

A NOLEGGIO



VENDITA, NOLEGGIO, ASSISTENZA MEZZI ED ACCESSORI PER I LAVORI EDILI

Follow us



EURO NOLEGGI offre soluzioni per l'edilizia. Noleggio e vendita di ponteggi fissi, elettrici, montacarichi, ascensori da cantiere, coperture provvisorie, accessori ecc...

Ha personale altamente qualificato e disponibilità di un ampio parco attrezzature che ha permesso all'azienda di raggiungere il ruolo di leader nel settore sul mercato di riferimento.



Euro Noleggi Contatti:

Ufficio tecnico & commerciale

- G.Galise: 348.531.30.38
- C.Bisogno: 340.703.36.01
- P.Grimaldi: 345.255.13.71



Dal 2019 EURO NOLEGGI offre anche servizi d'assistenza alle macchine edili con la nuova DIVISIONE SERVICE. Ponteggi elettrici, mobili, sospesi a funi, Montacarichi ed Ascensori da cantiere, Intonacatrici, Molazze, ecc.. vengono seguiti con programmi di manutenzione programmata per garantirne sempre efficienza e sicurezza.

Accanto all'assistenza alle macchine edili, DIVISIONE SERVICE affianca la progettazione, realizzazione ed ingegnerizzazione di quadri elettrici di bassa e media tensione secondo le normative vigenti.

Divisione Service Contatto:

Assistenza & Impianti

- E.Cavaliere: 392.537.07.82
Perito Industriale

Capitale Sociale Interamente Versato € 210.000,00

VENDITA, NOLEGGIO, ASSISTENZA MEZZI ED ACCESSORI PER I LAVORI EDILI



CORPORATE PROFILE

15+

ANNI DI ESPERIENZA

Euro Noleggi offre soluzioni per l'edilizia da oltre 15 anni. Oltre al servizio noleggio effettua anche la vendita di attrezzature ed accessori per cantiere

126+

ATTREZZATURE IN FLOTTA

Euro Noleggi dispone di un ampio parco mezzi e beni in continuo aggiornamento, grazie all'impiego delle risorse più innovative del settore

22+

PARCO MACCHINE

I mezzi Euro Noleggi, disponibili per ogni esigenza, sono tutti affidabili e regolarmente controllati

1420+

CLIENTI

Sono le imprese che hanno scelto Euro Noleggi sino ad oggi, puntando sull'esperienza e professionalità di un'azienda leader nel settore

11933+

NOLEGGI IN ITALIA

E' il numero di noleggi effettuati sino ad oggi da Euro Noleggi su tutto il territorio nazionale e ben rappresenta l'esperienza nel settore

51835+

PONTEGGIO FISSO MISTO

Con i suoi ponteggi di proprietà, Euro Noleggi è in grado di coprire oltre 51.000 mq di superfici offrendo sempre le migliori soluzioni per arrivare in alto

PARTNER

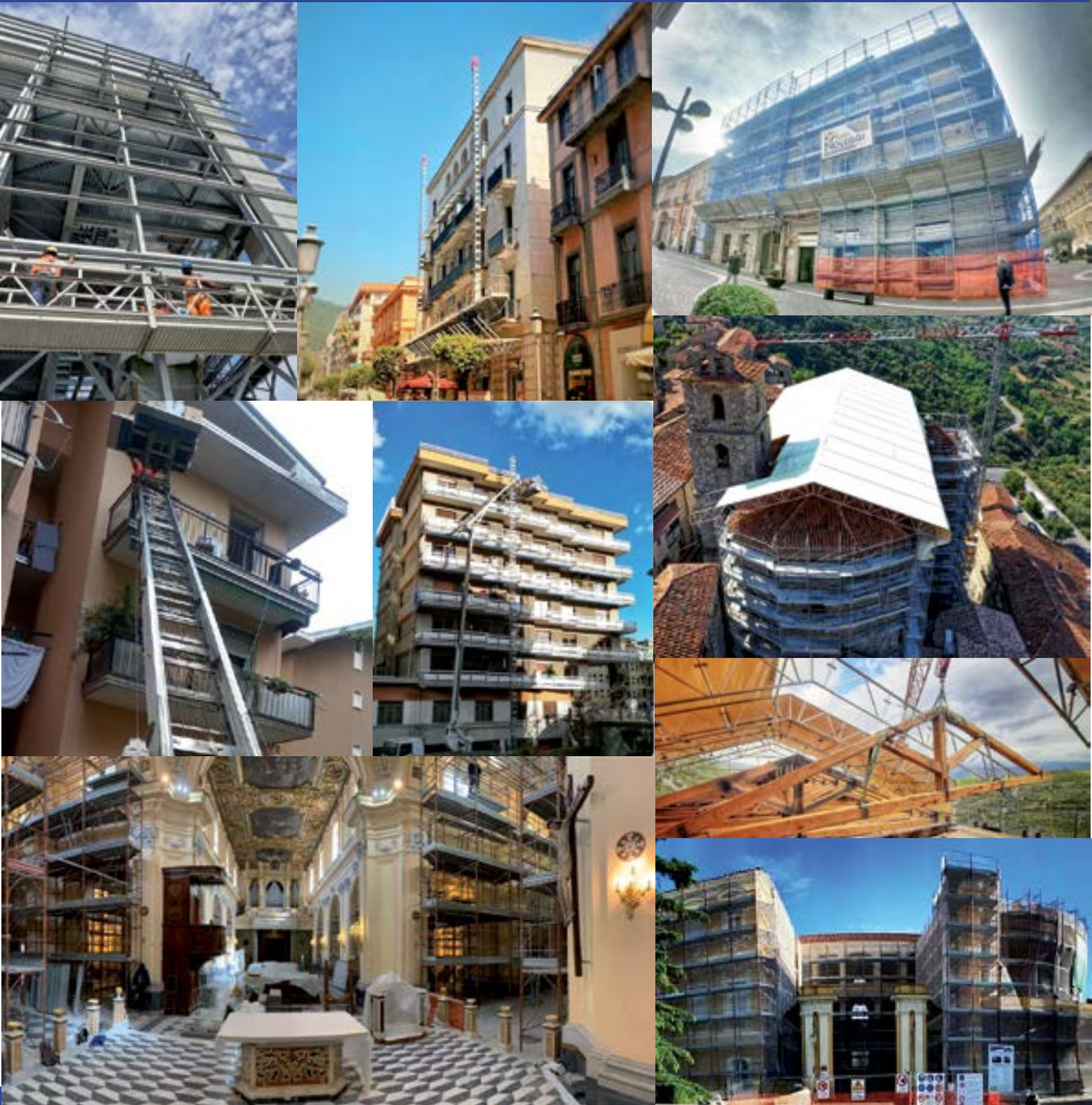


VENDITA, NOLEGGIO, ASSISTENZA MEZZI ED ACCESSORI PER I LAVORI EDILI



PORTFOLIO LAVORI

ALCUNI SCATTI DAI NOSTRI CANTIERI...



VENDITA, NOLEGGIO, ASSISTENZA MEZZI ED ACCESSORI PER I LAVORI EDILI



- Manutenzione Straordinaria
- Edilizia
- Lavori In Quota & Trasporto
- Restauro
- Impianti Elettrici
- Soluzioni per l'industria
- Sicurezza
- Assistenza alle macchine edili

www.euronoleggi.net

I NOSTRI MARCHI

DISTRIBUTORI UFFICIALI



Soluzioni per arrivare in alto

EURO NOLEGGI offre ai suoi clienti soluzioni d'eccellenza: macchine ed attrezzature dei migliori marchi nel campo dell'edilizia.

Ascensori e montacarichi, ponteggi fissi, elettrici e multidirezionali, coperture provvisorie, linea vita, piattaforme aeree carrate e cingolate, container, bagni chimici, consulenza delle migliori marche per soddisfare tutte le esigenze dei nostri clienti.

EURO NOLEGGI offre le migliori soluzioni per l'edilizia.



VENDITA, NOLEGGIO, ASSISTENZA MEZZI ED ACCESSORI PER I LAVORI EDILI



PARCO NOLEGGIO

Catalogo Prodotti a Noleggio



PONTEGGI A PERNI

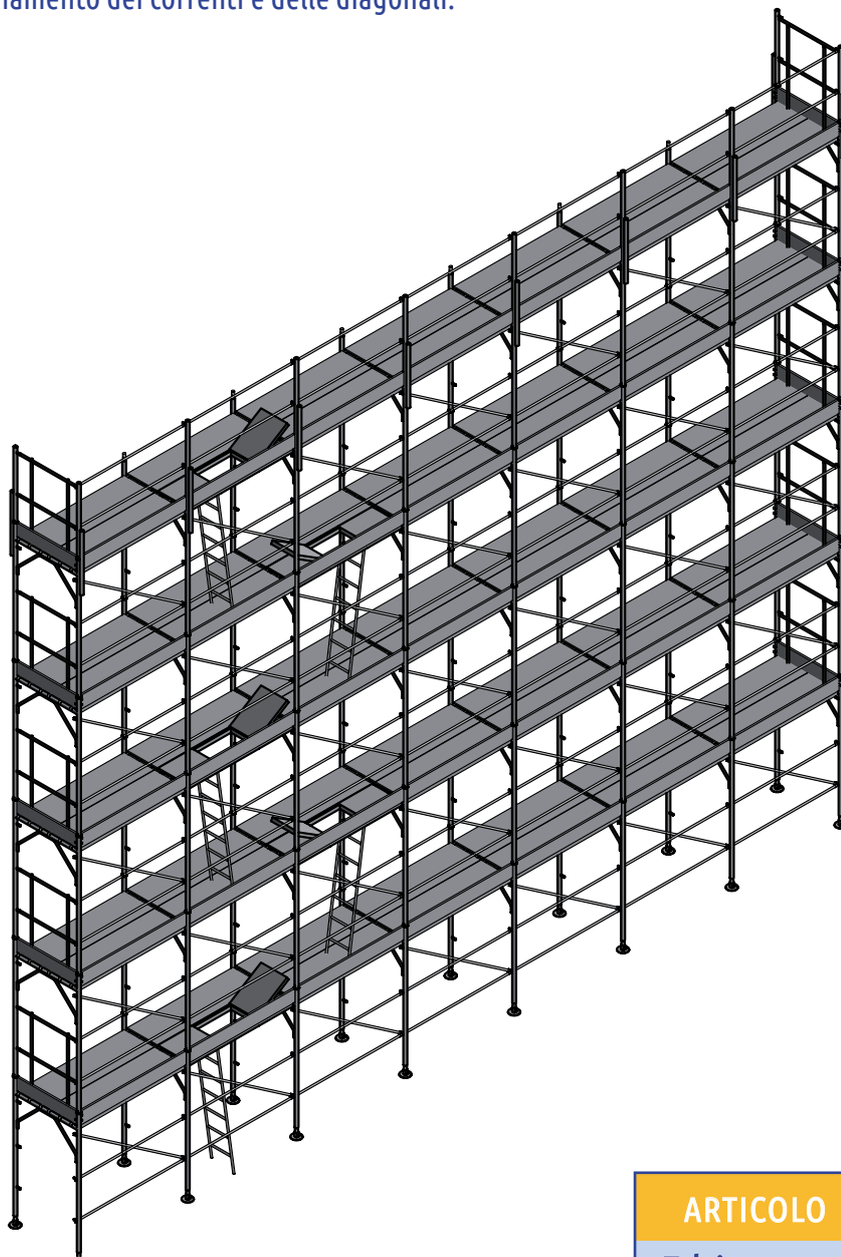
A TUBI E GIUNTI - MULTIDIREZIONALI

CONDOR
WELCOME THE CHALLENGES

**EURO
NOLEGGI**

PARCO NOLEGGIO

Sistema di ponteggio costituito da telai a portale che consentono la realizzazione di impalcati con un sistema di attacco a perni per il posizionamento dei correnti e delle diagonali.



- Acciaio: S235JR
- Tubi di diametro: 48,3mm x 2,90mm
- Attacchi: a perni
- Campate: 180 cm
- Autorizzazione per carichi da costruzione fino a: 300 daN/mq (cl4)
- Certificazioni: Autorizzazioni ministeriali EN 12810

ACCESSORI

- Video Verifica
- Trabattelli
- Scala di Servizio

ARTICOLO	DIMENSIONI	PESO
Telaio Tubo \varnothing 48.25x2,9mm	105x200cm	19,5 Kg
Corrente Tubo \varnothing 26.9x2,3mm	180 cm	2,4 Kg
Diagonale Tubo \varnothing 26.9x2,3mm	219 cm	2,9 Kg

**EURO
NOLEGGI**

**DIVISIONE
Service**

■ Ascensori & Montacarichi ■ Ponteggi Elettrici ■ Coperture Provvisorie ■ Accessori da cantiere

VENDITA, NOLEGGIO, ASSISTENZA MEZZI ED ACCESSORI PER I LAVORI EDILI

Via San Leonardo, 157 - Salerno 089.848071 | 347.666.32.12 | info@euronoleggi.net | www.euronoleggi.net



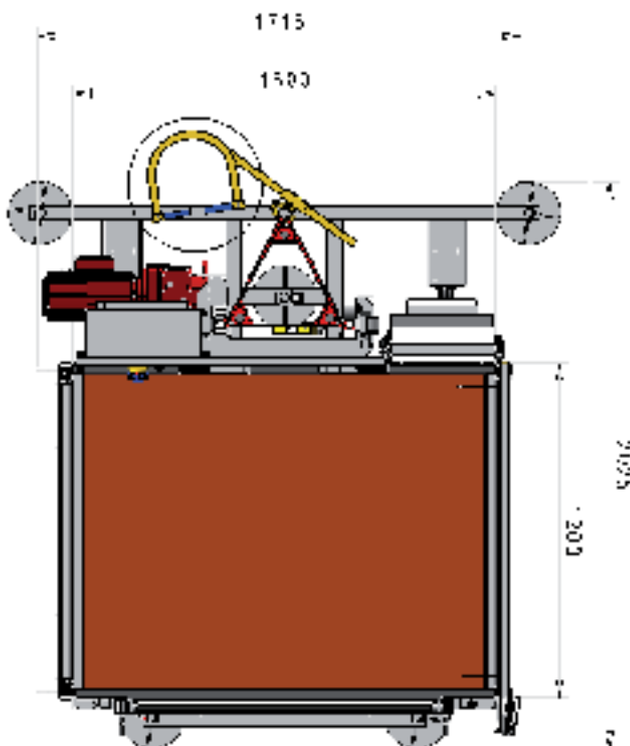
PARCO NOLEGGIO



CAPACITA' DI CARICO PAYLOAD		
	600 Kg	M
	+ 520 Kg	P+M
	+ 440 Kg	P+M
	+ 360 Kg	P+M
	+ 280 Kg	P+M



PT 600 T / M / TD

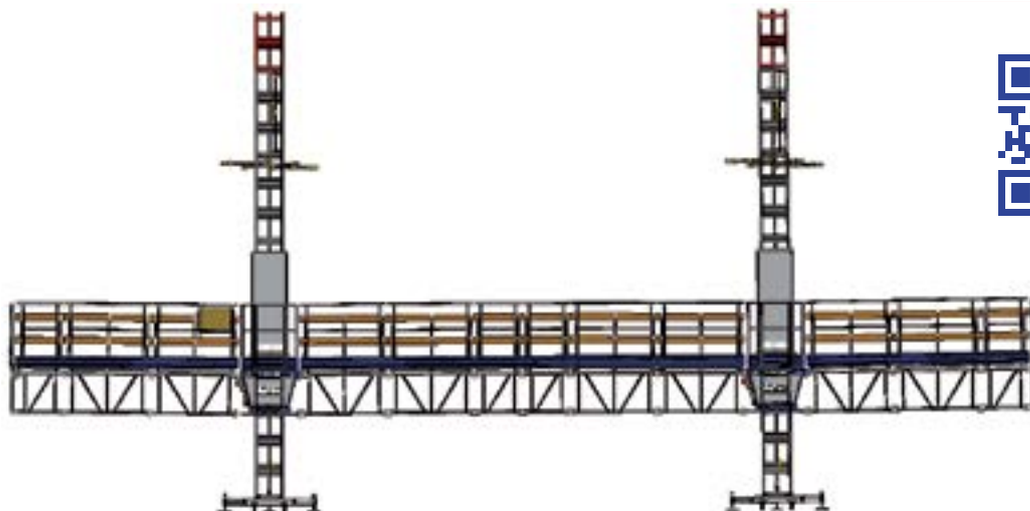


DATI TECNICI	PT 600 MONOFASE	PT 600 TRIFASE
Capacità di Carico	600 Kg	600 Kg
Velocità di sollevamento	12 m/min	12 m/min TD: 12-24m/min
Massima altezza ancorata	60 m	60 m
Dimensioni Interne Cesta	1,5x1,2 m	1,5x1,2 m
Tensione Alimentazione	Da 100 a 230 V 50/60 Hz 1Ph+1N	380/415 V 50/60 Hz
Potenza Motori	1x 2,2 KW	1x 2,2 KW TD: 2x 2,2 Kw
Minima potenza di linea consigliata	3 KW	3 KW TD: 6 KW
Peso unità base	500 Kg	500 Kg
Ingrassatore automatico cremagliera	Su richiesta	Su richiesta
Sistema di sovraccarico		

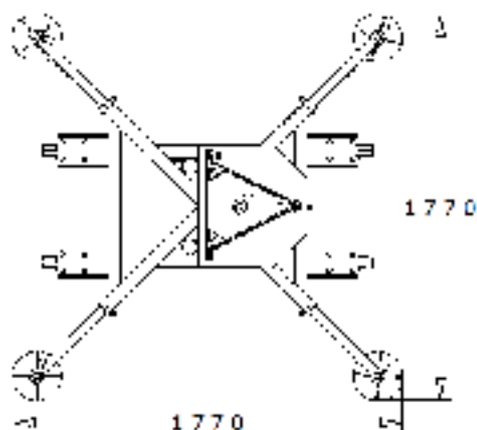


T 25

BICOLONNA



Ponteggio Autosollevante
Bicolonna



DIMENSIONI BASAMENTO

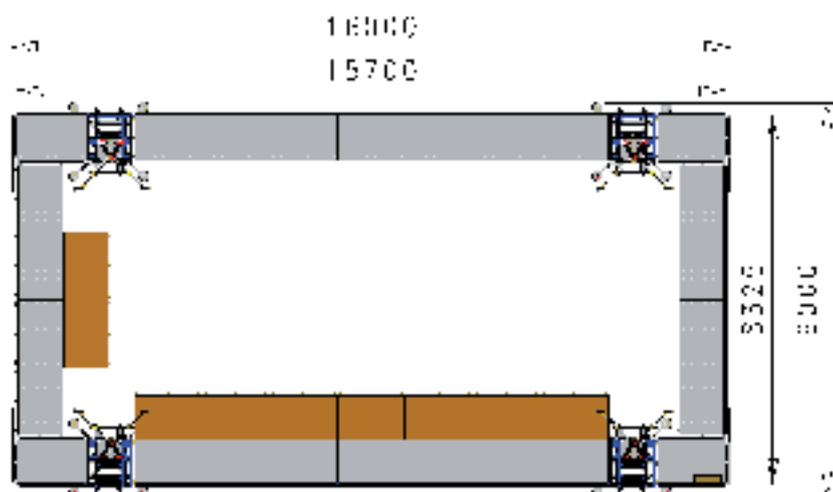
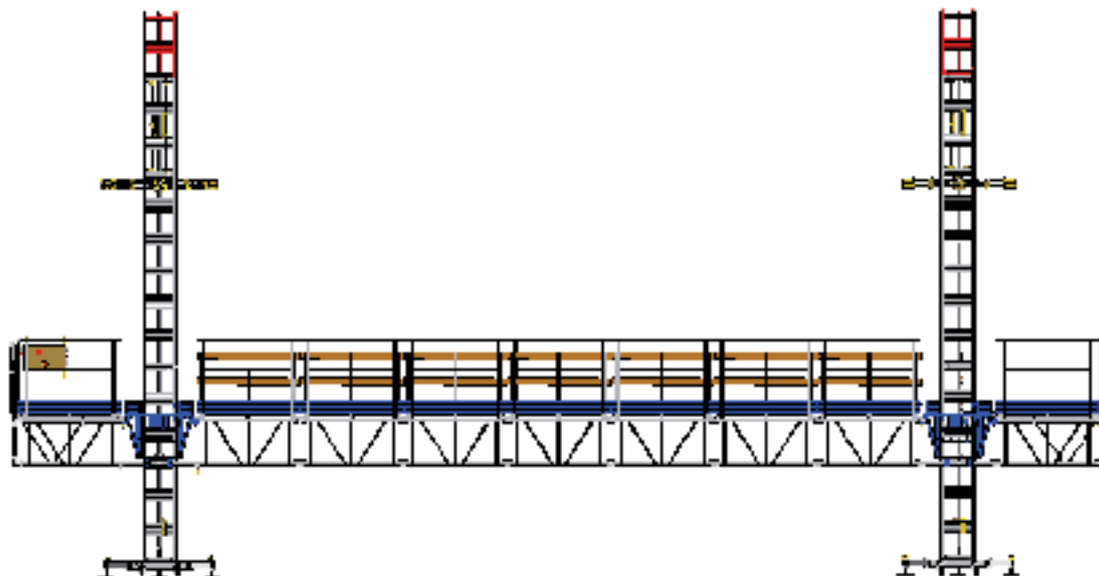
DATI PER IL CALCOLO

PESO COLONNA = 41 kg
 MODULO COLONNA = 1,5 m
 PESO GRUPPO MOTORE = 550 Kg
 PESO PEDANE PONTE = 80 Kg/m

DATI TECNICI	T 25 BICOLONNA
Max capacità di carico	700 Kg
Velocità di sollevamento	8 m/min
Massima lunghezza piattaforma	28,56 m
Massima larghezza piattaforma	1 m
Lunghezza standard estensioni	1 m / T= 1,8m
Massima altezza libera	2 m
Massima altezza ancorata	120 m
Intervallo ancoraggi	6 m
Tensione alimentazione	380 / 400V - 50 Hz
Potenza servizio continuo	2 x 3 Kw
Minima potenza di linea consigliata	6 Kw
Dispositivo paracadute	

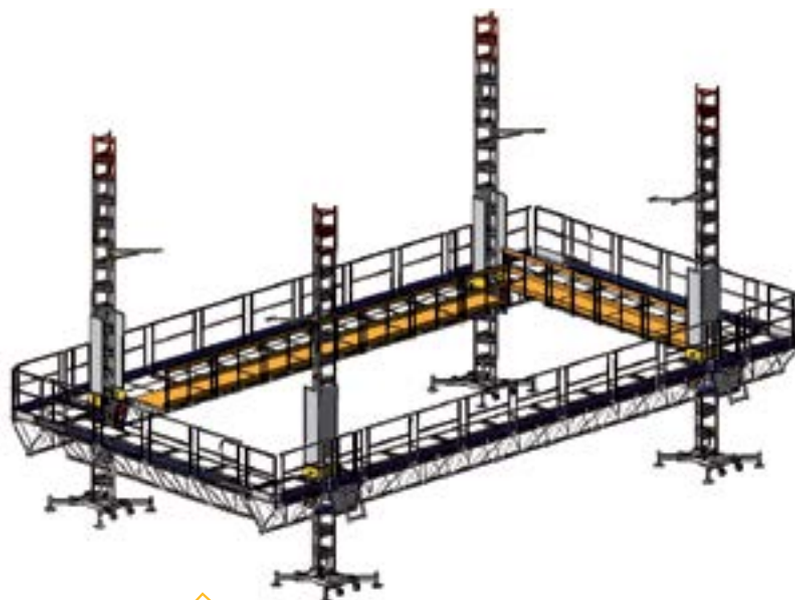
T 25

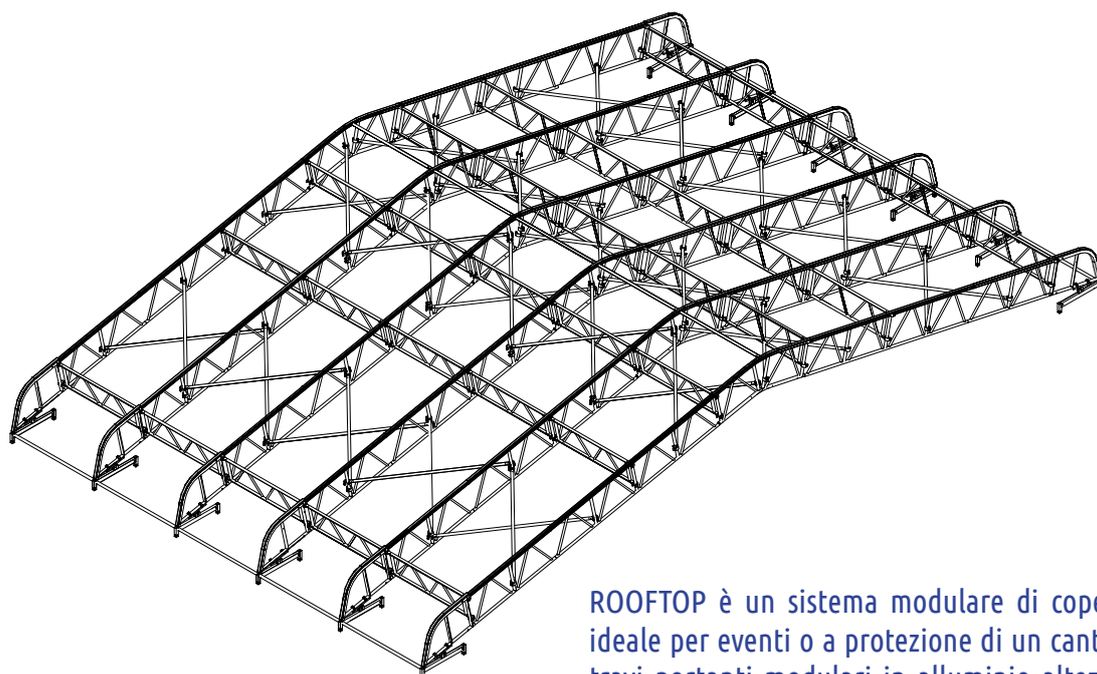
SQUARE 4C



CAPACITA' DI CARICO PAYLOAD	
+1000 Kg	M
 X 6	P

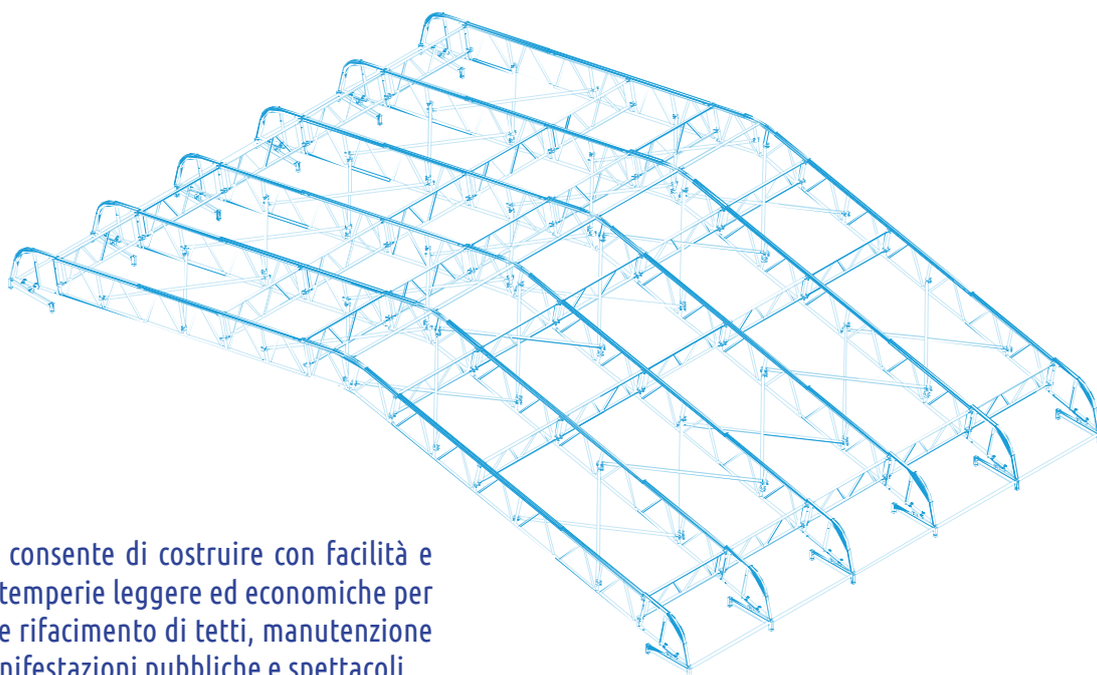
DATI TECNICI	T 25 SQUARE 4C
Max capacità di carico	1000 Kg
Velocità di sollevamento	8 m/min
Massima lunghezza piattaforma	15,7 m
Massima larghezza piattaforma	1 m
Lunghezza standard estensioni	1m / T=1,8m
Massima altezza libera	2 m
Massima altezza ancorata	120 m
Intervallo ancoraggi	6 m
Tensione alimentazione	400V - 50 Hz
Potenza servizio continuo	4 x 3 Kw
Minima potenza di linea consigliata	15 Kw
Dispositivo paracadute	





ROOFTOP è un sistema modulare di copertura progettato a doppia falda ideale per eventi o a protezione di un cantiere. La struttura è realizzata con travi portanti modulari in alluminio altezza 74cm con guide integrate per l'inserimento di teli di copertura in PVC.

Dimensione (configurazione standard)	12x16m	16x16m	20x16m	24x16m
Capacità	80 Kg/mq	60 Kg/mq	40 Kg/mq	40 Kg/mq
Peso	1670 Kg	1870 Kg	2650 Kg	3030 Kg
Superficie coperta in pianta (mq)	192 mq	256 mq	320 mq	384 mq
Telo PVC	PVC Ignifugo / Fireproof PVC / PVC ignifuge 650g/mq			
Inclinazione Falde	21% (12°)			
Materiale	Alluminio / Aluminum / Aluminium EN AW 6082 T6			
Saldature	TIG UNI EN 287-2			
Capacità di carico calcolate con una spinta del vento 75 Km/h				



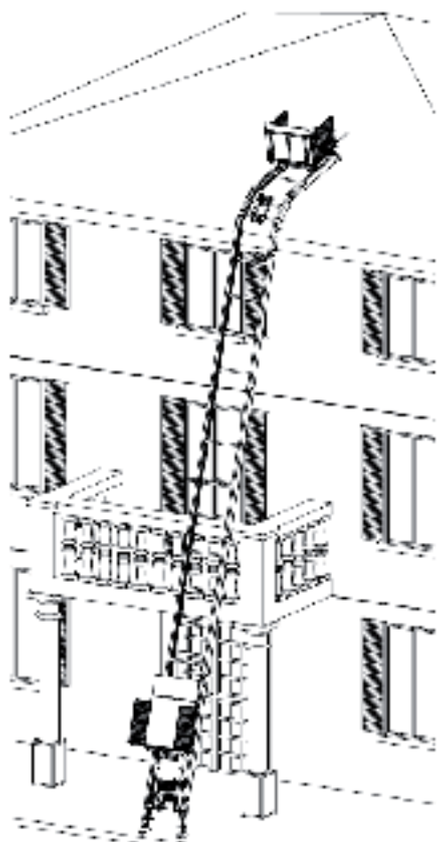
Il sistema di copertura KEDER consente di costruire con facilità e velocemente protezione alle intemperie leggere ed economiche per le più diverse applicazioni come rifacimento di tetti, manutenzione di strade o ponti, o durante manifestazioni pubbliche e spettacoli.

MODELLO	I	II	III	IV	V
Luce	6.10 m	9.00 m	11.80 m	14.60 m	19.40 m
Dimensioni esterne	7.15 m	10.00 m	12.80 m	15.60 m	18.40 m
Traliccio di gronda	2	2	2	2	2
Traliccio di colmo	1	1	1	1	1
Traliccio di 1.50m	2	0	2	0	2
Traliccio di 3.00m	0	2	2	4	4
Lunghezza Telo	11.50 m	13.50 m	16.50 m	19.50 m	22.50 m
Codice Telo	9991.105	9991.135	9991.165	9991.195	9991.225



- Carrello standard con dispositivo di sicurezza contro rottura fune
- Testata con rullo deviatore a chiusura rapida
- Piedi: 2 m

DATI TECNICI	FLIXLIFT
Capacità di carico	200 Kg
Velocità di sollevamento	25 m/min
Massima altezza	19,5 m
Tensione alimentazione	230V - 50 Hz
Caratteristiche Fune	D= 6 mm antigiro
Sistema di Sovraccarico	✓

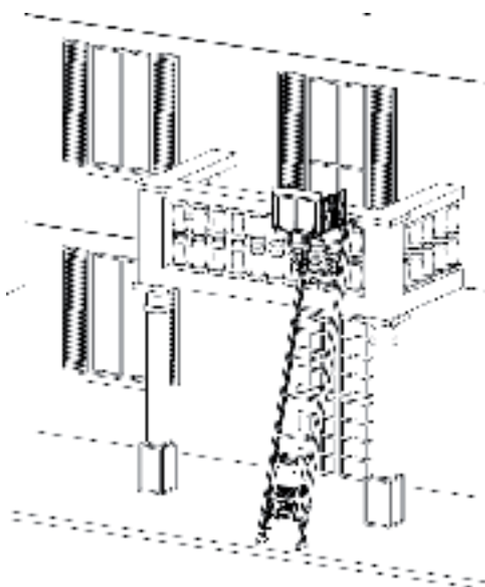


SNODO CON SBARCO SUL TETTO



TOPLIFTER 2.5

ARGANO ELETTRICO



SBARCO AL BALCONE

DATI TECNICI	TOPLIFTER 2.5
Capacità di carico	250 Kg
Velocità di sollevamento	26 m/min
Massima altezza	19,5 m
Dimensioni interne cabina	0,68 x 0,52 m
Tensione alimentazione	230V - 50 Hz
Potenza motori	1 x 1,45 Kw
Minima potenza di linea consigliata	3 Kw
Peso Unità Base	70 kg
Caratteristiche Fune	D= 6 mm antigiro
Sistema di Sovraccarico	✓



- Il quadro legislativo nazionale impone che una qualsiasi attività eseguita ad un'altezza superiore di 2m rispetto ad un piano stabile debba essere protetta contro le cadute dall'alto. A livello regionale e provinciale esistono diverse leggi e regolamenti che hanno introdotto l'obbligo di prevedere, in caso di nuove costruzioni o interventi sostanziali sulle coperture, sistemi permanenti di protezione contro le cadute dall'alto
- La gamma ROBUST prevede dispositivi d'ancoraggio in acciaio inox permanenti conformi alla norma UNI 11578:2015, predisposti per il collegamento di opportuni dispositivi di protezione individuale (DPI) necessari per prevenire le cadute dall'alto.

MODELLO	Altezza (cm)	Peso (Kg)	Deflessione (gradi)	Spostamento (mm)
WA18P	18 + golfare	1,65	14	57
WA28P	28 + golfare	1,90	19	107
WA38P	38 + golfare	2,10	24	170
WA48P	48 + golfare	2,30	34	278

CELA 365 SPYDER

- Altezza max lavoro: 36,5m
- Lunghezza Totale: 7,63m a riposo
- Larghezza minima: 1,5 m a riposo
- Rotazione Cestello: 360°
- Capacità Cesta: 200 kg
- Portata max: 200 kg (comprese 2 persone)



PALAZZANI TSJ 34

- Altezza max lavoro: 34 m
- Lunghezza Totale: 7,5 m a riposo
- Larghezza minima: 1,5 m a riposo
- Rotazione Cestello: 360°
- Capacità Cesta: 200 kg
- Peso: 6500 kg

CELA DT 24 SPYDER

- Altezza max lavoro: 24 m
- Lunghezza Totale: 4,85 m a riposo
- Larghezza minima: 0,8 m a riposo
- Rotazione Cestello: 720°
- Capacità Cesta: 200 kg
- Peso: 2800 kg



PARCO NOLEGGIO

GMC PLJ 290

- Altezza max lavoro: 29 m
- Portata max: 280 kg (comprese 3 persone)
- Peso: 18 t



ZED 32 J

- Altezza max lavoro: 31,5 m
- Portata max: 250 kg
- Dimensione Cestello: 2400x800x1100 mm
- Peso: 18 t



PRATIKA 205

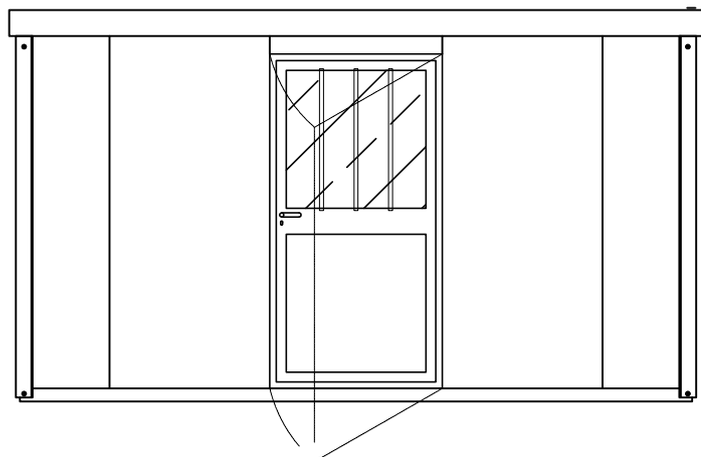
- Altezza max lavoro: 21 m
- Portata max: 200 kg
- Funzionamento elettrico
- Blocco scala su 15 posizioni



- Altezza max lavoro: 33 m
- Portata max: 300/400 kg
- Velocità Slitta: 48m/min

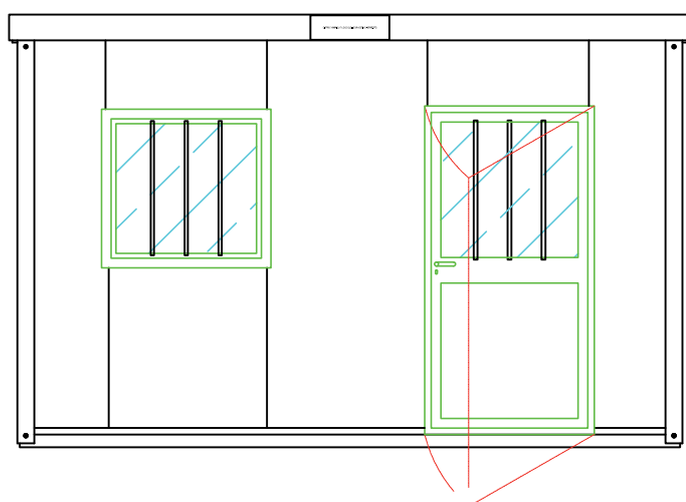
KLAAS ROADRUNNER





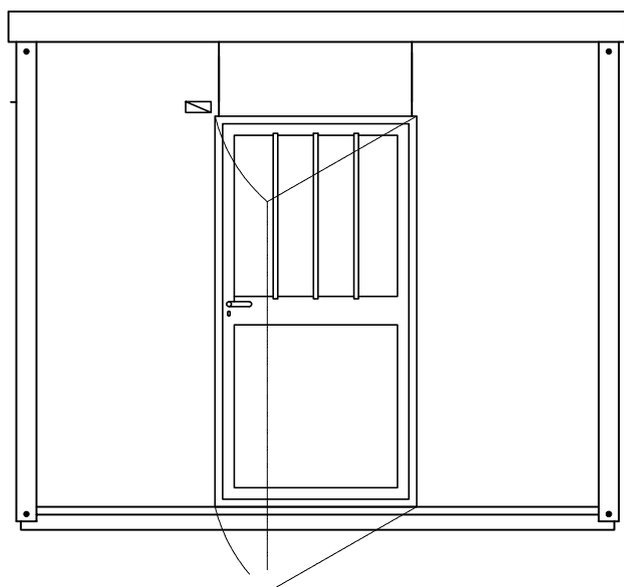
CONTAINER CON BAGNO

- Altezza max esterna: 270 cm
- Altezza netta interna: 243 cm
- Misure: 422x203x270H cm



CONTAINER VUOTO

- Altezza max esterna: 270 cm
- Altezza netta interna: 240 cm
- Misure: 422x203x270H cm



CONTAINER CON FINESTRA SCORREVOLE

- Altezza max esterna: 270 cm
- Altezza netta interna: 243 cm
- Misure: 322x203x270H cm



CONTAINER NAVALE

MODELLO	LC 6'	LC 8'	LC 10'	LC 15'	LC 20'
Lungh. Esterno	1980 mm	2438 mm	2991 mm	4550 mm	6058 mm
Largh. Esterno	1950 mm	2200 mm	2438 mm	2200 mm	2438 mm
Altezza Esterno	1910 mm	2260 mm	2591 mm	2260 mm	2591 mm
Lungh. Interno	1800 mm	2275mm	2831 mm	4387 mm	5898 mm
Largh. Interno	1860 mm	2106 mm	2344 mm	2106 mm	2344 mm
Altezza Interno	1730 mm	2050 mm	2376 mm	2050 mm	2376 mm
Peso (kg)	570	715	955	1030	1530
Volume (mcubi)	6,66	9,82	15,76	18,94	32,85



BAGNI CHIMICI

- Altezza: 233 cm
- Larghezza: 102 cm
- Profondità: 112cm
- Peso: 85 kg
- Pavimento: 51x101 cm
- Luce porta: 61x192 cm
- Altezza sedile: 51 cm
- Serbatoio acque chiare (più antifermentativo): 90 lt
- Contenitore reflui: 350 lt
- Numero utilizzi: 300/350

SOLUZIONI PER L'EDILIZIA

VENDITA E NOLEGGIO MEZZI E ACCESSORI PER I LAVORI EDILI

- Ponteggi a telai prefabbricati, a tubo e giunto, multidirezionali
- Ascensori e Montacarichi da cantiere
- Ponteggi Elettrici e Sospesi
- Parapetti e Coperture provvisorie
- Container monoblocco coibentati
- Scale di Servizio
- Video verifica
- Piattaforme Aeree Carrate
- Ragni & Gru
- Accessori da cantiere
- Linea Vita Strutturale
- Rilievi con Drone
- Trabattelli

Scopri le nostre soluzioni per arrivare in alto sul sito o...

SALERNO, VIA S.LEONARDO, 157

WWW.EURONOLEGGI.NET



VENDITA, NOLEGGIO, ASSISTENZA MEZZI ED ACCESSORI PER I LAVORI EDILI

Follow us

