

ELEVATORE JUNIOR/2000

Schrägaufzug Taglift Taksteinheis



Dieses einfach zu bedienende Schrägaufzug ist ideal für Bauarbeiten, Umzüge usw. Die Last bewegt sich entlang der festen Schienen, was die Sicherheit erhöht. Die Bauteile sind aus Duraluminium mit Bajonettverschluss. Höhenbereich 6,00-24,00 Meter. Ab eine Höhe von 8,00 m ist ein Abstützungs-Vorrichtung erforderlich um das Wackeln zu reduzieren. Es kann mit einstellbaren Knickstücken Abschnitt mit einer maximal zulässigen Belastung von 140 kg bis 199 kg bestückt werden und ermöglicht den problemlosen Zugang zu den Fenstern, Balkonen oder Dächern. Bauelemente aus Aluminium-Legierung 6005 HB 85 des Bajonettverschluss und eine MA-Ø 12 Bolzen. Die Pritsche bewegt entlang der Strukturelemente auf speziellen hochfesten selbstschmierenden Führungen aus Nylon Graphit. Ausgestattet mit einer mechanischen Sicherungseinrichtung, die Bewegung stoppt automatisch, bei Kabelbruch oder Verlust. Die elektrische 24V Steuereinheit mit Start / Stopp / Auf / Ab-Tasten im Einklang mit europäischen Standards. Das ganze aus hochwertigen Komponenten die in einem wasserdichten Gehäuse sich befinden. Der Einphasen-Selbst-Brems-Motor 0,75 kW (optional 1,1 kW) ist auch Übereinstimmend mit EU-Normen.

Dette universale sæt er velegnet til byggeopgaver, rengøringsarbejder og bredt forstæet vedligeholdelse. Godset bevæger sig langs faste føringer, hvorved arbejdsikkerheden øges.

Konstruktionselementer er udført i duraluminium, med bajonettkobling, højde mellem 6,00 og 24,00 meter.

For at reducere vaklen af konstruktioner ved højder på mere end 8 meter er det påkrævet at anvende en modsiddende teleskopstøtte.

Den kan være forsynet med regulerbar vinkelsektion med maksimal tilladt belastning fra 140 til 199 kg, som muliggør nem adgang til vinduer, terrasser eller tag.

Konstruktionselementer udført i aluminiumslegeringer 6005 HB 85 med bajonettkobling og stang MA Ø 12. Elevatorvognen kører langs konstruktionselementer på specielle holdbare, selvsmlørende føringer fremstillet af grafit nylon. Den er forsynet med en mekanisk anordning, som standser vognen automatisk hvis kablet bliver brudt el. hvis det falder ud.

Elektrisk kontrolenhet standser og aktiverer systemet i overensstemmelse med europæiske standarder. Det hele er opbygget af høj kvalitets robuste komponenter placeret i en vandtæt kasse.

Betjeningspanel 24 V med knapper start/stop/op/ned udført i overensstemmelse med EU standarder.

Selvbremsende enfaset motor med effekt på 0,75 kW (evt. 1,1 kW efter ønske) med knapper start/stop/op/ned udført i overensstemmelse med EU standarder. 24 V knap til indstilling af det maksimale hejnings- og sænkingsniveau.

Et universalt sett som er ideelt for byggearbeid, rengjøringsarbeid og vedlikehold. Lasten er transportert på faste ledeskinner som gir økt sikkerhet ved arbeid.

Konstruksjonsdelene er utført i duraluminium med bajonett forbindelse, høyden er på mellom 6,00 og 24,00 meter. For å redusere svingning av konstruksjonen i tilfeller når høyden er på over 8 meter er det nødvendig å anvende en motgående teleskopstøtte. Den kan være utstyrt med en regulerbar vinkelseksjon med en maksimal tillatt belastning på fra 140 til 199 kg som muliggjør enkel tilgang til vinduer, balkonger eller tak.

Konstruksjonsdelene er utført i aluminiumslegeringer 6005 HB 85 med bajonettforbindelse og en stang MA Ø 12. Heisvognen beveger seg langs konstruksjonsdelene på spesielle forsterkede og selvsmlørende ledeskinner utført i grafit nylon. Den er utstyrt i et mekanisk apparat som stanser vognen automatisk i tilfelle kabelbrudd eller kabelutfall.

En elektrisk kontrollenhet stanser og starter systemet i samsvar med europeiske standarder. Hele apparatet er utført i høykvalitets motstandsdyktige deler som er plassert i en vannrett boks.

Kontrollpanel 24 V med knapper start/stop/opp/ned utført i samsvar med EU normer.

Selvbremsende enfaset motor med en kraft på 1,5 hester med knapper start/stop/opp/ned utført i samsvar med EU normer. 24 V knapp til regulering av det maksimale stigningsnivået og nedsenkningsnivået.



Artikel / Kode / Kode	ELEV 58	ELEV78	ELEV98	ELEV118	E LEV138	ELEV158	ELEV178	ELEV198	ELEV218	ELEV238
Höhe (m) / Højde (m) / Høyde (m)	5,8	7,8	9,8	11,8	13,8	15,8	17,8	19,8	21,8	23,8
Verlängerung (cm) /	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4	11x4x0,4
Tragfähigkeit (kg)	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199
Gewicht (kg) / Vægt (kg) / Vekt (kg)	106	115	124	133	142	151	160	169	178	187
Breite (cm) / Bredde (cm) / Bredde (cm)	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66



Artikel/Kode/Kode A42ELJU110
Grundeinheit mit Motor.
 Fod med motor.
 Sokkel med motor.



Artikel/Kode/Kode A42ELCEPR2
 Artikel/Kode/Kode A42ELCEPR1
 Artikel/Kode/Kode A42ELCEPR050
Verlängerung.
 Forlængelse.
 Forlængelse.



Artikel/Kode/Kode A42ELCEROTSPE
Zwischen-Abstützungs-Vorrichtung.
 Afstandsholder mellem.
 Veggavstandholder mellomiggende.



Artikel/Kode/Kode A42ELCEROT
Abstützungs-Vorrichtung teleskopisch.
 Teleskopafstandholder.
 Veggavstandholder teleskop.



Artikel/Kode/Kode A42ELCECUR
Einstellbares Knickstück.
 Sektion til indstilling af hældningsvinkel.
 Seksjon for regulering av hellingsvinkelen.
 Artikel/Kode/Kode A42ELCESTR
Zweibein.
 Tobenet stativ.
 Totot.



Artikel/Kode/Kode A42ELCETRAL
Umzugspritsche mit Drucklager.
 Plattform til flytteservicer med aksialrulleleje.
 Plating for flytting med trykklager.



Artikel/Kode/Kode A42ELCEPIVAL
Universalpritsche mit Winkelverstellung (darf nicht mit dem Knickstück verwendet werden).
 Plattform med variabel hældning.
 Plating med justerbar helling.



Artikel/Kode/Kode A42ELCEPORTALU
Ziegelpritsche.
 Tagstensvogn.
 Ekstra enhet for transport av takstein.



Artikel/Kode/Kode A42ELCEPORALU
Ziegelpritsche.
 Element til pladetransport.
 Element for transport av plater.



Artikel/Kode/Kode A42ELCEBER
Kippmulde
 Vippebeholder.
 Vippbar beholder.
 30kg - 120 l.

Artikel Kode Kode	Beschreibung Beskrivelse Beskrivelse
A42EUU110	Grundeinheit mit Motor Länge 1,8 m ohne Pritsche / Fodstykke med motor, længde 1,8 m, uden platform / Sokkel med motor L 1,8 m, uten plating
A42ELCEPR2	Verlängerung 2,00 x 0,66 m / Forlængelse 2,00 x 0,66 m / Forlængelse 2,00 x 0,66 m
A42ELCEPR1	Verlängerung 1,00 x 0,66 m / Forlængelse 1,00 x 0,66 m / Forlængelse 1,00 x 0,66 m
A42ELCEPR050	Verlängerung 0,50 x 0,66 m / Forlængelse 0,50 x 0,66 m / Forlængelse 0,50 x 0,66 m
A42ELCEROTSPE	Zwischen-Abstützungs-Vorrichtung / Afstandsholder mellem / Veggavstandholder mellomiggende
A42ELCEROT	Abstützungs-Vorrichtung teleskopisch / Teleskopafstandholder / Veggavstandholder teleskop
A42ELCECUR	Einstellbares Knickstück / Sektion til indstilling af hældningsvinkel / Seksjon for regulering av hellingsvinkelen
A42ELCESTR	Zweibein / Tobenet stativ / Totot
A42ELCETRAL	Umzugspritsche mit Drucklager / Plattform til flytteservicer med aksialrulleleje / Plating for flytting med trykklager
A42ELCEPIVAL	Universalpritsche mit Winkelverstellung (darf nicht mit dem Knickstück verwendet werden) / Plattform med variabel hældning / Plating med justerbar helling
A42ELCEPORTALU	Ziegelpritsche / Tagstensvogn / Ekstra enhet for transport av takstein
A42ELCEPORALU	Plattenpritsche / Element til pladetransport / Element for transport av plater
A42ELCEBER	Kippmulde / Vippebeholder / Vippbar beholder