710
Kit 422 treppiede Blocfor 2X argano 25	treppiede, Blocfor B 30, 2 argani TS 250 con consolle, pulegge, funi da 30m, cinghia salvataggio R.	441720



- Profondità a 40m o 70m - carichi fino a 120 kg
- EN795B + 1496A + EN353-2; 2006/42 CE

Modello	Descrizione	Codice
Kit 332 treppiede Stopfor, 2X Scafor 40	treppiede, Stopfor K, 2 Scafor e arrotolatori per fune, pulegge, cinghia salvataggio R, funi da 50m.	441690
Kit 335 treppiede Stopfor, 2X Scafor 70	treppiede, Stopfor K, 2 Scafor e arrotolatori per fune, pulegge, cinghia salvataggio R, fune 80m.	441700



Accessori consigliati

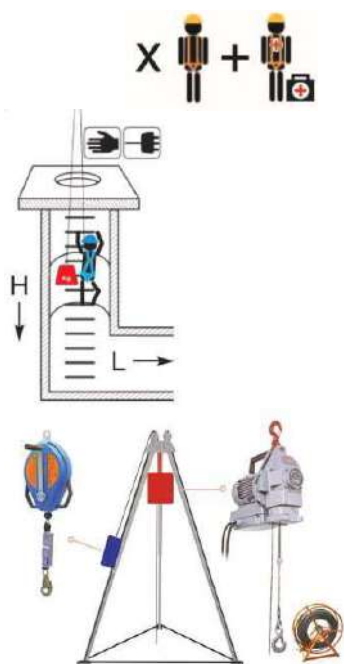
Modello	Descrizione	Codice
EG140	Carrucola con ruote in ghisa, telaio in acciaio tropicalizzato	80809
AS30S 1.5m	Fettuccia ad anello 150 cm, larghezza 30 mm	59382
Borsa di tela tracpode	Con cerniera / Dimensioni: 1900 x 290 x 290 mm	31572
Imbracatura HT Secours Xpad taglia S	Con aggiunta di sella per maggiore comfort nei lavori in sospensione. Fornita con zaino 20 l.	443070
Imbracatura HT Secours Xpad taglia M		443080
Imbracatura HT Secours Xpad taglia XL		443090



Kit HT Secours XP + Sella + Zaino

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone - sollevamento materiali - elettrico



TREPPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795

KITS PER IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SITI CONFINATI DOTATI SCALA SEMPLICE PER L'ACCESSO E SOLLEVAMENTO MATERIALI, ELETTRICO (scala senza dotazione di sistema di anticaduta incorporato).

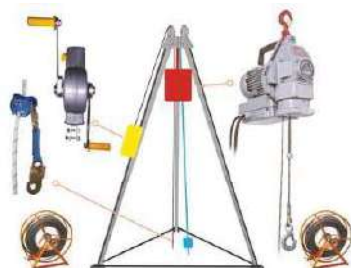
Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta) e movimentazione carichi materiali.

- **Profondità a <15m o <25m - carichi fino a 300 kg**
- **EN795 B+1496B+EN360+2006/42 CE**

Modello	Descrizione	Codice
Kit 701 treppiede Minifor TR30 15 Blocfor R 20m	treppiede, Minifor TR30, velocità 5m/min, cinghia salvataggio R, avvolgitore cavo fune 20 m, Blocfor R 20m, puleggia.	441760
Kit 702 treppiede Minifor TR30 25 Blocfor R 30m	treppiede, Minifor TR30 25, velocità 5m/min, cinghia salvataggio R, avvolgitore cavo fune 30 m, Blocfor R 30m, puleggia.	441770

Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta) e movimentazione carichi materiali,

- **Profondità a 40m o 70m - carichi fino a 300 kg**
- **EN795 B+1496A+EN353-2; 2006/42 CE**



Modello	Descrizione	Codice
Kit 801 treppiede Minifor Scafor Stopfor K 40	treppiede, Minifor TR30, velocità 5m/min, Scafor, puleggia, cinghia salvataggio R, 2 avvolgitori cavo, 2 funi 50 m, Stopfor K con fune 50 m.	441780
Kit 802 treppiede Minifor Scafor Stopfor K 70	treppiede, Minifor TR30, velocità 5m/min, Scafor, puleggia, cinghia salvataggio R, 2 avvolgitori cavo, 2 funi 80 m, Stopfor K con fune 80 m.	441790

Accessori consigliati

Modello	Descrizione	Codice
EG140	Carrucola con ruote in ghisa, telaio in acciaio tropicalizzato	80809
AS30S 1.5m	Fettuccia ad anello 150 cm, larghezza 30 mm	59382
Borsa di tela tracpode	Con cerniera / Dimensioni: 1900 x 290 x 290 mm	31572
HT22R Taglia S	Imbracatura per salvataggio HT22 R, EN365 + EN1497, 1 ancoraggio dorsale e 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Dotata di fettuccia di evacuazione cucita sulle bretelle, che garantisce il recupero verticale	44952
HT22R Taglia M		44962
HT22R Taglia XL		44972



Imbracatura HT22R

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone - sollevamento materiali - elettrico

TREPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795

KITS PER L'ACCESSO ED IL SOCCORSO, MANUALE, DI PERSONE IN SITI CONFINATI E SOLLEVAMENTO MATERIALI, ELETTRICO. (senza scala)

Accesso senza scala e movimentazione carichi materiali

- Profondità <15m o <25m
- Carichi fino a 300 kg
- EN795 B + EN1496 A, EN360 ; 2006/42 CE

Modello	Descrizione	Codice
Kit 901 treppiede Minifor argano Blocfor 15	treppiede, Minifor TR30, velocità 5m/min, cinghia salvataggio R, avvolgitore cavo Argano TS 250 con consolle, pulegge, fune 20 m, Blocfor 20m.	441800
Kit 902 treppiede Minifor argano Blocfor 25	treppiede, Minifor TR30, velocità 5m/min, pulegge, cinghia salvataggio R, avvolgitore cavo Argano TS 250 con consolle, fune 30 m, Blocfor 30m.	441810

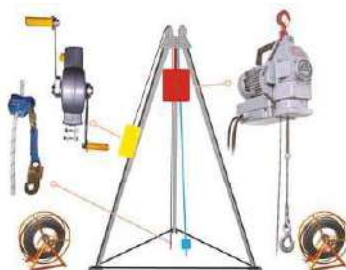
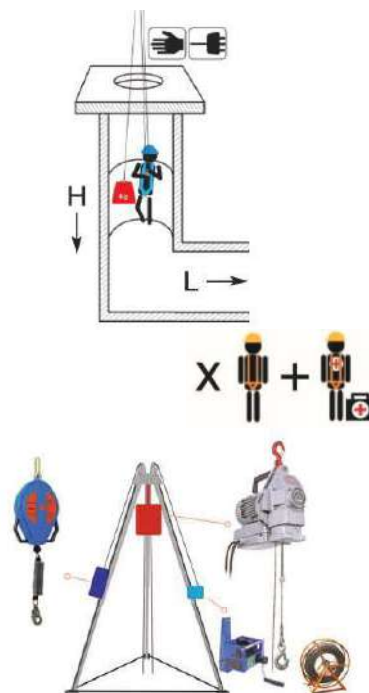
Accesso senza scala e movimentazione carichi materiali

- Profondità a 40m o 70m
- Carichi fino a 300 kg
- EN795 B + 1496A + EN353-2; 2006/42 CE

Modello	Descrizione	Codice
Kit 801 treppiede Minifor Scafor Stopfor K 40	treppiede, Minifor TR30, velocità 5m/min, Scafor, puleggia, cinghia salvataggio R, 2 avvolgitori cavo, 2 funi 50 m, Stopfor K con fune 50 m.	441780
Kit 802 treppiede Minifor Scafor Stopfor K 70	treppiede, Minifor TR30, velocità 5m/min, Scafor, puleggia, cinghia salvataggio R, 2 avvolgitori cavo, 2 funi 80 m, Stopfor K con fune 80 m.	441790

Accessori consigliati

Modello	Descrizione	Codice
EG140	Carrucola con ruote in ghisa, telaio in acciaio tropicalizzato	80809
AS30S 1.5m	Fettuccia ad anello 150 cm, larghezza 30 mm	59382
Borsa di tela tracpode	Con cerniera / Dimensioni: 1900 x 290 x 290 mm	31572
Imbracatura HT Secours Xpad taglia S	Con aggiunta di sella per maggiore comfort nei lavori in sospensione. Fornita con zaino 20 l.	443070
Imbracatura HT Secours Xpad taglia M		443080
Imbracatura HT Secours Xpad taglia XL		443090



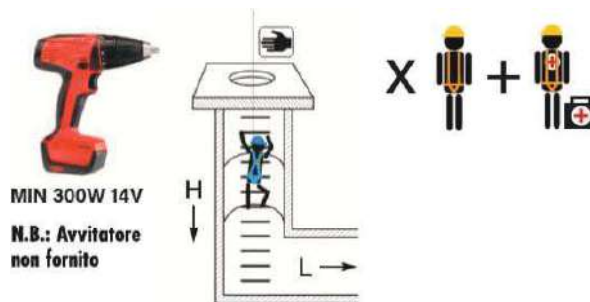
Kit HT Secours XP + Sella + Zaino

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone - derope

TREPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795

KITS PER IL SOCCORSO, CON L'IMPIEGO DI UN AVVITATORE/TRAPANO, DI PERSONE IN SITI CONFINATI DOTATI DI SCALA SEMPLICE PER L'ACCESSO (scala senza dotazione di sistema anticaduta incorporato)



Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta)

- **Profondità <2m, sviluppo (verticale + orizzontale) fino a 15, 25, 40, 70 m**
- **EN795 B + EN341A + EN1496 A**

Modello	Descrizione	Codice
Kit 1001 treppiede Derope 15	Treppiede, Derope UP R, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 20 m.	444930
Kit 1002 treppiede Derope 25	Treppiede, Derope UP R, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 30 m.	444940
Kit 1003 treppiede Derope 40	Treppiede, Derope UP R, puleggia, cinghia salvataggio R, fune da 50 m.	444950



Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta)

- **Profondità <15m o <25m**
- **EN795 B + EN360 + EN341A + EN1496 A**

Modello	Descrizione	Codice
Kit 2001 treppiede Derope Blocfor 15	Treppiede, Blocfor B20, puleggia, Derope UP R, cinghia salvataggio R, fune da 20 m.	444960
Kit 2002 treppiede Derope Blocfor 25	Treppiede, Blocfor B30, puleggia, Derope UP R, cinghia salvataggio R, fune da 30 m.	444970



Accesso con scala comune (senza sistemi anticaduta)

- **Profondità < 40m**
- **EN795 B + EN353-2 + EN341A + EN1496 A**

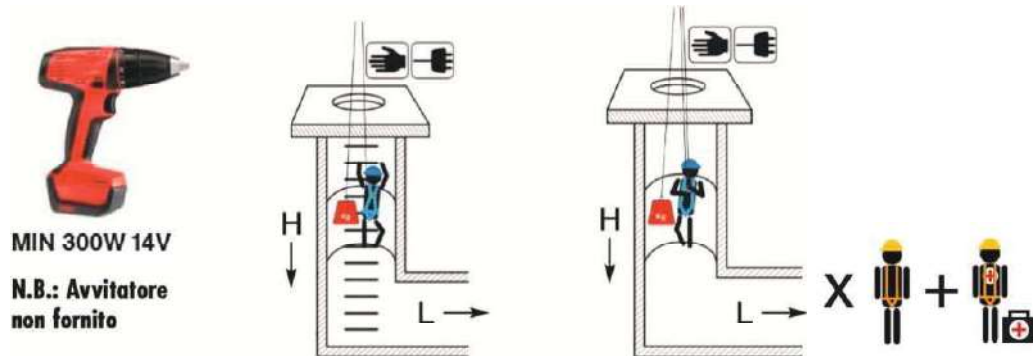
Modello	Descrizione	Codice
Kit 3001 treppiede Derope Stopfor K 40	Treppiede, puleggia, Stopfor K, Derope UP R, cinghia salvataggio R, funi da 50 m.	444980

Tracpode - Kits

Soccorso e recupero persone - derope - elettrico

TREPIEDE TELESCOPICO PER ANCORAGGIO E RECUPERO PERSONE EN795/1996 CLASSE E

KITS PER ACCESSO E SOCCORSO, CON L'IMPIEGO DI UN AVVITATORE /TRAPANO, DI PERSONE IN SITI CONFINATI E SOLLEVAMENTO ELETTRICO DI MATERIALI



- Profondità <15 m o 25 m
- Carichi fino a 300 kg.
- EN795 B + EN360 + EN341A + EN1496 A + 2006 /42 CE

Modello	Descrizione	Codice
Kit 5001 treppiede Derope Blocfor Minifor 15	Treppiede, Derope UP R, pulegge, cinghia salvataggio R, Minifor TR 30, Blocfor B20, fune e corda da 20 m.	445000
Kit 5002 treppiede Derope Blocfor Minifor 25	Treppiede, Derope UP R, pulegge, cinghia salvataggio R, Minifor TR 30, Blocfor B30, fune e corda da 30 m.	449610



- Profondità <40 m
- Carichi fino a 300 kg
- EN795 B + EN353-2 + EN341A + EN1496A + 2006/42 CE

Modello	Descrizione	Codice
Kit 6001 treppiede	Treppiede, Stopfor K, Derope UP R, puleggia, cinghia salvataggio R, fune e corda da 50 m, Minifor 30.	449620



Gamma "Spazi confinati"

Imbracatura HT55 - Spazi confinati

EN 361



Comfort



Frequency of use



Integrated options



L'imbracatura HT55 può essere utilizzata per gli spazi confinati.

È particolarmente adatto per l'uso con un sistema respiratorio che scorre facilmente sulla cintura.

Il comfort maggiore è assicurato dallo schienale XPad, dai cosciali di tipo alpinistico e dal collegamento tra spallacci e cosciali tramite fibbie di collegamento.

L'imbracatura è molto facile da indossare poiché si apre completamente nella parte anteriore con l'X-Pad che preserva la forma dell'imbracatura.

- Imbracatura universale e comoda, adatta per interventi a lunga durata

- 1 ancoraggio dorsale a D che elimina il rischio di distacco del moschettone
- 1 ancoraggio sternale
- 1 cintura speciale per apparato respiratorio
- 1 cinturino ventrale
- Cursori per la regolazione del cinturino. Non può essere rimosso per ragioni di sicurezza
- 3 punti di regolazione
- Cinturino da montagna indipendente per un alto comfort
- Schienale comfort X-pad: traspirante e flessibile - dona la forma all'imbracatura per renderla più facile da indossare.
- Indicatore di caduta in ogni ancoraggio
- Porta etichette

	S	M	XL
HT55 A CS	83902	83912	83922



Imbracatura HT22R

HT22R

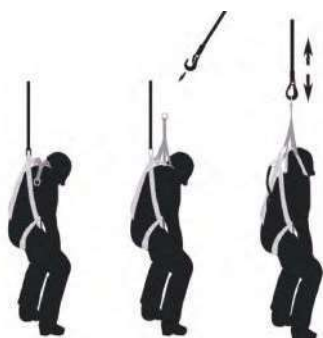


Imbracatura universale con fibbie standard e cinghie di salvataggio.

L'HT22R è un'imbracatura appositamente progettata per salvare un operatore che lavora in uno spazio ristretto. È dotato di una cinghia di emergenza attaccata agli spallacci. Questa cinghia permette all'operatore di essere sollevato in una perfetta posizione verticale che facilita l'uscita del corpo attraverso il tombino.

- 1 punto di ancoraggio dorsale.
- 1 punto di ancoraggio sternale nell'anello tessile.
- 5 loop di regolazione.
- Peso: S = 1430g - M = 1440g - XL = 1470g

	S	M	XL
HT22R	44952	44962	44972



HT9 Triangolo di evacuazione

HT9 Imbracatura di evacuazione



Imbracatura speciale per operazioni di evacuazione, facile da installare, anche con una persona sdraiata a terra.

Grazie alle sue 3 impostazioni di regolazione, l'HT9 può essere utilizzato sia con bambini che con adulti.

Modello	Peso (g)	Codice
HT9 imbracatura di evacuazione	800	17622



Soccorso e recupero persone - Kits

Kit di soccorso con discensore antipanico

Composto da:

Discensore antipanico conforme EN341 A, utilizzabile per autoevacuazione o soccorso. Discesa di 1 persona. Corda semistatica EN353 D RLX 11. Punto di ancoraggio EN795 B fettuccia AS19S 0,6m. Moschettone M10 EN362. Zaino Combipro in tessuto spalmato capienza 30 lt.

Modello	Lungh. (m)	Codice
Kit di soccorso con discensore, fornito non assemblato	10	109659
Kit di soccorso con discensore fornito, non assemblato	20	109669
Kit di soccorso con discensore fornito, non assemblato	30	109679
Kit di soccorso con discensore, fornito non assemblato	40	109689
Kit di soccorso con discensore, fornito non assemblato	50	109699

KIT DI SOCCORSO CON DISCENSORE ANTIPANICO



DISCENSORE



CORDA RLX11



MOSCHETTONE



ZAINO COMBIPRO 30 LT.



FETTUCCIA AS19S 0,6m

Kit di salvataggio EASY

Composto da:

Discensore antipanico conforme EN341 classe A + moschettone M10 EN362. Discesa di 1 persona. Corda semistatica EN353 D RLX 11 lunghezza 5 m, connessa a sistema di bloccaggio Stopfor™ K e moschettone M10 EN362, per il breve sollevamento dell'infortunato. Punto di ancoraggio EN795 B fettuccia AS19. Fornito in borsa KIT DPI. Idoneo per utilizzo sui ponteggi: il sistema consente di sollevare agevolmente l'infortunato per pochi cm al fine di svincolarlo dal proprio DPI a seguito di caduta.

Modello	Lungh. (m)	Codice
Kit di soccorso Tractel Italiana S.p.A. "Easy" con discensore antipanico e Stopfor™ K, Fornito preassemblato, completo di corda della lunghezza desiderata, pronto all'uso.	10	109869
Kit di soccorso Tractel Italiana S.p.A. "Easy" con discensore antipanico e Stopfor™ K, Fornito preassemblato, completo di corda della lunghezza desiderata, pronto all'uso.	20	109859
Kit di soccorso Tractel Italiana S.p.A. "Easy" con discensore antipanico e Stopfor™ K, Fornito preassemblato, completo di corda della lunghezza desiderata, pronto all'uso.	30	109879
Kit di soccorso Tractel Italiana S.p.A. "Easy" con discensore antipanico e Stopfor™ K, Fornito preassemblato, completo di corda della lunghezza desiderata, pronto all'uso.	40	109889
Kit di soccorso Tractel Italiana S.p.A. "Easy" con discensore antipanico e Stopfor™ K, Fornito preassemblato, completo di corda della lunghezza desiderata, pronto all'uso.	50	109899



Kit di soccorso "Easy" con discensore antipanico e Stopfor™ K, fornito in kit preassemblato.



Estratto da sequenza di recupero: l'infortunato viene sollevato di pochi cm per poterlo svincolare dal DPI che ha arrestato la caduta, tramite la corda di manovra 5 m. Stopfor™ K mantiene bloccata la corda in posizione. L'infortunato viene fatto scendere agendo sulla maniglia del discensore. Il dispositivo antipanico mantiene bloccata la corda sia se non si effettua pressione sulla maniglia sia se la pressione esercitata sulla stessa è troppo elevata.

Soccorso e recupero persone - kits

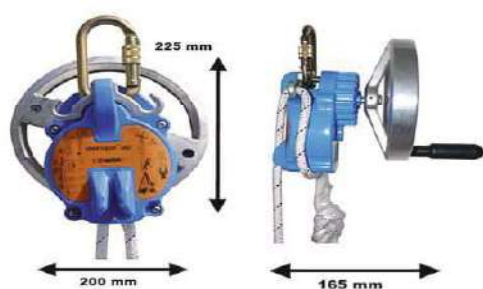
Kit di soccorso con Derope™ UP A

Composto da:

Discensore automatico Derope™ UP A cod. 194169 conforme EN341 A, ed EN1496 CL.A utilizzabile per salvataggio in discesa di 1 persona h=400 m o due persone h=200 m, con strozzafune e volantino di comando per un agevole sollevamento dell'infortunato per pochi cm al fine di svincolarlo dal proprio DPI al seguito di caduta.

Corda semistatica D RLX 10,5, 1 punto di ancoraggio EN795 B fettuccia AS19S 0,6 m.

Modello	Lungh. (m)	Codice
Kit di soccorso con Derope™ UP A	20	196399
Kit di soccorso con Derope™ UP A	30	196409
Kit di soccorso con Derope™ UP A	50	196419



DEROPE™ UP A



CORDA RLX10,5 MM



FETTUCCIA AS19S 0,6m



ZAINO COMBIPRO 30 LT.



Estratto da esempio di sequenza di recupero con Derope™. Si collega tramite una fettuccia il discensore Derope™, sulle verticale dell'operatore la cui caduta è stata correttamente arrestata dal proprio DPI. 1: L'operatore si collega alla corda di Derope™ (se l'operatore è incosciente, il collegamento della corda del Derope™ all'imbracatura dell'infortunato verrà effettuato dall'operatore che effettua il soccorso). 2: Mediante l'azionamento del volantino di Derope™, il soccorritore fa risalire di pochi cm l'operatore, affinché questi possa rimuovere il connettore del DPI che ha arrestato la caduta. 3: L'operatore viene calato automaticamente da Derope™, a velocità controllata.

Kit salvataggio Derope

Completo per evacuazioni da grandi altezze



Contenuto del kit di salvataggio:

- derope™ UPA per l'evacuazione verso l'alto e verso il basso
- corda intrecciata da 10,5 mm con una lunghezza di 85, 120 o 150 m e tre moschettoni tri-lock M48
- 1 bobina di corda brevettata Tractel™
- 1 protezione corda intrecciata
- 1 dispositivo spargisale con connettore per mantenere la corda dalla struttura
- 1 stopfor™ K per scollegare il cordino anticaduta dall'utente
- 2 anelli per la cinghia per collegare il derope™ e la puleggia sulla struttura
- 1 puleggia per posizionare la fune intrecciata nella posizione ottimale durante la discesa
- 4 connettori tri-lock M23
- 1 scatola impermeabile con schiuma antiurto

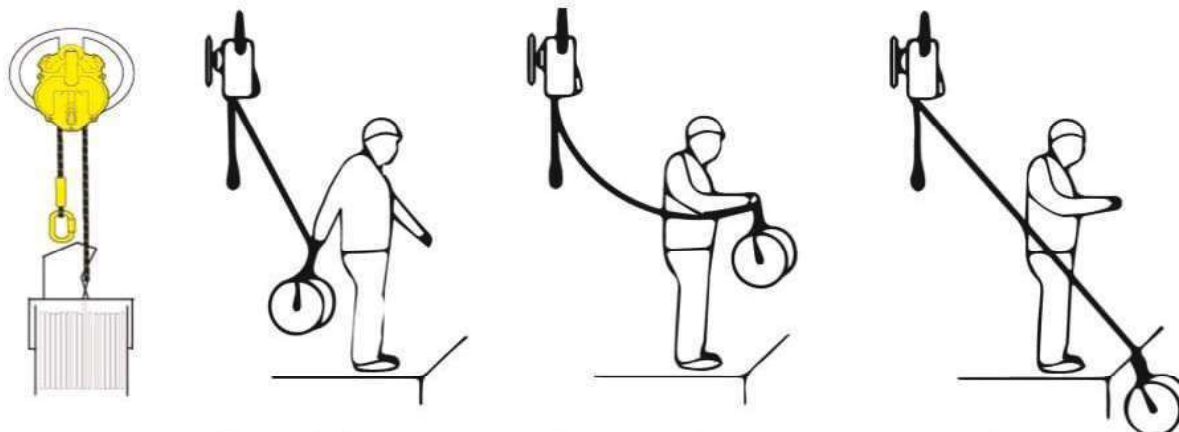
Vantaggi:

- Completo di derope™ UP A per evacuazione rapida e sicura
- Attrezzatura completa pronta per l'uso
- Scatola resistente e impermeabile
- valvola di sovrappressione per proteggere dalla condensa
- Indicatore di umidità
- Sacche di assorbimento dell'umidità
- Il sigillo della scatola di immagazzinaggio consente di sapere se il kit è stato aperto
- Se il sigillo non viene rotto, il kit non richiede ispezione per 5 anni

Specifiche tecniche:

- Dimensioni (H x L x P): 225 mm x 200 mm x 165 mm
- Recupero carico massimo: 150 kg (400 m) o 225 kg (150 m)
- EN 341 classe A + EN 1496 standard classe A
- Velocità di discesa: 0,5 m/s - 2 m/s

Modello	Codice
Kit di salvataggio derope™ 85 m	222949
Kit di salvataggio derope™ 120 m	222959
Kit di salvataggio derope™ 150 m	222969



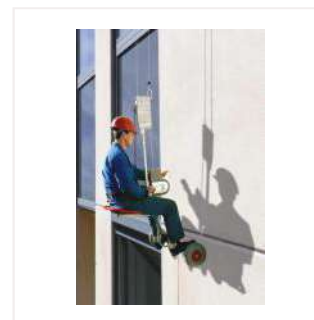
L'avvolgitore elimina il rischio di formazione nodi al momento del lancio della fune durante l'evacuazione

Subito - navicella sospesa Evak™ - argano per soccorso

Navicella sospesa temporanea "subito" con argano manuale Scafor™

Da utilizzare in abbinamento all'anticaduta blocfor™

Modello	Codice
Subito seggiolino manuale Scafor	25429
Ruota d'appoggio	28398
Cavo zincato da 10 m	53809
Cavo zincato da 20 m	53829
Cavo zincato da 30 m	53849



Evak™ 500

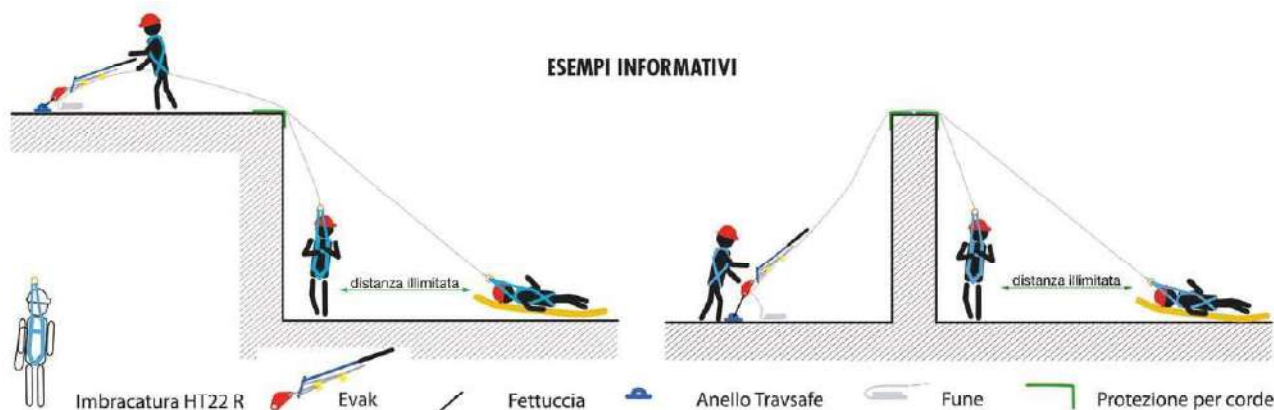
Argano portatile a corsa illimitata, per operazioni di soccorso anche per grandi distanze di recupero

- Portata 400 kg
- Appositamente progettato per operazioni di soccorso
- Corda semistatica statica di diametro 12,5 mm

Modello	Codice
evak™ 500	23498
borsa evak™	100625
Fune 12,5 mm, 20 m	46059
Fune 12,5 mm, 40 m	46069
Fune 12,5 mm, 60 m	46079
Fune 12,5 mm, 100 m	46099



ESEMPI INFORMATIVI



Derope

Discensori automatici e recuperatori

Il dispositivo di discesa del derope è un sistema di evacuazione a velocità controllata. Può essere utilizzato per evacuare una sola persona (fino a 150 kg) ad altezze fino a 400 metri o 2 persone (fino a 225 kg) ad altezze fino a 200 metri.



Derope™ STD

EN341

Il dispositivo di discesa derope™ è un sistema di evacuazione in discesa a velocità controllata. Può essere utilizzato per evacuare un utente (fino a 150 kg) ad altezze fino a 400 metri o 2 utenti (fino a 225 kg) ad altezze fino a 200 metri. Derope™ standard consente diversi viaggi di andata e ritorno, progettati per l'evacuazione verso il basso.

- Altezza 400 m per un max di 150 kg
- Altezza 200 m per max 225 kg

Modello	Peso (kg)	Codice
derope™ STD	2	279499
Fune tessile derope™ STD (1m)		50962



Derope™ UPA

EN341 - EN1496

Il dispositivo di discesa derope™ è un sistema di evacuazione in discesa a velocità controllata. Può essere utilizzato per evacuare un utente (fino a 150 kg) ad altezze fino a 400 metri o 2 utenti (fino a 225 kg) ad altezze fino a 200 metri.

Derope™ std è dotato di argano di recupero di:

- Altezza 400 m per un max di 150 kg
- Altezza 200 m per max 225 kg

Modello	Peso (kg)	Codice
derope™ UPA	3.2	279509
Fune tessile derope™ UPA (1m)		50962



Derope™ UPB

EN341 - EN1496

Il dispositivo di discesa derope™ è un sistema di evacuazione in discesa a velocità controllata. Può essere utilizzato per evacuare un utente (fino a 150 kg) ad altezze fino a 400 metri o 2 utenti (fino a 225 kg) ad altezze fino a 200 metri.

derope™ UP A con argano, dotato di un'ampia staffa di montaggio per scaletta.

L'unità è montata su 2 gradini. Il sistema di montaggio deve essere assicurato da un cordino.

- Altezza 400 m per un max di 150 kg
- Altezza 200 m per max 225 kg

Modello	Peso (kg)	Codice
derope™ UPB	6	279519
Fune tessile derope™ UPB (1m)		50962



Derope™ UPK

EN341 - EN1496

Il dispositivo di discesa derope™ è un sistema di evacuazione in discesa a velocità controllata. Può essere utilizzato per evacuare un utente (fino a 150 kg) ad altezze fino a 400 metri o 2 utenti (fino a 225 kg) ad altezze fino a 200 metri.

derope™ UP A con argano, dotato di una piccola staffa di montaggio per scala.

L'unità è montata su 1 gradino.

- Altezza 400 m per un max di 150 kg.
- Altezza 200 m per max 225 kg

Modello	Peso (kg)	Codice
derope™ UPK	2	279529
Fune tessile derope™ UPK (1m)		50962



Azionamento

Tramite trapano/avvitatore elettrico a batteria

Modello

Adattatore per trapano

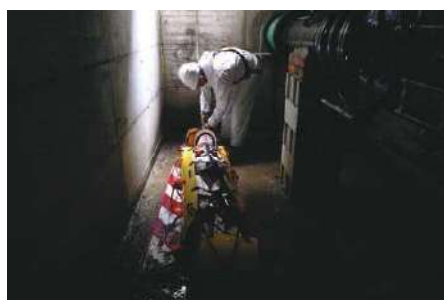
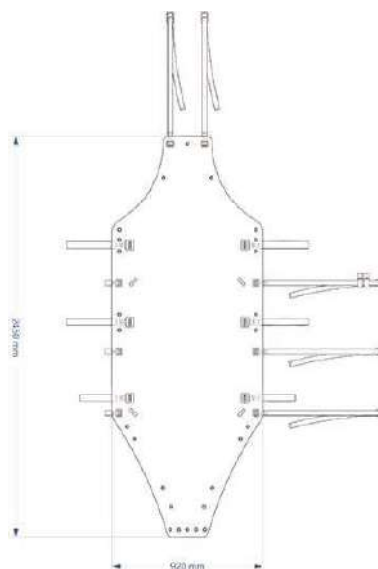


Barelle per soccorso e recupero persone

CERTIFICATA CE SECONDO DIRETTIVA 93/42/CEE

Barella rollabile studiata per adattarsi perfettamente alle esigenze di soccorso in ambienti confinati. Si tratta di un sistema da salvataggio estremamente flessibile, utilizzabile quando è necessaria l'evacuazione e il trasporto del paziente in situazioni morfologiche e climatiche difficili e quindi è richiesto un recupero rapido. Inerte a tutte le condizioni ambientali, a fluidi corporei e sangue. Il particolare materiale utilizzato permette un lavaggio rapido senza che la barella assorba liquidi organici o biologici. Trasporto sicuro del ferito. L'alta resistenza dei materiali protegge il ferito durante le operazioni di trasporto e offre un sostegno ottimale. Facile da usare e predisporre. L'utilizzo di cinghie, fettucce e fibbie di colori differenti previene errori nel montaggio e velocizza l'utilizzo. Può essere utilizzata sia in verticale che in orizzontale. Grazie alla specifica sospensione è possibile l'utilizzo del dispositivo sia in posizione verticale che orizzontale. Compatta e leggera. La leggerezza del materiale, la possibilità di essere arrotolata e la compatta sacca di trasporto, garantiscono praticità di trasporto e stoccaggio. Materiale barella: PE. Materiale maniglie: Nylon. Dimensioni: 920 x h 2450 mm. Carichi sostenibili uniformemente distribuiti. 150 kg sollevamento o trasporto mediante maniglie, 100 kg sollevamento o trasporto mediante sospensione tramite elicottero. Sacca per il trasporto inclusa.

Modello	Peso (kg)	Codice
Barella di recupero Rolly	7,3	47022



Barelle per soccorso e recupero persone

CERTIFICATA CE SECONDO DIRETTIVA 93/42/CEE

Dispositivo medico arrotolabile studiato per il soccorso in ambienti confinati; è particolarmente indicato per l'evacuazione degli infortunati da luoghi angusti e con passaggi stretti o complicati. Può essere utilizzata da solo o in abbinamento alla ROLLY come immobilizzatore per il trasporto in verticale. Si tratta di un dispositivo estremamente flessibile, molto utile nell'evacuazione di infortunati in condizioni ambientali complesse.

Caratteristiche principali: Privo di telai rigidi e facilmente stoccabile e trasportabile nell'apposito sacco con spallacci. Facile da pulire e disinfettare. Sospendite per trasporto in verticale in pozzi o cunicoli. Maniglie laterali per il trasporto con più operatori. Semplicità di manutenzione grazie ai componenti sostituibili separatamente. Alta qualità.

Dimensioni: 900 x h 1350 mm

Il telo "HALF ROLLY" è collaudato per sostenere i seguenti carichi uniformemente distribuiti: 450 kg con sollevamento effettuato mediante le maniglie (D), 450 kg con trascinamento effettuato mediante la fettuccia (E), 1500 kg con sollevamento/calata effettuato mediante la corda (M). Sacca per il trasporto inclusa.

Modello	Peso (kg)	Codice
Barella di recupero Half Rolly	5	47822

