

SCHAKTSTEGE

Förzinkad schaktstegen av valsade specialprofiler, förmonterad i 2 m höga segment inkl. kabelkanal.

HISSKORG

Av förzinkad stålplåt framställd bockat material, centrala lyftenheter, på båda sidorna styrda med inställbara styrklackar. Vid balustradhiss med ett uttagsbart mellangolv. Hisskorgsmått kan levereras i steg om 25 mm.

SCHAKTDÖRRAR

Kvalitetsövervakning enligt DIN 18092 resp. 18090, som vertikal tvådelad skjutdörr och en- eller tvådelad svängdörr. Godkända dörrlås resp. med mönsterskyddade skjutdörrar. Upphängda på 2 högflextibla ställinor, som styrs av linskivor av aluminium i stålållare. Alla dörrar monteringsfärdigt förmonterade i kantramar.

MASKINRUMSDÖRR

Svängbar dörr enkel eller dubbelhängd för dörrbredd över 800 mm med vorreibrås i förzinkat grundutförande inkl. kantramar.

MOTVIKT

Ytterram med 50 x 50 mm stålållägg. Inställningsbara styrklackar med polyamidållägg.

DRIVENHET

Upp till 100 kg bäarkraft, med Drivskivdrivning för 2 eller 3 linor. Hissar med 200 eller 300 kg bäarkraft med kedjedrivning och 2 bärkedjor. Snäckhjulsdrivning med trefasmotor, handratt och skivbroms med manuell handluftning. Skyddsklass IP 54.

STYRSYSTEM

- 24 Volt teknik för manöverenheterna.
- Kompletta fördragen och plug-in system.
- Hämtnings- och sändningsfunktioner på varje laddningsstation.
- Fördröjningsenhet för vidaretransport, inställningsbar.
- Ljudsignal för inmatning- och hämtning.
- Optisk positioneringsindikator på varje laddningsstation.



Doku-Nr. D-25000-4SCH 02/2016 Layout: vielbauch.de

SERVICEHISSAR

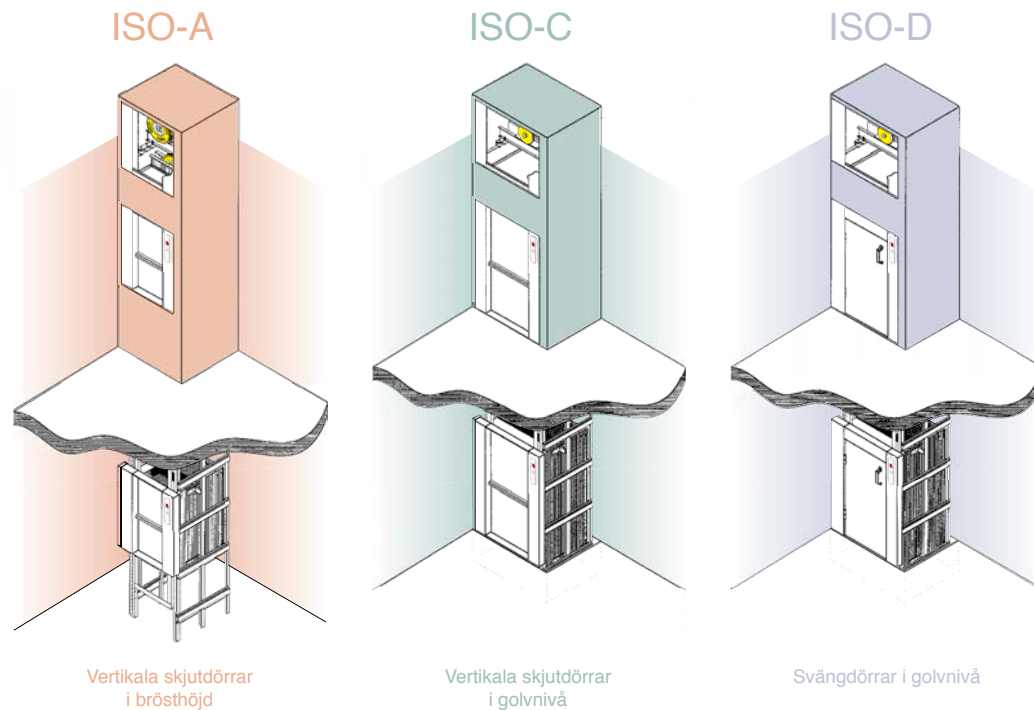
SERVICEHISSAR

Förutom de beprövade hisstyperna ISO-A, ISO-C och ISO-D, tillverkar vi anläggningar för särskilda krav och önskemål, vilka uppfyller kraven i gällande nationella föreskrifter.

- Maskin från sidan** Om schakthuvudet inte räcker till kan drivenheter placeras uppe på sidan eller nere på sidan bredvid schaktet.
- Diagonalt - inlastning** 2-sidig eller 3-sidig inlastning.
- Uppsamlingsenhet** Behövs, när det under stoppstationen finns beträdbara rum.
- Fartygshissar** Med uppsamlingsenhet och styrsystem enligt Lloyds bestämmelser.
- Under disk hissar** För inbyggnad i diskar eller kök med låg total inbyggnadshöjd.
- Automatisk in- och urlastning** För t.ex. lagerhållning eller postdistribution.

10 FÖRDELAR

Kvalitetssäkrad enligt DIN EN ISO 9001:2008
 Måttanpassade lösningar
 Miljövänlig tillverkning
 Rostskydd med varmgalvanisering
 Enkelt och snabbt montage (med monteringsanvisning)
 Kan byggas in i i efterhand i befintliga byggnader
 Enkel manövrering - mycket användarvänlig
 Lågt strömförbrukning
 Låg bullernivå
 Minimalt underhåll



Avvikande mått och specifikation på förfrågan.

Typ	Kapacitet	Dörrhöjd (DH)	Hastighet	Hisskorgsmått (variabel i steg om 25 mm)		Schaktmått mm		Gropdjup / Balustradhöjd mm	schakthuvud min. mm
				HK-Bredd	HK-Djup	Bredd	Djup		
ISO-A Vertikala skjutdörrar i brösthöjd	50 kg	600 - 1200 mm	0,4 m/s	400 - 600	400 - 600	HK-Bredd + 300	HK-Djup + 150	Ba = min. 700	Balustrad + Dörrhöjd + 1260
	100 kg	600 - 1200 mm	0,4 m/s	400 - 1000	400 - 1000	HK-Bredd + 300	HK-Djup + 150	Ba = min. 700	Balustrad + Dörrhöjd + 1260
	300 kg	600 - 1200 mm	0,25 m/s	400 - 1000	400 - 1000	HK-Bredd + 300	HK-Djup + 150	Ba = min. 700	Balustrad + Dörrhöjd + 1360
ISO-C Vertikala skjutdörrar i golvnivå	100 kg	600 - 1200 mm	0,27 m/s	500 - 1000	500 - 1000	HK-Bredd + 350	HK-Djup + 150	G = min. DH / 2 + 50	Dörrhöjd + 1260
	300 kg	600 - 1200 mm	0,25 m/s	500 - 1000	600 - 1000	HK-Bredd + 350	HK-Djup + 150	G = min. DH / 2 + 50	Dörrhöjd + 1360
ISO-D Svängdörrar i golvnivå	100 kg	600 - 1200 mm	0,27 m/s	400 - 1000	500 - 1000	HK-Bredd + 350	HK-Djup + 110	G = min. 250	Dörrhöjd + 1260
	300 kg	600 - 1200 mm	0,25 m/s	400 - 1000	600 - 1000	HK-Bredd + 350	HK-Djup + 110	G = min. 250	Dörrhöjd + 1360