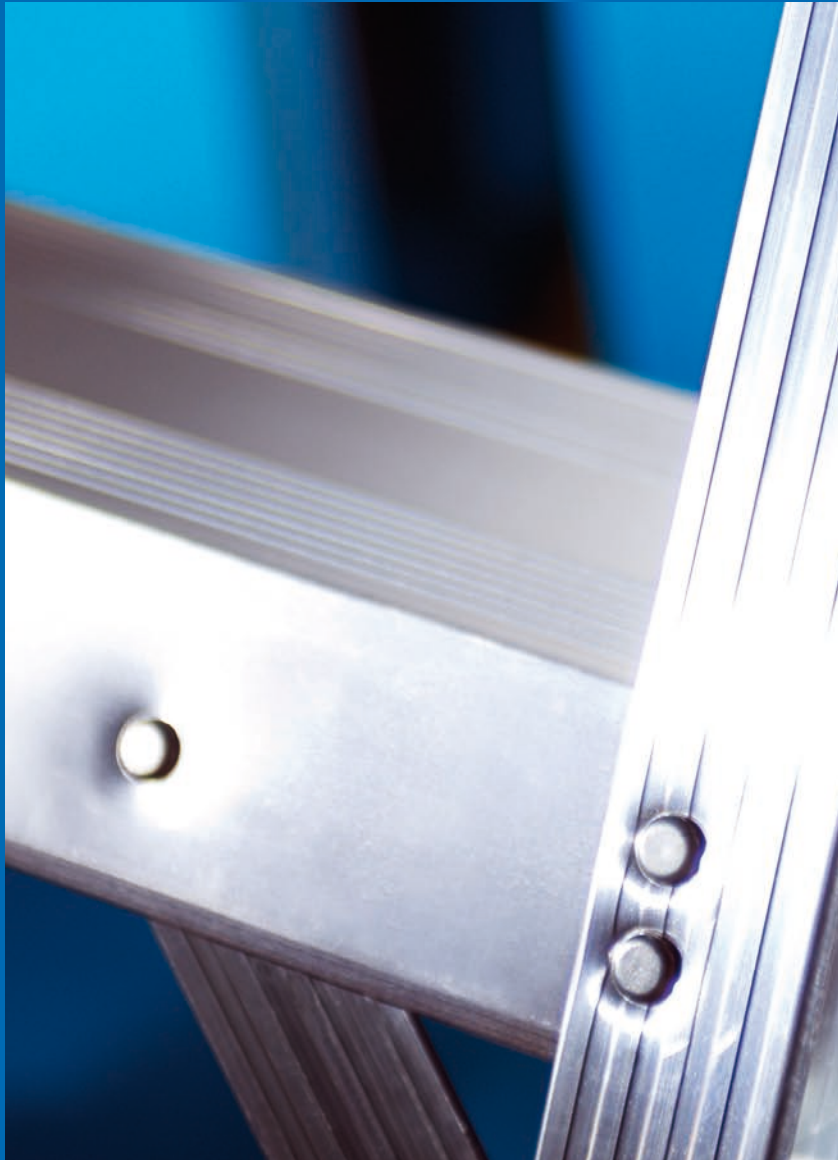


Arbete på höjd

Bra arbetsmiljöval



AHLSSELL – Vi vill bidra till ökad säkerhet

Under våren 2010 blev Ahlsell kontaktade av Skanska för medverkan i ett projekt för att skapa högre säkerhet på bockar och stegar. Syftet med projektet är att erbjuda produkter som motsvarar Skanskas kravspecifikation och på sikt få bort "farliga" produkter på byggarbetsplatser.

Samarbetet inleddes med att Skanskas projektgrupp gick igenom hela vårt lagerlagda sortiment för en första gallring. Därefter involverades våra huvudleverantörer inom stegar och arbetsbockar, Wibe Ladders och Zarges, och tillsammans har vi nu arbetat fram ett förslag på artiklar som uppfyller alla krav. Dessa artiklar presenteras i denna sortilog.

Dessutom har vi successivt uppdaterat Skanskas inköpsportal IBX så att alla "farliga" produkter inte längre kan beställas. Där finns även tillbehör och ett antal s. k. utfasningsprodukter som tills vidare får användas på byggarbetsplatserna men där ambitionen är att få fram säkrare alternativ.

Skanska och Ahlsell har presenterat och informerat övriga riksbyggkunder om projektet med önskemålet att skapa en enhetlig syn inom branschen. Intresset är mycket stort! Flera företag har redan svarat att de kommer att följa projektets urvalskriterier och snarast möjligt förankra och sprida informationen vidare.

Allt detta känns mycket positivt och det kommer att underlätta för underentreprenörer när reglerna för bockar och stegar blir likadana för alla riksbyggare och förhoppningsvis snart även för hela byggbranschen. Det vi på Ahlsells kan göra för att påverka och förbättra säkerheten ser vi som en viktig del i vår roll som avtalspart och grossist.

Jan Åke Dahlin
Key Account Manager, Ahlsell

Eva Borg
Produktchef, Ahlsell

SKANSKA – Vårt mål är 0 fallolyckor

Skanska har sedan länge en säkerhetsstandard för arbete på höjd. Fallolyckor är tyvärr mycket vanliga och inom Skanska Sverige är nästan hälften av de skador som ger mer än 15 dagars sjukfrånvaro orsakade av fall från stegar och bockar. Därför fattade ledningen beslutet att ta fram ett åtgärdsprogram och vi tog kontakt med vår återförsäljare, Ahlsell för att se över produkter och arbetssätt.

För Skanska är det inte acceptabelt att man ska behöva skada sig i arbetet. Vårt första mål i vårt förändringsarbete är 0 olyckor med sjukfrånvaro medan vårt andra mål är 0 olyckor med skador. Projektet inleddes med att vi läste igenom ett stort antal rapporter från olika tillbud och försökte ta reda på orsaken bakom varje olycka. Det visade sig att många av dem berodde på att man antingen hade missat ett steg eller satt ner foten på fel sida när man klivit ner från en arbetsbock, att stegen glidit omkull eller att produkten gått sönder. Vi kunde även se att det ofta handlade om felaktig användning.

Ett antal produkter från Ahlsells leverantörer valdes ut utifrån en kravspecifikation och testades i produktionen. Vi skapade olika kategorier beroende på vilken plattformshöjd man skulle arbeta på eftersom riskerna ökar med höjden. Vi valde att kalla dem för Bra arbetsmiljöval. Dessa produkter kommer att märkas med etiketter så att det blir lättare att göra ett Bra arbetsmiljöval. De produkter som inte är Bra arbetsmiljöval kommer vi successivt att ta bort från våra arbetsplatser, och antalet Bra arbetsmiljöval ska utökas genom produktutveckling i samarbete med tillverkare och leverantörer.

Men om vi ska lyckas få till en förändring räcker det inte med bättre produkter, vi måste även byta förhållningssätt. Bristande planering och fel arbetssätt ligger bakom många onödiga olyckor. Vi vill med dessa enkla åtgärder göra det lättare för den enskilde medarbetaren att arbeta säkert.

*Håkan Skotte
Arbetsmiljöingenjör, Skanska Sverige AB*

WIBE Ladders och ZARGES – Vi arbetar ständigt med att vidareutveckla våra produkter.

Samtliga bockar, stegar och plattformar som har valts ut för Skanskas Sortilog ligger över lagkraven och EU:s riktlinjer. Bakom varje enskild produkt finns årtal av kunskaper, erfarenheter och produktutveckling som har lett fram till högsta möjliga kvalitet och säkerhet enligt dagens krav.

Vad kännetecknar ert företag?

Wibe Ladders: Vi är ett företag med lång och gedigen erfarenhet från den nordiska stegmarknaden. Det gör oss flexibla och vi kan snabbt anpassa våra produkter efter myndigheters krav och marknadens önskemål och behov. Som marknadsledande tillverkare i Sverige, tillverkar vi och utvecklar alla våra produkter här och har nära samarbete med en referensgrupp av användare. Det ger oss viktiga insikter om deras vardag.

Zarges: Som ett internationellt företag och den branschledande tillverkaren av stegar i Europa är vi verksamma i flera länder. Det gör att vi snabbt får reda på förändringar i krav och behov på olika marknader och även tidigt kan ta del av produktutvecklingen. De förbättrade produkterna kan vi sedan presentera på andra marknader. På det viset sprids tankarna och kunskaperna kring säkerhet över gränserna.

Hur ser ni på samarbetet i projektet?

Wibe Ladders: För oss fungerar projektet som ett levande forum där vi kan fånga upp attityder och beteenden hos användarna med hjälp av en referensgrupp. Genom att utbilda användare och arbetsledare men även inköpschefer vill vi på sikt sprida säkerhetstänkandet till fler i branschen, samtidigt har vi möjlighet att tillsammans lägga grunden för nästa generation stegprodukter.

Zarges: Vi kom i kontakt med Skanska i samband med att de hade fattat beslutet att införa nolltolerans för fallolyckor. Vi ser projektet som starten på ett samarbete med byggindustrin för att skapa säkrare arbetsplatser. Efter regelbundna tester och nya kravspecifikationer samt feedback från användarna fortsätter arbetet med att vidareutveckla produkterna. Under tiden märks utfasningsprodukter och blir därmed svårare att använda.

Vad kan orsaka fallolyckor?

Wibe Ladders: Tyvärr är "jag-ska-bara-tänkandet" en vanlig orsak till fallolyckor, inte minst när man arbetar på lägre höjd. Och det finns alldeles för många hushållsstegar ute på byggarbetsplatserna. De må vara godkända enligt standarden men de är inte avsedda för yrkesmässigt arbete som är tungt eller som utförs under lång tid.

Zarges: När man arbetar på lite lägre höjder tänker man sig nog ofta inte för. Då är det lätt hänt att man misstar sig på höjden. Kanske ser man sig inte för ordentligt eller kliver ner på fel sida om arbetsbocken. Det räcker med ett enda felsteg och en fallhöjd på 50 cm för att man ska råka skada sig.

Vad är viktigt att tänka på för att öka säkerheten?

Wibe Ladders: En stega är ett arbetsredskap för den som skall upp och arbeta på höjd. Den måste därför vara stabil och pålitlig så att det är lätt att hålla balansen. Lika viktigt är det att välja rätt produkt för rätt tillfälle och att sedan använda den på rätt sätt. Här behövs mer kunskap bland användarna. Och liksom andra arbetsredskap måste stegar inspekteras med jämna mellanrum så att de är i gott skick.

Zarges: En kvalitetsstega har skyddsräcke på minst tre sidor, även stegar för arbete på lägre höjd. Rejält tilltagna plattformar och bredare steg ökar säkerheten. Samtidigt måste stegen väga lite och vara lätt och smidig att arbeta med. Utan att tumma på säkerheten gäller det att lösa den så enkelt som möjligt så att stegen blir användarvänlig.

Emma Gustafsson
Produktchef, Wibe Ladders

Patric Seger
VD, Zarges



Bra arbets- miljöval

**Vid användning nära
annan fallrisk krävs
separat stegtillstånd.**

Utarbetat i samråd med
RS-gruppen (bestående
av NCC, Veidekke, Svevia,
Skanska, Peab, JM)

Stegar, bockar och plattformar

Nivå 1

< 0,5m plattformshöjd. Bock tillåten.

- Maxhöjd två steg inkl. ståplan.
 - Minimimått på ståplan ska vara (bxh) 600x300mm.
 - Bocken ska ha lika många steg på båda sidor om den inte har en bygel.
 - Höjd mellan steg max 30cm.
 - Stegdjup minst 50mm.
-



Arbetsbock Zarges Z500

- Aluminium
- Plattform 600x300mm
- Stegdjup 80mm

Artikel nr	Modell	Plattformshöjd mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
252475	Z500	500	2	5,0	680x300x500	680x630



Arbetsbock Wibe Ladders 5500+

- Lackerad aluminium - svärtar inte
- Plattform 300x620mm
- Stegdjup 80mm
- Grov sax och utvinklade ben ger stabilitet

Artikel nr	Modell	Plattformshöjd mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
292384	5500+	500	2	5,8	610x825x280	825x700



Arbetsbock Wibe Ladders 5600+

- Lackerad aluminium - svärtar inte
- Plattform 500x620mm
- Stegdjup 80mm
- Grov sax och utvinklade ben ger stabilitet

Artikel nr	Modell	Plattformshöjd mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
314061	5600+	500	2	5,8	670x810x430	810x900



Arbetsbock Wibe Ladders 3500

- Aluminium
- Plattform 300x620mm
- Stegdjup 80mm

Artikel nr	Modell	Plattformshöjd mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
314078	3500	500	2	5,4	610x785x280	790x700



Plattformsstege Zarges ZAP Z600

- Aluminium
- Plattform 400x400mm med ledstänger, räcke med rep och karbinhake samt hylla
- Stegdjup 80mm
- Hjul och stödben (passande 3-9 steg) finns som tillbehör

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
299897	Z600	520	790	2	8,0	1660x570x135	560x740



Nivå 2

< 1,25m plattformshöjd. Trappstege/ arbetsplattform.

- "Stoppanvisning" på minst tre sidor t.ex. med bygel.
 - Minimimått på ståplan ska vara (bxd) 300x250mm.
 - Höjd mellan steg max 30cm.
 - Stegdjup minst 50mm.
-



Trappstege Zarges Seventec

- Aluminium
- Plattform 380x260mm
- Stegdjup 85mm

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd bygel (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
256337	Seventec	700	750	3	6,0	1450x460x250	450x730
256338	Seventec	900	750	4	7,0	1680x490x250	470x890
256339	Seventec	1150	750	5	8,0	1910x510x250	490x1050

Trappstege Wibe Ladders ASP+

- Lackerad aluminiumprofil - svärtar inte
- Plattform 330x400mm med dubbelriktat halkskydd
- Stegdjup 80mm
- H-stag som låser stegen i utfällt läge
- Knästöd med avlastningshylla

Artikel nr	Modell	Plattformshöjd mm	Höjd bygel (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
292394	ASP+	720	760	3	8,7	1630x517x130	520x925
292395	ASP+	970	760	4	9,8	1900x545x130	545x1100
292396	ASP+	1220	760	5	11,0	2170x570x130	570x1265

Tillbehör

Artikel nr	Benämning	Antal/Fp	Enhet
292392	Handledare ASP+	1	PAR
292393	Stegfot ASP+	1	ST

Plattformsstege Zarges ZAP Z600

- Aluminium
- Plattform 400x400mm med ledstänger, räcke med rep och karbinhake samt hylla
- Stegdjup 80mm
- Hjul och stödben (passande 3-9 steg) finns som tillbehör

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
299897	Z600	520	790	2	8,0	1660x570x135	560x740
299898	Z600	790	790	3	8,8	1940x590x135	590x910
299899	Z600	1040	790	4	9,6	2220x620x135	620x1100

Plattformsstege Zarges ZAP Z500

- Aluminium
- Plattform 600x420mm med räcke och säkerhetsdörr
- Stegdjup 80mm
- Utrustad med stegfot och stödben
- Hopfällbar

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben) mm
292208	Z500 ZAP	720	1000	3	19,5	2120x700x300	1150x1180
292209	Z500 ZAP	950	1000	4	21,5	2350x700x330	1310x1390
292210	Z500 ZAP	1200	1000	5	24,5	2700x770x350	1470x1760





Plattformsstege Zarges Z600

- Aluminium
- Plattform 600x630mm med räcke inkl rep och karbinhake samt hylla
- Stegdjup 80mm
- Utrustad med ledstänger, stegfot och låsbara hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
245593	Z600	1000	1000	4	32,2	2660x1090x250	1250x1090



Arbetsplattform Wibe Ladders TMR

- Stomme av stål (elförzinkat), fotsteg av aluminium
- Plattform 500x600mm med räcke
- Djupa fotsteg 110mm
- Två hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
228855	TMR	1200	700	6	30,0	1910x865x250	535x1170



Arbetsplattform Wibe Ladders TMR hopfällbar

- Aluminium
- Plattform 500x550mm med räcke av elförzinkat stål
- Fotsteg 80mm
- Två hjul
- Levereras i platt paket med räcket omonterat

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
247789	TMR F	1000	1020	4	21,0	2150x860x240	550x1120



Plattformstrappa mobil Zarges

- Aluminium
- Plattform 600x800mm med räcke samt list i knä- och fothöjd
- Stegdjup 200mm
- Fyra fjädrande länkhjul

Artikel nr	Modell	Plattformshöjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
245680	Fjäderbelastad plattformstrappa	720	1000	3	32,0	-	770x1260
245681	Fjäderbelastad plattformstrappa	960	1000	4	35,0	-	820x1460



Plattformsstege teleskopisk Zarges ZAP Z500

- Aluminium
- Plattform 600x420mm med räcke och säkerhetsdörr
- Stegdjup 30-80mm
- Utrustad med stegfot och stödben
- Höjdjusterbar

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben) mm
292206	ZAP Z500	1060-1520	1000	4-6	30,0	2500x800	1730x2160

Plattformsstege teleskopisk Zarges ZAP Z600 hopfällbar

- Aluminium
- Stor plattform 665x440mm med räcke inkl rep och karbinhake. Hylla samt list knähöjd
- Stegdjup 30-80mm
- Justerbar plattformshöjd baserad på självlåsande utskjutsstegprincip
- Stegfot på båda sidor
- Två hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben)mm
299895	Z600 fällbar	810 - 1340	1000	3-5	28,0	1550x810x390	1450x1000



Arbetsplattform Wibe Ladders TMR+

- Aluminium
- Plattform 520x640mm med räcke, kedja samt hylla
- Stegdjup 55 mm
- Justerbar plattformshöjd i fyra höjder
- Utrustad med stegfot och stödben
- Hopfällbar

Kommer under kvartal 3 2011

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben) mm
314064	TMR+ fällbar	1200 - 1900	890	4-7	26	350x650x2500	650x1950



Nivå 3

> 1,25m < 2,0m plattformshöjd. Trappstege/ arbetsplattform.

- Räcke på minst tre sidor.
 - Minimimått på ståplan ska vara (bxd) 400x400mm.
 - Höjd mellan steg max 30cm.
 - Stegdjup minst 50mm.
-



Plattformsstege Zarges ZAP Z600

- Aluminium
- Plattform 400x400mm med ledstänger, räcke med rep och karbinhake samt hylla
- Stegdjup 80mm
- Hjul och stödben (passande 3-9 steg) finns som tillbehör

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
292200	Z600	1320	790	5	10,4	2490x680x135	650x1280
292201	Z600	1580	790	6	11,8	2770x710x135	680x1460
292202	Z600	1840	790	7	13,1	3050x740x135	710x1640



Plattformsstege Zarges ZAP Z500

- Aluminium
- Plattform 600x420mm med räcke och säkerhetsdörr
- Stegdjup 80mm
- Utrustad med stegfot och stödben
- Hopfällbar

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben) mm
292211	Z500 ZAP	1450	1000	6	26,0	3100x770x350	1640x1990
292212	Z500 ZAP	1650	1000	7	28,0	3200x770x350	1810x2440



Plattformsstege Zarges Z500

- Aluminium
- Plattform 510x600mm med räcke samt rep och karbinhake
- Stegdjup 85mm
- Utrustad med ledstänger, stegfot och hjul
- Hopfällbar

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
314057	Z500	1550	1000	7	32,3	2800x1180x400	1440x1180
314058	Z500	1950	1000	9	34,8	3200x1180x400	1620x1180



Plattformsstege Zarges Z600

- Aluminium
- Plattform 600x630mm med räcke inkl rep och karbinhake samt hylla
- Stegdjup 80mm
- Utrustad med ledstänger, stegfot och låsbara hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
245594	Z600	1300	1000	5	33,4	2920x1090x250	1400x1090
245595	Z600	1600	1000	6	36,4	3220x1290x250	1500x1290
245596	Z600	1800	1000	7	39,0	3500x1290x250	1650x1290



Arbetsplattform Wibe Ladders TMR

- Stomme av stål (elförzinkat), fotsteg av aluminium
- Plattform 500x600mm med räcke
- Djupa fotsteg 110mm
- Två hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
228856	TMR	1600	700	8	34,0	2305x865x250	535x1360
228857	TMR	2000	700	10	40,0	2708x065x250	535x1530





Arbetsplattform Wibe Ladders TMR hopfällbar

- Aluminium
- Plattform 500x550mm med räcke av elförzinkat stål
- Fotsteg 80mm
- Två hjul
- Levereras i platt paket med räcket omonterat

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
247790	TMR F	1500	1030	6	25,5	2690x860x240	550x1340
247791	TMR F	2000	1040	8	30,0	3235x1180x240	550x1570



Plattformstrappa mobil Zarges

- Aluminium
- Plattform 600x800mm med räcke samt list i knä- och fothöjd
- Stegdjup 200mm
- Fyra fjädrande länkhjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
245682	Fjäderbelastad plattformstrappa	1200	1000	5	39,0	-	870x1640
245683	Fjäderbelastad plattformstrappa	1440	1000	6	42,0	-	930x1820
245684	Fjäderbelastad plattformstrappa	1680	1000	7	45,0	-	980x2000
245685	Fjäderbelastad plattformstrappa	1920	1000	8	49,0	-	1040x2180



Plattformsstege teleskopisk Zarges ZAP Z500

- Aluminium
- Plattform 600x420mm med räcke och säkerhetsdörr
- Stegdjup 30-80mm
- Utrustad med stegfot och stödben
- Höjjusterbar

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben)mm
292206	ZAP Z500	1060-1520	1000	4-6	30,0	2500x800	1730x2160



Plattformsstege teleskopisk Zarges ZAP Z600 hopfällbar

- Aluminium
- Stor plattform 665x440mm med räcke inkl rep och karbinhake. Hylla samt list knähöjd
- Stegdjup 30-80mm
- Justerbar plattformshöjd baserad på självlåsande utskjutsstegprincip
- Stegfot på båda sidor
- Två hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben)mm
299895	Z600 fällbar	810 - 1340	1000	3-5	28,0	1550x810x390	1450x1000
284083	Z600 fällbar	1000 - 1800	1000	4-7	35,0	2440x810x390	1900x2250

Arbetsplattform Wibe Ladders TMR+

- Aluminium
- Plattform 520x640mm med räcke, kedja samt hylla
- Stegdjup 55 mm
- Justerbar plattformshöjd i fyra höjder
- Utrustad med stegfot och stödben
- Hopfällbar

Kommer under kvartal 3 2011

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hopfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben) mm
314064	TMR+ fällbar	1200 - 1900	890	4-7	26	350x650x2500	650x1950



Nivå 4

> 2,0m plattformshöjd. Plattformstrappa/ arbetsplattform.

- Skydd på fyra sidor.
 - Minimimått på ståplan ska vara (bxd) 400x400mm
 - Höjd mellan steg max 30cm.
 - Stegdjup minst 50mm.
-



Plattformsstege Zarges ZAP Z600

- Aluminium
- Plattform 400x400mm med ledstänger, räcke med rep och karbinhake samt hylla
- Stegdjup 80mm
- Hjul och stödben (passande 3-9 steg) finns som tillbehör

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hoppfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
292203	Z600	2070	790	8	14,6	3330x770x135	740x1820
311428	Z600	2340	790	9		3610x770x135	770x2000



Plattformsstege Zarges Z500

- Aluminium
- Plattform 510x600mm med räcke samt rep och karbinhake
- Stegdjup 85mm
- Utrustad med ledstänger, stegfot och hjul
- Hopfällbar

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hoppfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
314059	Z500	2400	1000	11	41,3	3600x1440x400	1800x1440
314060	Z500	3050	1000	14	47,5	4200x1440x400	2070x1440



Plattformsstege Zarges Z600

- Aluminium
- Plattform 600x630mm med räcke inkl rep och karbinhake samt hylla
- Stegdjup 80mm
- Utrustad med ledstänger, stegfot och låsbara hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hoppfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge mm
245597	Z600	2100	1000	8	45,7	3780x1690x250	1800x1690
245598	Z600	2600	1000	10	51,0	4360x1880x250	2100x1880
245599	Z600	3100	1000	12	55,0	4900x1880x250	2400x1880



Plattformsstege teleskopisk Zarges ZAP Z500

- Aluminium
- Plattform 600x420mm med räcke och säkerhetsdörr
- Stegdjup 30-80mm
- Utrustad med stegfot och stödben
- Höjdjusterbar

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hoppfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben)mm
292207	ZAP Z500	1750-2250	1000	7-9	36,0	3200x800	2240x2960



Plattformsstege teleskopisk Zarges ZAP Z600 hopfällbar

- Aluminium
- Stor plattform 665x440mm med räcke inkl rep och karbinhake. Hylla samt list knähöjd
- Stegdjup 30-80mm
- Justerbar plattformshöjd baserad på självlåsande utskjutsstegprincip
- Stegfot på båda sidor
- Två hjul

Artikel nr	Modell	Plattforms höjd mm	Höjd räcke (från plattform) mm	Antal steg	Vikt kg	Mått hoppfällt läge mm	Projicerad yta utfällt läge (inkl stödben)mm
284089	Z600 fällbar	1300 - 2400	1000	5-9	38,5	2720x810x390	2300x2550
299896	Z600 fällbar	1800 - 3150	1000	7-12	50,0	3560x810x390	2800x2500





Tillbehör

Artikel nr	Benämning	Antal/Fp	Enhet
292204	Stödben Zarges ZAP	1	ST
266818	Universalstegbreddare Zarges	1	ST

BUTIK	BESÖKSADRESS	TELEFON	FAX	SORTIMENT								
				VVS	Ventilation	Isolering	Verktyg & maskiner	Ei	Kyl	VA	Bygg	Pers. skydd
BOLLNÄS	Aseavägen 4, 821 30 Bollnäs	0278-173 45	0278-145 64	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BORLÄNGE	Hejringatan 8, 781 71 Borlänge	0243-26 77 00	0243-22 71 89	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BORÅS	Einingsdalsgatan 15, 504 33 Borås	033-23 77 00	033-10 59 71	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EMMABODA	Långgatan 13, 361 31 Emmaboda	0471-335 70	0471-107 71	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ESKILSTUNA	Björksgråtan 8, 632 21 Eskilstuna	016-10 02 70	016-12 10 44	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FALUN	Västermansvägen 28, 791 77 Falun	023-70 90 90	023-70 90 99	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GISLAVED	Mårtensgatan 36, 332 30 Gislaved	0371-58 64 00	0371-58 64 09	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GÄLLVARE	Enerigatan 3, 982 38 Gällvare	0970-646 40	0970-124 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GAJLE	Strömsbrovägen 19, 903 09 Gäjle	026-15 90 00	026-15 90 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GÖTEBORO/CITY	Anders Persons 3, 416 64 Göteborg	031-63 60 50	031-63 60 53	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GÖTEBORO/EKLANDA	Amgårsgatan 12, 431 49 Mölndal	031-742 40 00	031-29 63 20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GÖTEBORO/HISINGEN	Exportg. 41 A, 422 04 Hisingerbäcka	031-742 44 00	031-742 44 78	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GÖTEBORO/MÖLNDAL	Argonngatan 9 A, 431 21 Mölndal	031-742 44 00	031-27 9 490	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Endast säljkontor</i>												
		Ei 031-742 40 00 VVS 031-83 48 00 Industri 031-742 44 00 Bygg 031-588 800		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HALTSBERG	Transtensgatan 1, 694 31 Haltsberg	0562-385 60	0562-137 21	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HALMSTAD	Pfaterfågsgatan 71, 302 50 Halmstad	035-16 25 10	035-21 45 96	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HELSINGBORG	Mändagsg. 5, 266 64 Helsingborg	042-456 16 10	042-15 34 56	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HÄLSINGVALL	Mickelsvägen 5, 824 34 Hälsingvall	0650-765 80	0650-765 99	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HUSLEKIVOLM	Norra Industrieg. 2, 281 41 Husleholm	0451-38 18 00	0451-38 18 01	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
JONKÖPING	Bangårdsg. 19, 553 03 Jonköping	038-30 97 60	038-30 97 50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
KALMAR	Amerikavägen 10, 385 56 Kalmar	0480-42 54 00	0480-42 54 20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
KARLSHAMN	Tubba Torq. 374 32 Karlshamn	045-30 32 80	0454-311 60	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
KARLSKOGA	Häsängsvägen 22, 691 42 Karlskoga	0856-200 200	0856-389 90	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
KARLSKRONA	Gullbomavägen 4, 371 47 Karlskrona	0455-30 78 00	0455-241 30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Ei 0455-30 28 50 VVS 0455-30 28 40 Industri 0455-30 78 00		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
KARLSTAD	Ankarvägen 2, 652 21 Karlstad	054-45 40 100	054-45 40 150	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Bygg/Industr 0455-30 78 00		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
KIRUNA	Förväggen 25, 981 38 Kiruna	0990-669 50	0990-169 05	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
KRISTIANSTAD	Ringvägen 12, 291 54 Kristianstad	044-20 76 70	044-12 86 60	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LANDSKRONA	Första Tvärg. 261 35 Landskrona	0418-46 54 60	0418-46 54 65	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LIDKÖPING	Sockerbruksg. 11, 531 40 Lidköping	0510-54 54 25	0510-249 83	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LINNKÖPING	Atterrgatan 2, 582 73 Linköping	013-37 17 00	013-37 17 30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LJUNGBY	Langgatan 23, 341 32 Ljungsby	0372-830 80	0372-946 53	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LULEÅ	Gårdsvägen 2, 973 47 Luleå	0920-23 50 00	0920-23 50 45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LUND	Kålkstensvägen 5, 224 78 Lund	046-23 57 79	046-23 57 79	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MALMÖ/ARLÖV	Lundavägen 142, 212 24 Malmö	040-380 380	040-18 69 42	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Bygg/VA 040-380 380	040-18 69 45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Ei 040-18 69 42	040-18 69 42	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Industri 040-18 87 24	040-18 87 24	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Isolering 040-94 66 83	040-94 66 83	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Ventilation 040-29 37 04	040-29 37 04	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MALMÖ ÖSTER	Volframgatan 5, 213 64 Malmö	040-380 380	040-14 29 49	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MALMÖ/FÖISE	Stenryggatan 33, 213 76 Malmö	040-380 380	040-94 17 83	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MARIESTAD	Bruksvägen 2-4, 542 35 Marierstad	0501-669 20	0501-162 03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MORA	Öråsvägen 5, 792 36 Mora	0250-180 40	0250-139 81	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MOTALA	Vintergatan 6, 591 36 Motala	0141-23 70 30	0141-21 09 37	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
NORRKRÖPING	Masking 23, 602 23 Norrköping	011-21 58 00	011-21 58 50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
NYVÅDING	Ambleiden 4, 611 31 Nyvåding	0155-20 52 40	0155-28 90 25	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OSKARSHAMN	Åsriavägen 35, 572 27 Oskarshamn	0491-76 81 50	0491-76 81 68	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PITÄ	Fabriksgatan 17, 941 47 Pitä	0911-28 21 00	0911-912 72	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SANDVIKEN	Förådragsatan 4, 811 40 Sandviken	026-15 90 90	026-15 90 99	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

BUTIK	BESÖKSADRESS	TELEFON	FAX	SORTIMENT								
				VVS	Ventilation	Isolering	Verktyg & maskiner	Ei	Kyl	VA	Bygg	Pers. skydd
SKELLEFEÅ	Vredgatan 5, 931 33 Skellefteå	0910-73 21 00	0910-73 21 29	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SKÖVDE	Hamnargatan 1, 541 46 Skövde	0500-46 43 00	0500-48 45 02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STENUNGSUND	Mejselvägen 3, 444 32 Stenungsund	0303-72 77 80	0303-835 90	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM		Ei 08-680 62 00 VVS/Isol/Vent 08-615 73 00 Industri 08-625 39 00 VA/Bygg 08-474 51 00		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Växel telefonorder / Stockholm</i>												
STOCKHOLM/BRONNÅ	Ullsundavägen 144, 168 67 Bronna		08-25 17 75	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/CITY	Sveavägen 167, 113 46 Stockholm		08-33 69 58	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/HÄGGEVIK	Hamnbacken 8 B, 191 49 Sölleröarna		08-96 48 70	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/KUNGENS KURVA	Månskaravägen 5, 141 05 Kungens Kurva		08-680 62 03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		VVS 08-641 26 77 Ei 08-680 62 62 Industri 08-680 62 91 Bygg 08-641 99 15		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/NYNÄSHAMN	Teknikervägen 14, 149 45 Nynäshamn		08-520 169 86	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/SPÅNGA	Fringsångsgatan 52, 163 91 Spånga		Bygg 08-474 51 91 VA 08-474 51 92	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/SÖDERTÄLJE	Norrborgsvägen 10, 192 42 Södertälje		08-550 875 82	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/TÄBY	Fogdsvägen 4, 183 64 Täby		08-630 11 59	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STOCKHOLM/ÅRSSTA	Älvsjövägen 4, 120 40 Årsta		08-641 87 32	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SUNDSVALL	Lagergatan 4, 856 33 Sundsvall		060-67 13 30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SÖDERHAMN	Växelvägen 8, 826 40 Söderhamn		0270-143 40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TROLLHÄTTAN	Gränsvägen 26, 461 38 Trollhättan		0520-48 28 60	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UDDEVALLA	Kurörsvägen 10, 451 55 Uddevalla		0522-64 96 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UMEA	Industrivägen 4, 901 30 Umeå		090-786 10 00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UPPLAND		Ei 018-66 15 10 VVS 018-66 15 30 VA 018-66 15 30 Vent 018-66 15 70 Industri 018-66 15 40 Bygg 018-14 92 00		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Växel telefonorder / Uppland</i>												
UPPLAND/ENKÖPING	Tallbäcksvägen 2, 749 42 Enköping		0171-827 37	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UPPLAND/MÄRSTA	Bristergatan 16, 195 60 Märsta Stad		08-591 253 31	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UPPLAND/NORRTÄLJE	Baldersgatan 19, 761 50 Norrtälje		0176-62 57 90	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UPPLAND/UPPSALA	Verkstadsgatan 9, 753 23 Uppsala		018-14 92 17	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VIMMERBY	Lagergatan 1, 598 40 Vimmerby		0492-283 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VISBY	Hambrokersgatan 4, 621 41 Visby		0498-24 90 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VÄRNAMO	Förläggarev. 4, 331 53 Värnamo		0370-189 40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VÄSTERVIK	Folkparksvägen 31, 593 37 Västerвик		0490-304 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VÄSTERÅS	Metallverksv. 7 B, 721 30 Västerås		021-372 00 00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VÄXJÖ	Arabergsgatan 47, 352 46 Växjö		0470-72 73 00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
YSTAD	Bronsgatan 11, 271 39 Ystad		0411-55 75 50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ÄNGELHOLM	Verkstadsg. 12, 262 71 Ängelholm		0431-171 00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ÖREBRO	Verkstadsvägen 3, 702 27 Örebro		019-21 96 00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ÖRNSKÖLDSVIK	Gesällvägen 3, 891 41 Örnsköldsvik		0660-799 90	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ÖSTERSUND	Chaufförvägen 33, 831 48 Östersund		063-391 00 00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

HUVUDKONTOR Postadress: 117 96 Stockholm Besöksadress: Liljeholmsvägen 30
CENTRALLAGER Postadress: 694 81 Hältsberg Besöksadress: Terminalgatan 3, Ulvsåters ind. omr
INTERNET www.ahlsell.se