

Teknisk Objektsspecifikation. Bilaga till offert nr: UB160419-1.

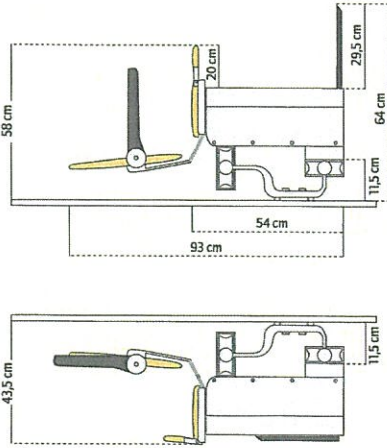
Trapphiss, typ KIRCHNER	
--------------------------------	--

Relaterade dokument	EG-försäkran om överensstämmelse enligt	AFS2008:3 (Maskindirektivet) motsvarande 2006/42/EC (Machinery directive)
	Certificate of conformity	Upprättas efter färdigställt montage.
	Utförande enl. Standard	SS-EN 81-40
	Installationsbesiktning	Besiktningssprotokoll efter installationsbesiktning utförd av kontrollorgan

Beskrivning av aktuell uppställning på plats	Uppställning (sida)	Vänster (innerkurva) i utomhus entrétrappa.
	Lyfthöjd	ca 2800 mm.
	Antal stannplan	2.
	Gejdskena	Galvaniserad. Dubbelrörssystem (d= 30 mm) formad utefter trappans konfiguration och infäst i trappsteg och i golv på stannplanen.
	Gejdskenans avslutning på nedre stannplan	Horisontell avslutning, ca 600 mm framför steg 1.
	Gejdskenans avslutning på övre stannplan	Horisontell avslutning, ca 200 mm förbi steg 16.
	Mellanliggande vilplan	Nej.

Beskrivning av hissens utförande	Märklast (=tillåten last)	130 kg eller 1 person
	Lastbärare	Stol sits, ryggstöd, armstöd och fotplatta. Mauellt vridbar sits vid övre stannplan.
	Drivsystem	Kuggstång. Motor och styrutrustning inbyggt i stolen. Batteridrift med automatisk laddfunktion
	Manöverreglage	Kördon (vipprörmställare) i stolens ena armstöd. Körtaflåer (fjärrstyrning) vid stannplanen. Alla reglage är av typ hålldon med radiokontroll.
	Parkeringslägen med laddfunktion	Ändlägen på entréplan och övre plan.
	Extra parkeringsläge med laddfunktion	Nej.
	Ytfinish, gejdskena	Utomhus, galvaniserad.
	Drivmotor	Placerad i stolen. Bromsmotor 24 VDC,effekt 450 W. Batteridrift med automatisk laddning vid ändlägena. Stolen kan nedsänkas manuellt.
	Elanslutning	Eluttag 240 V enfas, 10 A.
	Övrigt	Framdragnig av el till laddaggregat ingår.

AUSSTATTUNG



Stuhlabbmessung:
Im eingeklappten Zustand 43,5 cm
Im ausgeklappten Zustand 64 cm

Motorigenschaften:
Batterie 24 V / DC, 0,37 kW
3300 Umdrehungen / min

Sitzhöhe 54 cm
(Sondermaße möglich)

Sitzfläche 44 cm breit
(Sondermaße möglich)

Maximale Traglast:
130 kg

Fahrbahnabstand:
Wandmontage 11,5 cm



AUSSENLÄUFER

Wenn in dem Bereich der ersten Stufe nicht genügend Platz vorhanden ist oder eine Tür die Montage der Fahrbahn nicht zulässt, kommt eine Ausziehvorrichtung zum Einsatz. Hierbei fährt der Lift bis zum Fahrbahndeck und wird dann teleskopisch in eine bequeme Ein- bzw. Ausstiegsposition gefahren. Dies erfordert keine weiteren Bedienungsschritte durch den Benutzer, da die Ausziehvorrichtung vollautomatisch arbeitet.

Ausziehvorrichtung:



Durch diese Methode schließt die Fahrbahn mit der ersten Stufe oder einer Türzarge ab und stellt somit keine Durchgangshinderung dar.

RAL-Farben Fahrbahn:

9002 Grauweiß
1013 Cremeweiß
7032 Kieselgrau
1015 Hellfeifenbein
1001 Beige
1011 Hellbraun
8011 Nußbraun
8022 Schwarzbraun

Farben Kunstlederbezüge:



Der Außenläufer umfährt Ihre Treppe an der Wandseite. Häufiger Einsatz dieser Fahrbahn sind Treppen mit Podesten. Hier können die Podeste waagrecht in den Kurven abgefahren werden. Da der Außenläufer an der Wand montiert wird, ist dieser für Sie eine sehr platzsparende Möglichkeit. Der sichere Auftritt der einzelnen Stufen ist durch die platzsparende Montage weiterhin gewährleistet.

Außerdem gibt es bei dem Außenläufer die Möglichkeit, Zwischenhaltestellen, zum Beispiel auf einem Podest, in den jeweiligen 90° Kurven, vorzusehen. So ist für Sie eine platzsparende Parkmöglichkeit des Liftes gewährleistet. Bei geringfügigem Platz vor der ersten Stufe kann die Fahrbahn mit einer Steilfahrt versehen werden. Ein waagrechtes Auslaufen der Fahrbahn ist ebenso möglich.

