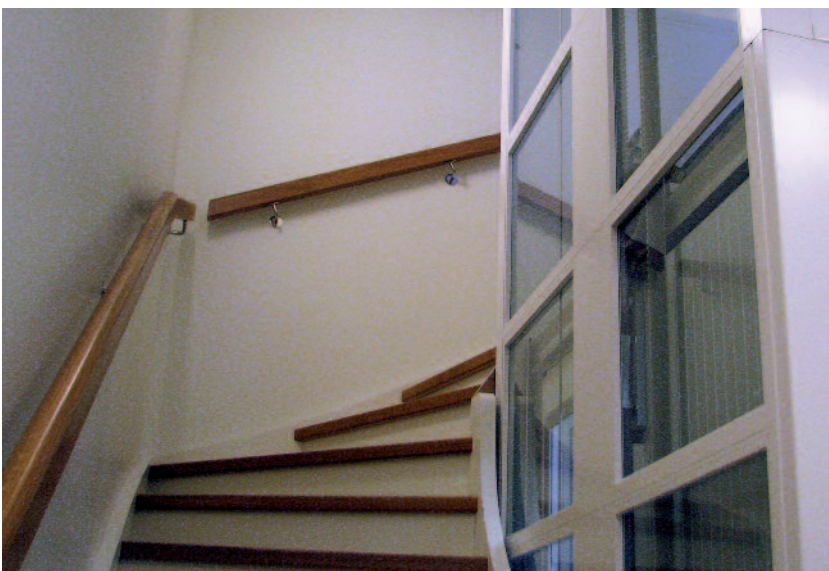


Motala 6000 LS



Svenskbyggd korghiss
enligt Maskindirektivet.
För alla fastigheter
med begränsat utrymme.

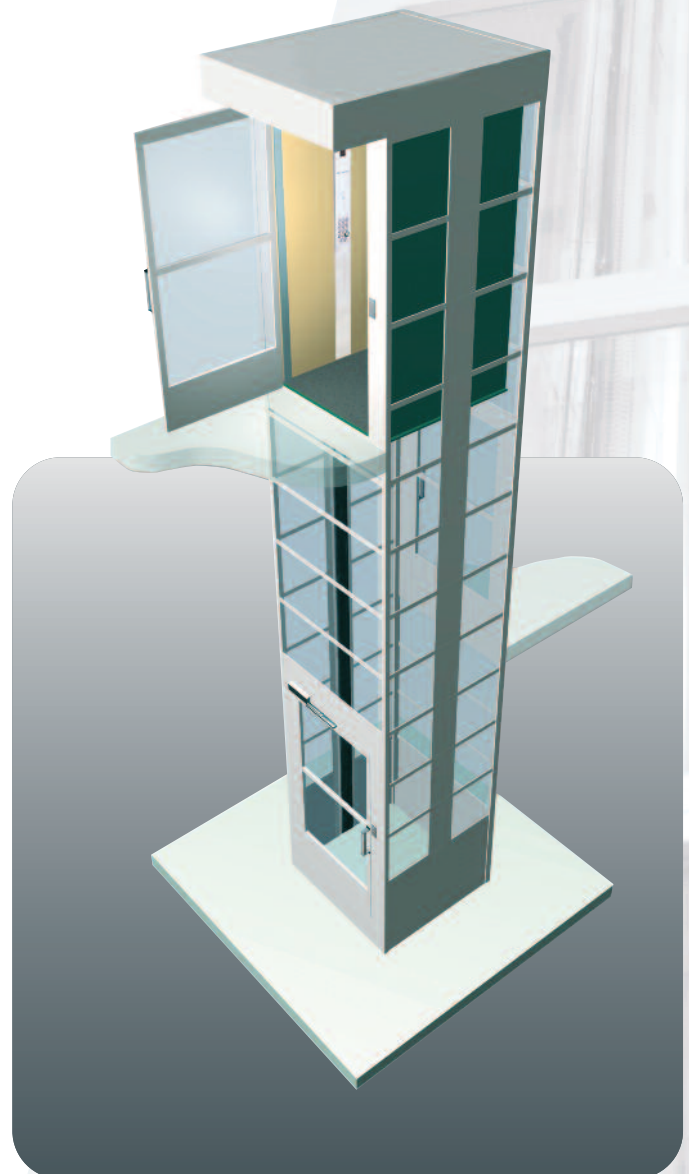
MOTALA
Largest inside - smallest outside

Stor invändigt, liten på utsidan



Motala 6000 LS är en hiss med hastigheten 0,15m/s. Detta innebär att hissen är certifierad enligt Maskindirektivet. Fördelen jämfört med snabbare hissar är att Motala 6000 LS kan byggas utan grop och topp i alla byggnader, inte bara i befintliga utan även i nya byggnader. Installationskostnaderna blir då minimerade. Funktionen är som med "traditionella" hissar: (Automatkörning / tryck en gång från korgen).

Installation av hiss innebär ofta kompromisser och individuella problemlösningar baserat på utrymmes-frågan. Motala 6000 LS erbjuder marknadens smalaste och effektivaste hisschakt med en rymlig och luftig hisskorg och gott om utrymme för upp till 6 vuxna. Det helglasade schaktet ger stor rymd och maximalt ljusinsläpp, vilket gör att omgivningen bibehåller sin ursprungliga karaktär.





Flexibel inredning

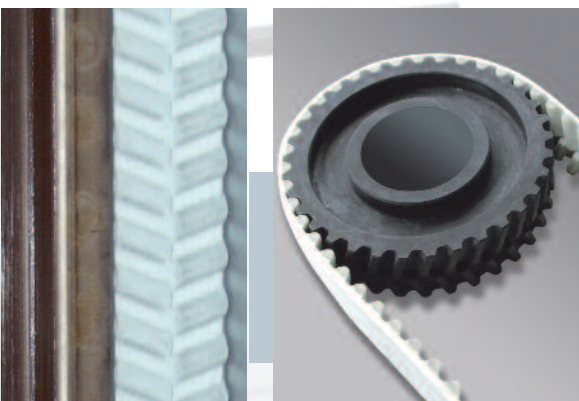
Motala 6000 LS erbjuder ett antal olika inredningsdetaljer för att på ett smakfullt sätt integrera hissen med omgivningen.

Golv, dörrar, väggbeklädnad, fönster, spegel och fällsits är några av de detaljer som erbjuds i olika alternativ. Hisschaktet kan även färgsättas i valfri RAL-färg.

Glasiat schakt

Motala 6000 LS kan installeras med glasade partier på alla sidor av hisschaktet för att få ljus och rymd. Inbyggda fönster i hissskorgen bidrar till att släppa in ljus och rörelse och skapar en luftig och öppen karaktär.

Beroende på hissens placering kan man välja flera alternativa lösningar på inglasning.





Motaladörren

Hisskorgsdörarna i Motala 6000 LS är i öppet läge helt dolda då de är inbyggda i sidoväggarna. En spårstyrd lamellkonstruktion i aluminium ger maximalt utrymme i hiss-korgen. Säker och tystgående funktion med inbyggd trygghetskänsla.

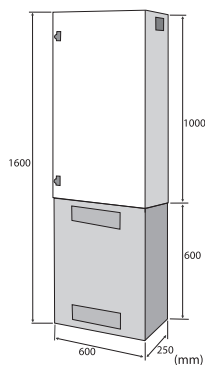


Snabb installation

Med få ingrepp i fastigheten och effektiv, välplanerad installation begränsas störningarna för hyresgästerna till ett minimum under byggtiden. Normaltiden för installation av en Motala 6000 LS i en trevåningsfastighet är cirka två veckor.



Projekteringsunderlag



APPARATSKÅP
Placeras med fördel i anslutning till övre plan.

TEKNISK SPECIFIKATION

- Schaktgropsdjup: 100mm
- Schakttoppshöjd: 2500mm
- Hastighet: 0,15 m/s
- Max last: 500 kg
- Stannplan: max 8
- Lyfthöjd: max 15 m
- Matningsspänning: 400 V, 50 Hz
- Drivsystem: kuggremsdrift med frekvensstyrning
- Effekt: 1,5 kW, 10 A huvudsäkring
- Schaktdörrar: manuell eller automatisk slagdörr
- Korgdörr: automatisk
- Schakt: stål eller glas
- Nödtelefon

MÅTTSPECIFIKATION

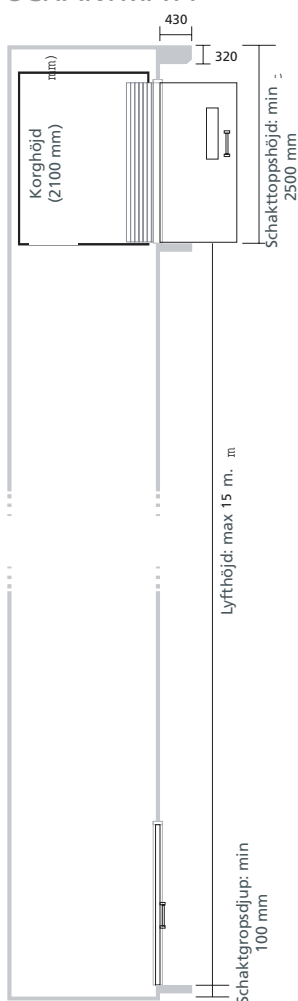
750 800 850 900 950 1000 1100 1200 1300

Schaktbredd

	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	1300
1000	•								
1050	•	•							
1100	•	•	•						
1150	•	•	•	•					
1200	•	•	•	•	•			•	
1250	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1300	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1350	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1400	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1450	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1500	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1550	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1600	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1650	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1700	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1750	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1800	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1850	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1900	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1950	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2000	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2050	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2100	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2160	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Schaktdjup

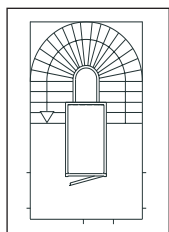
SCHAKTMÅTT



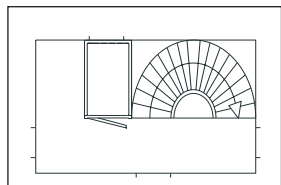
- Invändig korgbredd är 200mm mindre än schaktyttermått.
- Invändigt korgdjup är 150mm mindre än schaktyttermått.
- Dörrbredd och korgbredd är lika t.o.m. 900mm korgbredd. Därefter finns 1000mm dörr som tillval vid korgbredd över 900mm.
- Undantaget från regeln ovan är mörkblåmarkerade dimensioner i tabellen, där dörrbredd är 800mm.
- Blåmarkerade dimensioner i tabellen ovan är ej tillgängliga med fler än 2 plan.
- Takhöjd i korg är 2100mm och dörrhöjd är 2000mm.
- Som tillval finns dörrhöjd 2100mm. Observera då att hissens topphöjd och korgens takhöjd ökar med 100mm.
- Genomgångskorg kan erhållas på samtliga dimensioner med max 3 plan. Alternativt min. schaktdjup 1650 mm.
- Håltagningsmått är schaktmått + 30mm.

Inredningsalternativ till hisskorgen

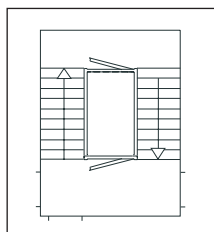
Hissplaceringar



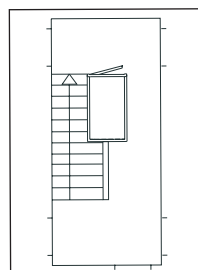
Mitt i trapphuset



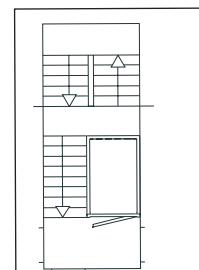
Bredvid det runda trapphuset



Mitt i trapphuset



Bredvid trappan



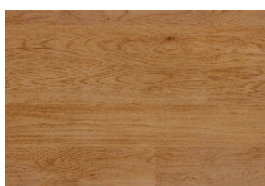
Trapphus utanför byggnaden

Tak / Belysning vitlackerad stålpanel

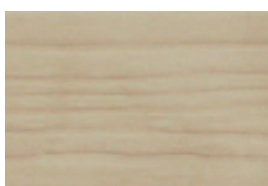


URSA LED-spotlights

Korgväggar laminerad metall



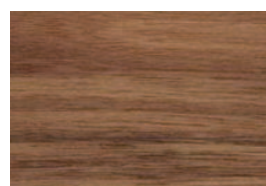
Oak R31



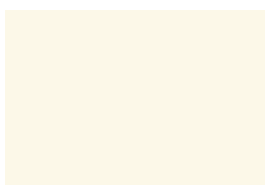
White oak R32



Cherry R33



Walnut R34



Snowberry White P60



Asturias Satin F

Golv gummi



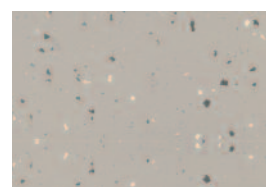
Dallas Black



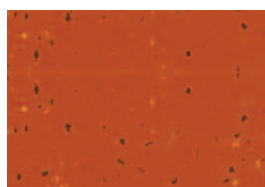
Smoke Grey



Deriver Gray



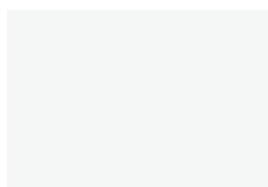
Shell Grey



Coral Red

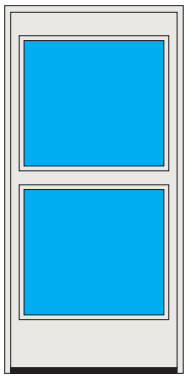


Twilight black

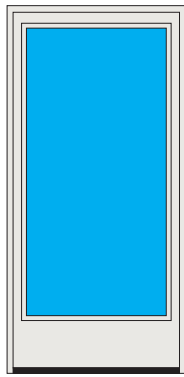


Lokal golvbeklädnad

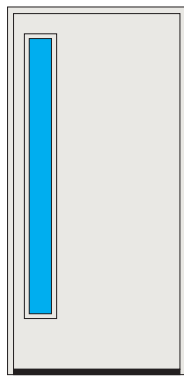
Dörrar och dörrhandtag



1 d (Standard)



1 g (Standard)



1 h (T)

(T) Tillval



Teak (T)

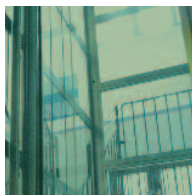
Ek (T)

Rostfritt stål (T)

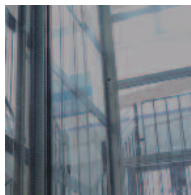
Schaktglas



Ocean 1



Ocean 2



Smoke 1



Smoke 2



Bronze 1



Bronze 2



Frosted 1



Frosted 2

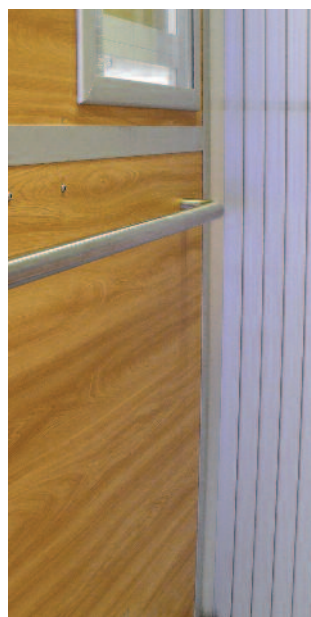
Clear

Handledare



Runda böjda ändar
Borstat rostfritt stål

Tillval



Handledare av rostfritt stål eller trä

Fällsits

Spiegel / Vandalsäker spegel

Knappar med blandskrift

Nyckelkörning / skollåsning

Ramp istället för grop (100mm)

Extra höga dörrar och korg

Schakt i valfri RAL-färg

Glasat schakt / glasad korg

Branddörrar

Talenhet

Utflyttade tabblåer

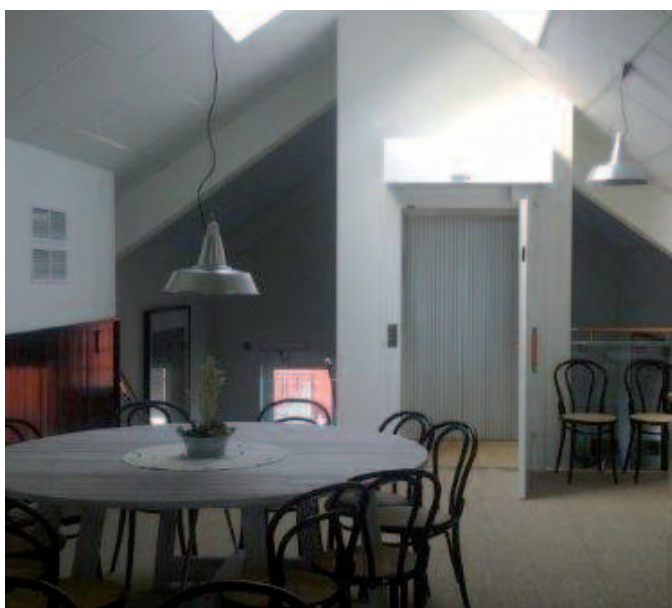
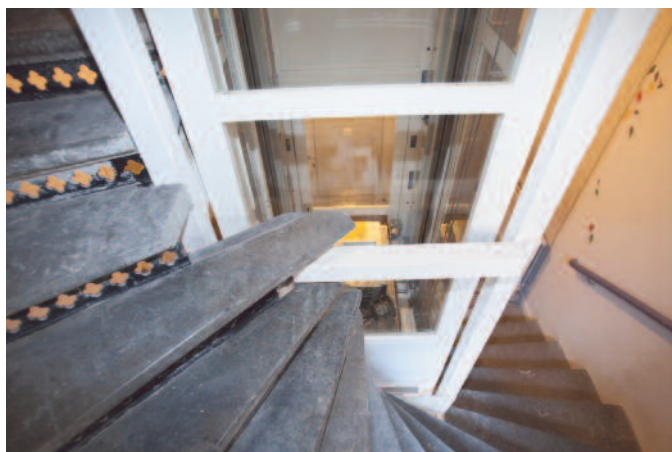
Armbågskontakt

Dörrautomatik

Brandlarmskörning

Lutande panel med stora knappar

Motala 6000 LS - integrerad i alla byggnader



MOTALA
Largest inside - smallest outside

Motala Hissar AB
Luxorgatan 1, Box 4029 591 04 MOTALA
Tel. +46 141 23 70 50 Fax +46 141 23 70 51 www.motalahissar.se