

Roll-a-Ramp

Anvisningar för montering och bruk

ba_roll_a_ramp_1602

Läs innan du börjar arbeta med Roll-a-ramp (RoR) och spara för senare användning.

Några begrepp

En ramp består av en rad sammanfogade *delar*, *länkar* eller *element*.

Lastbärande element måste vara en av normala elementen.

Påkörnings- och *avkörningslänkar* har speciell form och är de *nedersta* och *översta länkarna*.

Viktiga säkerhetsföreskrifter, läs noga!

- 1) Greppa aldrig mellan elementen – klämrisk. Greppa i stället i elementens sidohål.
- 2) Greppa inte där det sitter gula skyddskåpor - gult betyder fara.
- 3) Använd alltid RoR enligt anvisningarna.
- 4) Rampen skall stå upp när den rullas ut. Lägg sedan ner den.
- 5) Trampa aldrig på kanterna. Spring eller hoppa inte på rampen.
- 6) När rampen läggs på plats skall minst ett lastbärande element vila på den övre utgångsnivån.
- 7) Använd rampen bara när underlaget är fast och säkert. Kontrollera att rampen låses med lämpliga tillbehör.

Verktyg: Fast nyckel 13 mm

Övergripande information

RoR är lätt, hållbar och mångsidig. Tillverkad av anodiserad aluminium av flygkvalitet som ger god och underhållsfri funktion under många år när den används rätt.

Montering och bruk av RoR

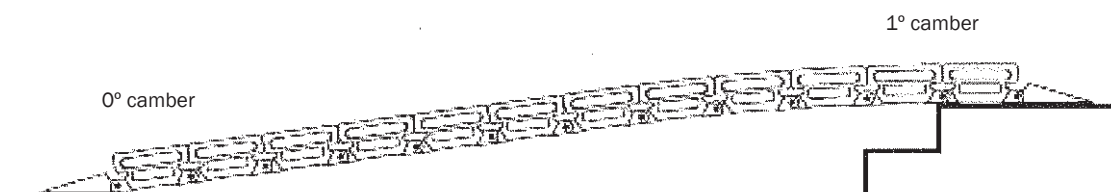
Ställ den hoprullade rampen på en sida (som en stående trådrulle), tag bort bandet, och rulla sedan ut den helt, fortfarande stående på sidan, och placera därefter rampen på plats. Rulla ihop rampen på samma sätt men i omvänd ordning, fäst bandet.

De gula skyddskåpor som är monterade på bultarna och som täcker mellanrummen mellan elementen skyddar fingrar att klämmas och de måste alltid vara på plats. Använd aldrig en ramp om inte alla skyddskåpor är på plats. Skyddskåpor får aldrig avlägsnas eller förstöras.

OBS! En ända av den färdiga rampen har en etikett med texten "Upper End". Den ändan skall ligga uppåt, Skälet är att den övre delen av rampen oftast har en välvning.

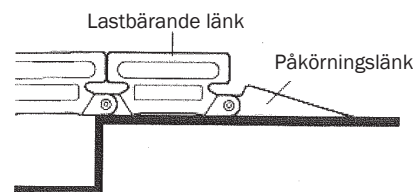
Elementen i den övre delen har en 1° välvning och den nedre delen har 0° välvning, d.v.s. den är plan. Som syns av bilden nedan hjälper den välvda övre delen en rullstolskörare att lättare komma in genom en dörr eftersom ankomstvinkeln är lämpligare, rampen är redan horisontell liksom golvet framför.

Om rampen är felvänd blir det både svårare att komma upp på rampen nerifrån och svårare att köra av när man är uppe. Alltså: En rättvänd ramp är viktig både för den som själv kör sin stol och för en eventuell medhjälpare.



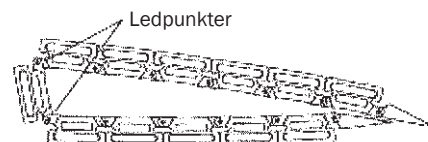
VIKTIGT!

För full säkerhet och för att inte skada rampen så måste den första lastbärande länken i den övre delen vila på det övre golvplanet. Påkörningslänken är inte en lastbärande länk.



Mångsidighet

RoR är förhållandevis lätt att frakta och lagra när den är hoprullad. Förutom att vara en hoprullbar lätt ramp kan den göras fast, inte rullbar, men vikbar på mitten. Rampen skall då ha två vridbara elementsammanfogningar och alla övriga fast låsta.

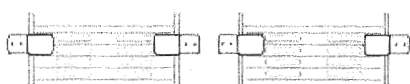


Gör så här:

- 1) Lägg RoR upp och ner.
- 2) Dra åt lämpliga bultar mycket hårt.

Distansplattor

Håller rätt avstånd mellan två 30,5 cm ramper. Distanser finns i bredderna 5, 13 och 20,5 cm.



distansplattor för 30,5 cm ramper



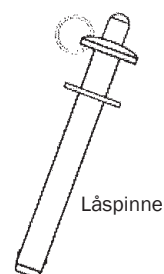
distansplattor för 76 cm ramp

Snabblåspinnar

Snabblåspinnar är tillbehör som gör det lättare och snabbare att dela en ramp, t.ex. för att lättare hanteras eller lagras.

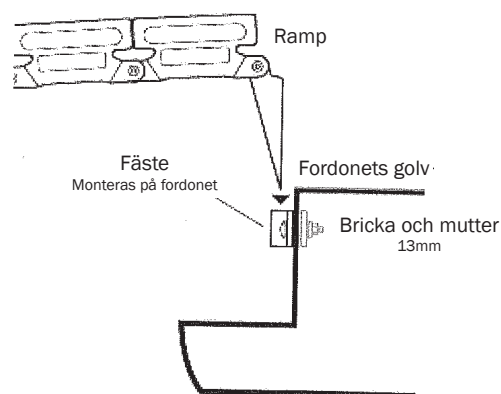
Snabblåspinnar kan användas mellan vilka element som helst. Ta bort bultarna som vanligen binder ihop två element. Tryck in låsknappen och sätt in pinnen.

OBS! Kontrollera att låspinnen sitter fast innan rampen används!



Halvpermanent installation

En enkel installation bland många möjligheter med RoR.



VIKTIGT - Säkerhetsföreskrifter

Följande instruktioner och råd är nödvändiga att följa för att garantera säkerheten. Vissa av instruktionerna upprepas i den här användarmanualen och vi rekommenderar att du läser och förstår manualen innan du använder din ramp.

Lyft och montering

Om rampen du använder är mer än 1,5 meter i längd, väger mer än 15 kg och du vill undvika skador, så bör du inte försöka lyfta eller manövrera rampen själv. Använd handskar vid montering.

Att ställa in/montera rampen

Ställ den rullade rampen på ena sidan, avlägsna bandet, håll rampen på ena sidan. Rulla ut rampen i full längd innan ni sätter den på plats. För att rulla ut rampen, gör om processen omvänd och fäst bandet. På så vis är rampens vikt alltid på marken vid monteringsprocessen. Använd handskar vid montering.

Klämskydd

Rampen är försedd med gula klämskydd för att förhindra att man klämmer fingrarna när man rullar ut och ihop rampen. Håll alltid händer och fingrar borta från sidospåren när de är utsträckta samt från hålrummen emellan de individuella delarna för att undvika skador. Använd handskar vid montering.

Ställbara benstöd

Vid användning av en 76 centimeters ramp, som är längre än 274 cm vid lastbärandet, måste ett par ställbara benstöd användas. Benstöden kan komma att behöva efterjusteras.

Vinkel och lutning

Den bästa vinkeln är i proportion 1:16. Längden på den belastningsbärande delen bör vara 16 gånger höjden mät vertikalt från topp/höjd till marken. När det inte är möjligt att använda denna vinkel, så bör den rullstolsburna söka assistans. De flesta scooters och elektriska rullstolar kan hantera lutningar upp till 1:5. Maxgrader = 30° (för industriell transport och teknisk användning.)

Underhåll

Det är nödvändigt att man kontrollerar rampens eventuella slitage åtminstone var sjätte månad. Extra uppmärksamhet bör riktas mot de anslutande bultarna och klämskydden. Att de sitter på plats och är ordentligt åtskruvade (Dra inte åt för hårt.) Rengör alla ytor med mildt rengöringsmedel för att avlägsna olja och smuts.

Vidd på Trappa/Steg/Dörr

Använd aldrig rampen när den är för vid att få igenom dörröppningen, den kan då välta och blir farlig att använda. Använd heller aldrig om trappan/stegen som rampen vilar mot är smalare än rampen själv.

Hala golv

När man använder rampen på ett polerat eller halt golv (t ex marmor), placera då en tunn gummimatta under båda ändar för att förhindra att den halkar. En badrumsmatta med gummiproppar är idealt för detta syfte.

Förvaring

Förvara rampen på ett säkert sätt efter användning.