



CERTIFIKAT

TYPKONTROLLINTYG

Nr SC1809-12

Rullställning

Innehavare/Tillverkare/Leverantör

Hultafors Group AB, Box 38, 517 21 Bollebygd

Produktnamn

Rullställning RT-750 och RT-1400, Hantverkarställning FT-750 samt Trappställning ST-1400

Produktbeskrivning

Enligt bilaga till detta certifikat. Teknisk dokumentation enligt underlag till PX17243

Kravspecifikation

Arbetskyddsstyrelsens författningssamling AFS 1990:12 Ställningar, 6 § (SPs certifieringsregler SPCR 064), SS-EN 1004

Tillåten belastning

Lastklass 3 (2,0 kN/m²), med förutsättningar enligt produktbeskrivningen

Märkning

Ställningens huvudkomponenter skall vara varaktigt märkta med "WIBE LADDERS" och "xx-yy" där xx betecknar årtal och yy månad. På skylt läsbar från marken skall framgå tillverkare/leverantör, beteckning, typkontrollintygets nummer, SP-märket samt texten "Instruktioner för uppförande och användning skall följas noga".

Giltighetstid

Typkontrollintyget gäller längst till och med den 9 oktober 2022

Övrigt

Detta typkontrollintyg utfärdades ursprungligen den 9 oktober 2012

Borås den 9 oktober 2012

**SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Certifiering**

Lenart Månsson
Chef Certifiering

Gunnar Söderlind
Certifieringsingenjör

Typkontrollintyg utfärdat av ackrediterat certifieringsorgan

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Tfn / Fax
010-516 50 00
033-13 55 02

Org.nummer
556464-6874

E-post / Internet
info@sp.se
www.sp.se

Ackrediterade certifieringsorgan utses av SWEDAC (Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll), enligt lag.
Detta typkontrollintyg får endast återges i sin helhet, om inte SP i förväg skriftligen godkänt annat



1002
EN 45 011



Produktbeskrivning av Rullställning RT-750 och RT-1400, Hantverkarställning FT-750 samt Trappställning ST-1400

Utformning

Ställningarna består av stegramar, plattform med eller utan lucka, horisontal- och diagonalstag, stödben, lutande stege eller trappa som alternativ tillträdesled, fotlister och hjul. Till modell FT-750 används stegramar som är sammanlänkade med en vikram. Till modell ST-1400 används en instegsram till första nivån. Följande komponenter ingår i de olika ställningsmodellerna:

Komponent (utformning framgår av monteringsanvisningarna)	Storlek (m)	Artikel- nummer	FT-750	RT-750	RT-1400	ST-1400
Stödben teleskop, ST RT		839019	X	X	X	X
Hjul , ST RT	0,2	839020	X	X	X	X
Stödben fast, ST RT		839021	X	X	X	X
Handledare, ST-1400		839038				X
Ram, ST RT	1,4×2,0	839040			X	X
Ram, ST RT	1,4×1,0	839041			X	X
Ram, RT FT	0,75×2,0	839042	X	X		
Ram, RT FT	0,75×1,0	839043	X	X		
Instegsram, ST-1400		839044				X
Plattform stor lucka, ST	0,6×2,4	839045				X
Plattform lucka, ST RT	0,6×2,4	839046		X	X	
Plattform, ST RT	0,6×2,4	839047			X	X
Trappa, ST RT		839048				X
Horisontalstag, ST RT	2,5	839050		X	X	X
Diagonalstag, ST RT	2,7	839051		X	X	X
Fotlist smal kortsida	0,9	839490	X	X		
Fotlist långsida	2,4	839492		X	X	X
Fotlist långsida	1,7	839496	X			
Fotlist bred kortsida	1,5	839493			X	X
Vikbar bassektion, FT-750	0,75×1,8	817517	X			
Plattform lucka, FT-750	0,6×1,7	839090	X			
Horisontalstag, FT-750	1,8	839080	X			
Diagonalstag, FT-750	2,1	839081	X			
Lutande stege	2,1	802016	X	X	X	

Dimensioner

Komponent	Dimension (mm)
Stegramar vertikaler	Ø50×2,0
Stegramar horisontaler	Ø50×1,8
Horisontal- och diagonalstag, stödben	Ø50×1,6
Plattform bärprofiler	80/36,8×1,5

Bilaga till Typkontrollintyg, sida 1(3) Sign av SP: 

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Tfn / Fax
010-516 50 00
033-13 55 02

Org.nummer
556464-6874

E-post / Internet
info@sp.se
www.sp.se

Ackrediterade certifieringsorgan utses av SWEDAC (Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll), enligt lag.
Detta typkontrollintyg får endast återges i sin helhet, om inte SP i förväg skriftligen godkänt annat



1002
EN 45 011



Uppbyggnad

Se Hultafors (Wibe Ladders) monteringsanvisningar.

Förutsättningar

1. Maximala höjder inom- och utomhus anges i nedanstående tabeller. Stödben placeras i 30° mot kortsidans förlängning.


FT-750 Inomhus och utomhus	
Maximal plattformshöjd (m)	Stödben
1,8	–
3,8	Korta stödben
5,8	Teleskopiska stödben

Inomhus			
Maximal plattformshöjd (m)	Ställning		
	RT-750	RT-1400	ST-1400
2,0	–		
10,2	Korta stödben		
12,2	Teleskopiska stödben		

Utomhus						
Maximal plattformshöjd (m)	Ställning					
	RT-750		RT-1400		ST-1400	
	Stödben	Ballast	Stödben	Ballast	Stödben	Ballast
2,2	Korta stödben	–	Korta stödben	–	Korta stödben	–
4,2					Teleskopiska stödben	
6,2	Teleskopiska stödben	40	Teleskopiska stödben	20	Teleskopiska stödben	120
8,2						

2. På den arbetsnivå som arbete utförs ifrån skall alltid finnas tvåledigt skyddsräcke samt plattform med lucka. Skyddsräcket skall ha höjden minst 1 m (≥ 950 mm).
3. Vid byggnads- och anläggningsarbete och vid annat arbete där risk finns för att person eller föremål glider under räcket skall fotlist finnas runt om.



Bilaga till Typkontrollintyg, sida 2(3) Sign av SP: 

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Tfn / Fax
010-516 50 00
033-13 55 02

Org.nummer
556464-6874

E-post / Internet
info@sp.se
www.sp.se

Akkrediterade certifieringsorgan utses av SWEDAC (Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll), enligt lag.
Detta typkontrollintyg får endast återges i sin helhet, om inte SP i förväg skriftligen godkänt annat



Bilaga till
CERTIFIKAT/TYPKONTROLLINTYG

Nr SC1809-12
daterat den 9 oktober 2012

4. För ställning med höjden $\leq 2,00$ m kan skyddsräcken och fotlister utelämnas, förutsatt att den horisontella nyttiga lasten som kan uppkomma inte överstiger 100 N och ingen vindlast förekommer. Säkerheten mot stjälpning är i detta fall $\geq 1,20$.
5. Endast ett (1) ställningsplan får belastas. Maximal utbredd last på ställningsplan är $2,0 \text{ kN/m}^2$ (lastklass 3).
6. Tillträde till ställningen får endast ske från insidan via vertikalamarna, lutande stege eller trappa.
7. Ställningen får ej användas som tillträdesled till andra konstruktioner.
8. Diagonal- och horisontalstag får ej användas som stege.
9. Ställningens hjul skall vara låsta utom då den flyttas.
10. Det är förbjudet att fästa vindfångande föremål, såsom reklamskyltar e dyl. på ställningen.

Monteringsinstruktion

Monteringsinstruktion ska medfölja rullställningen då den avlämnas till användaren.


Användning

Ställningen är, oavsett om den försetts med hjul eller inte, endast avsedd för tillfälliga och kortvariga arbeten.

Övrigt

Typkontrollintyget gäller för rullställningar med tillverkare och leverantör enligt typkontrollintyget och vilkas material, dimensioner och utförande överensstämmer med det granskade underlaget.

Ställningen får inte byggas med inblandning av komponenter från annan ställning utan att särskild utredning om bärförmågan har gjorts.

Bilaga till Typkontrollintyg, sida 3(3) Sign av SP: 

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Tfn / Fax
010-516 50 00
033-13 55 02

Org.nummer
556464-6874

E-post / Internet
info@sp.se
www.sp.se

Akrediterade certifieringsorgan utses av SWEDAC (Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll), enligt lag.
Detta typkontrollintyg får endast återges i sin helhet, om inte SP i förväg skriftligen godkänt annat

