



ZARGES

ZARGES DANMARK
Roholmsvej 15
2620 Albertslund
Tlf. 43 64 02 00
Fax 43 64 16 00
stiger@zarges.dk



Opstillings- og brugsanvisning

www.zarges.dk

Rullestilladser Z600



Indholdsfortegnelse

1. Generelt	4
1.1. Indledning	4
1.2. Producent	4
1.3. Typegodkendelse	4
1.4. Garanti	4
1.5. Udgivelsesdato	5
1.6. Ophavs- og ejendomsrettigheder	5
1.7. Bestemmelsesmæssig brug	5
1.8. Ikke-bestemmelsesmæssig brug	5
2. Opstilling	6
2.1. Sikkerhedsbestemmelser	6
2.2. Forholdsregler ved arbejde på elektriske anlæg med stilladset	8
2.3. Yderligere gældende sikkerhedshenvisninger	8
2.4. Tekniske data	8
2.5. Generelle opstillingsforskrifter	10
2.6. Grundmål	13
2.7. Mærkning	14
2.8. Stykliste inkl. ballast (se også 5.2)	15
2.9. Enkeltdeles position	22
2.10. Opstillingsbetegnelser	23
3. Henvi sning om nedtagning af stilladset	42
4. Forskrifter om brug	42
5. Sikkerhedsforskrifter om stabilitet	43
5.1. Generelt	43
5.2. Fastgørelse af ballast	43
5.3. Pleje, vedligeholdelse, lagring og rengøring	43
5.4. Kontroller af stilladset	44
6. Reservedele	45
7. Tilbehør	50
Noter	51

1. Generelt

1.1. Indledning

Denne opstillings- og brugsanvisning er kun gældende for de stilladser, der er beskrevet i denne opstillings- og brugsanvisning.

De i denne opstillings- og brugsanvisning anførte sikkerhedsinformationer samt regler og forordninger i forbindelse med håndtering af stilladser gælder for de stilladser, der er nævnt i nærværende dokumentation.

Brugeren er selv ansvarlig for at sørge for:

- at lokale, regionale og nationale bestemmelser overholdes,
- at de i opstillings- og brugsanvisningen anførte bestemmelser (love, forordninger, cirkulærer osv.) for sikker håndtering overholdes,
- at sikre, at brugerne har adgang til opstillings- og brugsanvisningen, og at de anførte informationer og advarsler samt sikkerhedsbestemmelser overholdes i alle enkeltheder.

1.2. Producent

Producenten af de i denne dokumentation beskrevne stilladser er:

Firma ZARGES GmbH
Sparte Steigtechnik
Postfach 16 30
D-82360 Weilheim

Tlf.: +49 881 687100
Fax: +49 881 687295
E-mail: zarges@zarges.de
Internet: <http://www.zarges.de>

1.3. Typegodkendelse

De heri beskrevne stilladser er undersøgt og prøvet af:



1.4. Garanti

Omfanget og varigheden af garantien er fastlagt i producentens salgs- og leveringsbetingelser. For garantikrav, som skyldes mangelfuld dokumentation, er det altid den opstillings- og brugsanvisning, der var gældende på tidspunktet for leveringen, der er den gældende (se afsnit 1.5). Ud over salgs- og leveringsbetingelserne gælder, at garantien ikke omfatter skader på de leverede stilladser, som er opstået af en eller flere af nedenstående grunde:

- Ukendskab til eller manglende overholdelse af denne opstillings- og brugsanvisning
- Ikke tilstrækkeligt kvalificeret eller utilstrækkeligt instrueret betjeningspersonale
- Brug af andre end originale reservedele.

Brugeren er selv ansvarlig for,

- at sikkerhedsbestemmelserne iht. afsnit 5 overholdes,
- at ikke-bestemmelsesmæssig brug (se afsnit 1.8) samt forkert opstilling og brug er udelukket, og
- at der derudover sikres bestemmelsesmæssig brug (se afsnit 1.7), og at stilladserne behandles i overensstemmelse med de aftalte arbejdsbetingelser.

1.5. Udgivelsesdato

Udgivelsesdatoen for denne danske version af opstillings- og brugsanvisningen er den 01. Oktober 2006.

1.6. Ophavs- og ejendomsrettigheder

- Ophavsretten til denne opstillings- og brugsanvisning tilhører producenten.
- Endvidere tages der forbehold for alle rettigheder, i særdeleshed i tilfælde af tildeling af patent eller mønsterbeskyttelse.
- Overtrædelser heraf vil medføre erstatningsansvar!

1.7. Bestemmelsesmæssig brug

Stilladserne i denne opstillings- og brugsanvisning må kun anvendes som stillads i overensstemmelse med forskrifterne i EN 1004 og modeloversigten i denne opstillings- og brugsanvisning.

1.8. Ikke-bestemmelsesmæssig brug

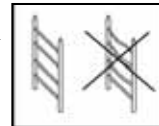
Brug af stilladserne dokumenteret i indeværende opstillings- og brugsanvisning i modstrid med formålet - altså en afvigelse fra angivelserne i afsnit 1.7 - anses som ikke-bestemmelsesmæssig iht. ProdSG (version 1.8.1997). Dette gælder også tilsidesættelse af de normer og retningslinjer, som præsenteres i denne opstillings- og brugsanvisning.

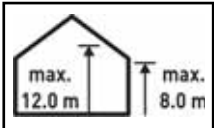
2. Opstilling

2.1. Sikkerhedsbestemmelser

1. For stabiliteten, opstillingen og brugen af de førnævnte stilladser er bestemmelserne i EN 1004 "Mobile arbejdsplatforme (rullestilladser)" gældende.
2. Stilladserne må kun opstilles og benyttes af personer, som er fortrolige med denne opstillings- og brugsanvisning.
3. Der kræves mindst to personer for at opstille og nedtage stilladset.

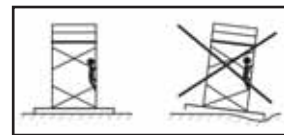
4. Der må kun benyttes ubeskadigede og fejlfrie originaldele fra det stilladssystem fra producenten, der er omfattet af prøvningsgodkendelsen. Før stilladserne tages i brug, skal samtlige dele kontrolleres for korrekt samling og funktionsevne.



5.  De maksimale platformshøjder er iht. EN 1004 begrænset til 8 m ved udendørs opstilling og 12 m ved opstilling i rum, der er lukkede til alle sider. For de stilladser, der er beskrevet i denne opbygnings og brugsanvisning, er den maksimale platformshøjde i helt lukkede rum 10 m.

6. Det er ikke tilladt at bruge hejseværk på stilladset.
7. Den første platform må højst befinde sig i en højde på 4,40 m over jorden. Afstanden mellem de følgende platforme må højst være 4 m. Platformene skal være mindst 1,70 m fra hinanden.
8. Ved opstilling og nedtagning af stilladset skal der som monteringshjælp udlægges platforme eller stilladsplanker heldækkende i en afstand af 2 m. Ved brug af stilladsplanker skal disse rage 500 mm ud over stilladset i begge sider. Det er forbudt at stå på gelændere og stivere, også ved opstilling og nedtagning.

9. Opstilling af stilladset er kun tilladt lodret på horisontal, plan, og tilstrækkelig bæredygtig undergrund. I givet fald skal der anvendes underlag, som fordeler belastningen.



10. Brugen af stabilisator, ballastvægte, støtteben og vægafstandsholdere til sikring af stabiliteten fremgår af denne opstillings- og brugsanvisning.
11. Det er kun tilladt at arbejde på arbejdsplatformen med fuldstændigt tredelt sideværn, dvs. gelænderramme, knælister og fodlister. På mellempattformene kan fodlisterne undværes.
12. Der må ikke arbejdes samtidigt på flere arbejdsplatforme.

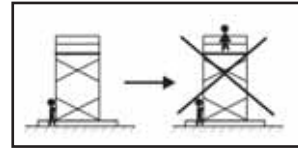
13. Når stilladset opstilles mod en væg, kan ballasten suppleres med vægafstandsholdere (tilbehør, vare-nr. 42920).

14. Stilladsets tilladte belastning er ved jævnt fordelt last 2,0 kN/m² (iht. EN 1004 - stilladsgruppe 3).

15. Alle styrehjul skal bremses ved at trykke bremsetappene ned. Bremsetappene må kun løsnes, når stilladset skal flyttes.



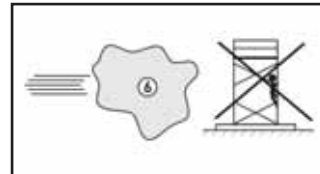
16. Når stilladset rulles, må der hverken befinde sig personer, materialer eller værktøj på platformen. Påkørsel skal undgås. Kørsel med stilladset må kun foregå manuelt i længde- eller diagonalretningen på en fast, og plan opstillingsflade uden forhindringer. Ved kørsel må normal ganghastighed ikke overskrides.



17. Det er forbudt at køre stilladset ved brug af køretøjer (f.eks. gaffeltruck). Stilladset må hverken løftes, trækkes eller skubes af gaffeltrucken.

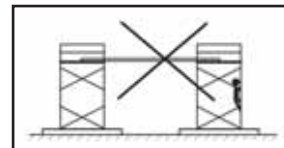
18. Fladen, som stilladset skal køre på, skal kunne bære stilladsets vægt.

19. Ved opstilling udendørs eller i åbne bygninger skal stilladset køres ind i et område med læ eller på anden måde (f.eks. forankring) beskyttes mod væltning, hvis vindstyrken er over 6 (efter Beaufort-skalaen). En vindstyrke over 6 (12 m/s) opleves som en tydelig modstand, når man går imod vinden.



20. Ved brug af forankringer i forbindelse med dyvelforbindelser henvises til "Folder om placering af dyvler til forankring af facadestilladser" (rekvireres hos Carl Heymanns Verlag KG, Luxemburger Straße 449, D-50939 Köln, vare-nr. ZH 1/500).

21. Det er ikke tilladt at slå bro mellem stilladser og bygninger ved hjælp af planker. Stilladset må ikke anvendes som trappetårn til brug for at komme over på andre konstruktioner.



22. Før brug af stilladset skal den lodrette opstilling kontrolleres og evt. korrigeres. Endvidere skal det kontrolleres, om stilladset er korrekt og fuldstændigt opbygget iht. afsnit 2.8.

23. Ved brug af støtteben må disse kun fastgøres under et trin. Støttebenenes horisontalstivere skal altid være fastgjorte for at forhindre, at støttebenene vrides.

2.2. Forholdsregler ved arbejde på elektriske anlæg med stilladset

Arbejder på eller i nærheden af ubeskyttede, spændingsførende anlæg må ikke gennemføres ved brug af stilladset, medmindre

- anlægsgdelen er gjort strømfri,
- anlægsgdelen er sikret mod genindkobling,
- det er fastslået, at anlægsgdelen er spændingsfri,
- anlægsgdelen er kortslettet ved hjælp af en jordingssskinne, og
- anlægsgdelen er afskærmet mod tilstødende spændingsførende dele.

2.3. Yderligere gældende sikkerhedshenvisninger

For kontrollen, opbygningen og brugen af stilladset gælder bestemmelserne fra

- BGI 663 " Handlingsvejledning for omgang med arbejds- og sikkerhedstilladser"

For brugen af elektriske apparater på stilladset gælder bestemmelserne fra BGR 165 og BGI 594 (tidligere ZH 1/228) "Sikkerhedsregler for brugen af elektriske driftsmidler ved øget elektrisk fare".

2.4. Tekniske data

Standard-foldestillads, med hhv. uden udbygningsenhed 0,75 m / 1,35 m x 1,8 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	270 kg / 486 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	270 kg / 486 kg
Maksimal plattformshøjde	0,95 m

Standard-rullestillads med stabilisator 0,75 m x 1,8 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	270 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	270 kg
Maksimal plattformshøjde	5,35 m

Rullestillads med stabilisator, normal udførelse 0,75 m x 1,8 m / 2,5 m / 3,0 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	270 kg / 375 kg / 450 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	270 kg / 375 kg / 450 kg
Maksimal plattformshøjde	11,65 m

Rullestillads med stabilisator, bred udførelse 1,35 m x 1,8 m / 2,5 m / 3,0 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	486 kg / 675 kg / 810 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	486 kg / 675 kg / 810 kg
Maksimal plattformshøjde	11,65 m

Rullestillads med støtteben, normal udførelse 0,75 m x 1,8 m / 2,5 m / 3,0 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	270 kg / 375 kg / 450 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	270 kg / 375 kg / 450 kg
Maksimal platformshøjde	11,45 m

Rullestillads med støtteben, bred udførelse 1,35 m x 1,8 m / 2,5 m / 3,0 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	486 kg / 675 kg / 810 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	486 kg / 675 kg / 810 kg
Maksimal platformshøjde	11,45 m

Foldestillads, normal udførelse 0,75 m x 1,8 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	270 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	270 kg
Maksimal platformshøjde	11,65 m

Foldestillads, bred udførelse 1,35 m x 1,8 m

Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	486 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	486 kg
Maksimal platformshøjde	11,65 m

Foldestillads, ekstrabred udførelse 1,9 m x 2,5 m

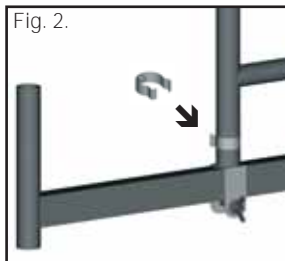
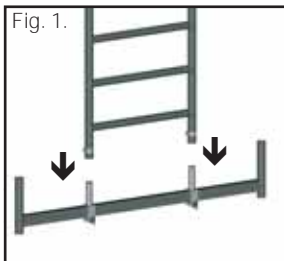
Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	950 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	950 kg
Maksimal platformshøjde	10,35 m

Rullestillads med trapper 1,35 m x 1,8 m

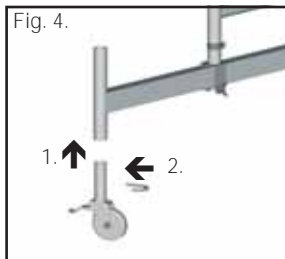
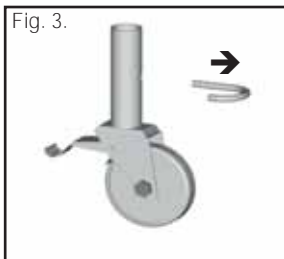
Godkendt iht. EN 1004	stilladsgruppe 3
Tilladt belastning iht. stilladsgruppe 3	200 kg/m ²
Total belastning af stilladset maksimalt	486 kg
Plattformens belastningsevne maksimalt	486 kg
Maksimal platformshøjde	10,35 m

2.5. Generelle opstillingsfor- skrifter

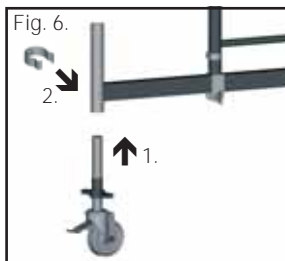
1. Montering af ramme på stabilisator



2. Montering af styrehjul med tap på stabilisator



3. Montering af styrehjul med spindel på stabilisator

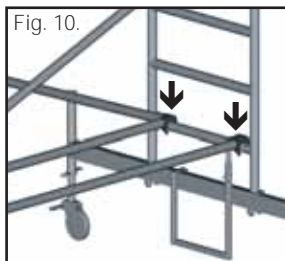


4. Montering af diagonal- stivere

De første diagonaler begynder
altid ved det første trin nede-
fra!!! Derefter går diagona-
lerne i zigzag op ad stilladsets
langside.

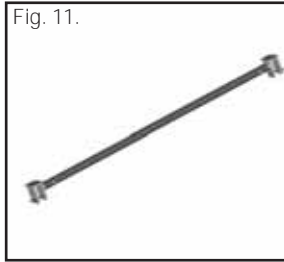


5. Montering af horisontal- stivere



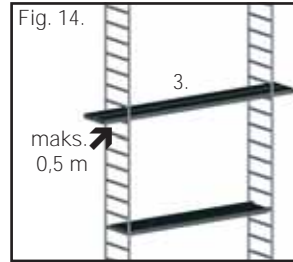
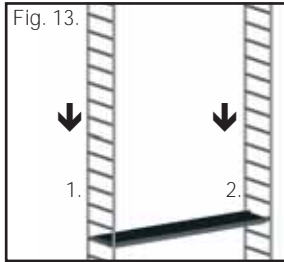
6. Montering af basisstivere ved rullestilladser med stabilisator

Bruges fra 4 m platformshøjde.



7. Montering af platform

Som monteringshjælp skal der oplægges stilladsplanker eller platforme. Platformen fungerer som ståsted ved den videre opstilling (sml. afsnit 2.1 nr. 8). Efter endt opstilling af stilladset skal alle monteringshjælpermidler (stilladsplanker o.l.) fjernes.



8. Montering af gelænder

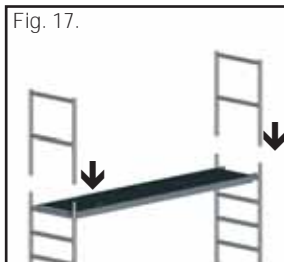
Fig. 15: Gelænder til mellempatform

Fig. 16: Gelænder til arbejdsplatform (øverste platform)

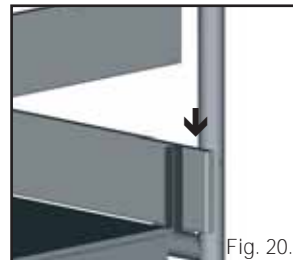
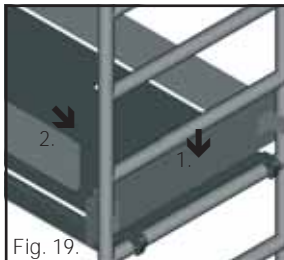
Fig. 15+16 Gelænder monteres indefra og udefter



9. Montering af gelænderramme!



10. Montering af fodlister (langside, kortside)



12 | Opstillings- og brugsanvisning Z600

11. Justering af stilladset

Efter opstilling af grundmodul skal dette justeres ved hjælp af et vaterpas. Hvis stilladset først skal skubbes til dets endelige ståsted efter opstillingen, er det absolut nødvendigt at kontrollere justeringen igen på den endelige placering.



Fig. 21.



Fig. 22.

12. Montering af støtteben

Kun ved rullestilladser med støtteben.

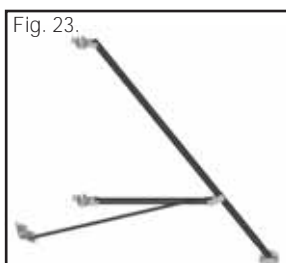


Fig. 23.

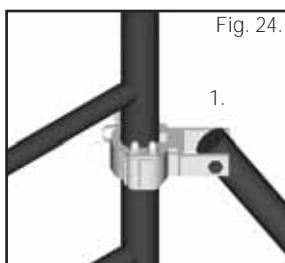


Fig. 24.

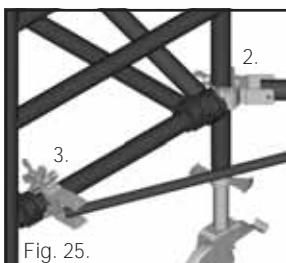


Fig. 25.

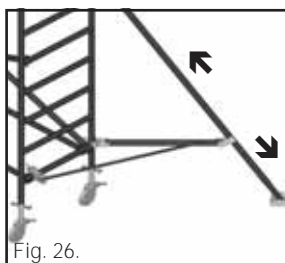


Fig. 26.

13. Montering af muranker



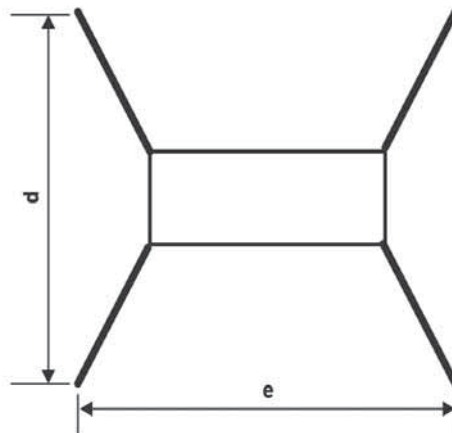
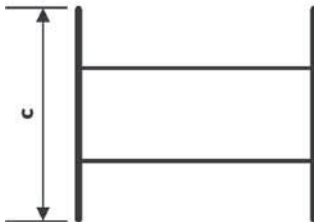
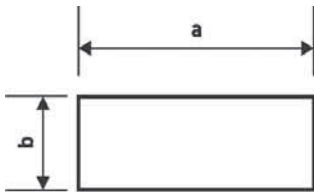
Fig. 27.



Fig. 28.

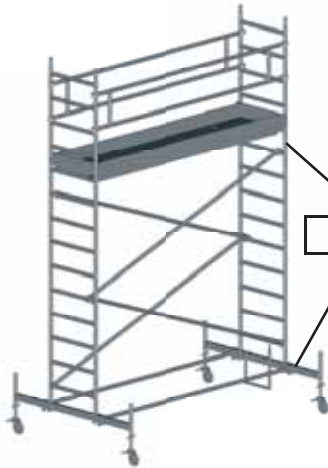
2.6. Grundmål

Bredde	0,75 m			1,35 m			1,9 m
Længde	1,8 m	2,5 m	3,0 m	1,8 m	2,5 m	3,0 m	2,5 m
a	1,8 m	2,5 m	3,0 m	1,8 m	2,5 m	3,0 m	2,5 m
b	0,75 m	0,75 m	0,75 m	1,35 m	1,35 m	1,35 m	1,9 m
c	2,0 m	2,0 m	2,0 m	2,0 m	2,0 m	2,0 m	2,0 m
d	2,5 m	2,5 m	2,5 m	3,25 m	3,25 m	3,25 m	-
e	2,8 m	3,5 m	4,0 m	2,8 m	3,5 m	4,0 m	-



Z600

2.7. Mærkning



Typeskilt

Vare-nr.

Maks. till. belastning

Maks. platformshøjde



EAN-kode

510429690000

ZARGES

42942

TUV
PROTEKT
TESTZERTIFIKAT

EN-1004

2006

Gerüstgruppe
Scaffolding
category
Classe
d'échafaudage

3

200 kg/m²

Plattformhöhe
Platform height
Hauteur plate-forme

D

max. 12,0 m

max. 8,0 m

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Achtung:
Vor Inbetriebnahme
Gebrauchsanleitung und
Einsatzbeschränkungen
beachten

Note:
Observe both, the instructions
for use and the operation
instructions before putting
the equipment into operation

Attention:
Avant la mise en œuvre
observez le mode d'emploi
et les restrictions
d'utilisation

**ZARGES
Z600**

4 003866 429424



2.8. Stykliste inkl. ballast (se også 5.2)

Styklisten indeholder betegnelser for enkeltdele, deres vægt, enkeltdelenes vare-nr., antal enkeltdele, som er inkluderet i det komplette stillads, og dets vare-nr. Derudover er der oplysninger om den nødvendige ballast pr. stillads.

Standard-foldestillads med hhv. uden udbygningsenhed					
Stilladsstørrelse	ca. [m]	0,75 x 1,80		1,35 x 1,80	
Arbejdshøjde		2,95	3,50	2,95	3,50
Stykliste	Vare-nr.	85300K	85300G	85400K	85400G
Folderamme-enhed 0,75 x 1,8 m	42947	1	1	-	-
Folderamme-enhed 1,35 x 1,8 m	42948	-	-	1	1
Dæk med lem	42931	1	1	1	1
Dæk uden lem	42932	-	-	1	1
Horisontalstiver	42935	-	3	-	3
Gelænderramme 1 m, 0,75 m bred	42906	-	2	-	-
Gelænderramme 1 m, 1,35 m bred	42903	-	-	-	2
Styrehjul Ø125 mm med parkeringsbremse	42959	4	4	4	4
Ballast er ikke nødvendig hverken ved indendørs eller udendørs brug!					

Standard-rullestillads med stabilisator						
Stilladsstørrelse	ca. [m]	0,75 x 1,80				
Arbejdshøjde		4,10	5,40	6,20	7,35	
Stykliste	Vare-nr.	51922	51932	51942	51952	
Ramme 1 m	42905	-	2	-	2	
Ramme 2 m	42904	2	2	4	4	
Gelænderramme 1 m	42906	2	2	2	2	
Gelænder	42955	2	2	2	4	
Dæk med lem	42931	1	1	1	2	
Fodliste kortside	42913	2	2	2	2	
Fodliste langsider	42943	2	2	2	2	
Diagonalstiver	42937	2	4	4	4	
Horisontalstiver	42935	2	2	2	2	
Stabilisator 1,50 m inkl. 2 styrehjul Ø125 mm	42141	-	2	2	2	
Styrehjul Ø125 mm med tap	44453	4	-	-	-	
Ballast	Antal ballastvægte over hvert styrehjul					
Indendørs brug	Midteropstilling	42915	5	1	2	3
	Sideopstilling ¹⁾		Δ	1/2	2/4	3/5
Udendørs brug	Midteropstilling		5	1	3	5
	Sideopstilling ¹⁾		Δ	1/2	2/4	X
¹⁾ Ved sideopstilling er der mere ballast på siden, der vender væk fra muren. Vedr. 51922 (arbejdshøjde 4,10 m): Ballasten reduceres til et stk. pr. styrehjul, når der anvendes stabilisator. Ved mere end fire ballastvægte pr. styrehjul skal der bruges forlængelsesrør (42919). Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen! X: Ikke tilladt! Δ: Teknisk ikke muligt						

Rullestillads med stabilisator, normal udførelse																							
Stilladstørrelse	Arbejdshøjde ¹⁾	Stykliste	Ramme 1 m	Ramme 2 m	Gulænderramme 1 m	Gulænder	Dæk med lem	Fodliste kortside	Fodliste langside	Diagonalsliver	Horisontalsliver	Basislister	Stabilisator 2 m	Styrehjul Ø200 mm	Støtteben	Indendørs brug			Udendørs brug				
																Midteropstilling	Sideopstilling ²⁾	Sideopstilling ³⁾	Midteropstilling	Sideopstilling ²⁾	Sideopstilling ³⁾		
ca. [m]	Vare-nr.	42905	42904	42906	42955	42931	42913	42943	42937	42935	42810	42923	42917		42926	Ballast							
0,75 x 1,8	4,50	51024	-	2	2	2	1	2	2	2	-	-	4	-	-	6	Δ	Δ	6	Δ	Δ	Δ	
	5,80	51034	2	2	2	2	1	2	2	4	2	-	2	4	-	1	1/1	Δ	1	Δ	Δ	Δ	
	6,65	51044	-	4	2	2	1	2	2	6	-	2	2	4	-	2	2/2	Δ	2	2/2	Δ	Δ	
	7,75	51054	2	4	2	4	2	2	2	6	-	2	2	4	-	3	3/3	Δ	3	3/4	Δ	Δ	
	8,60	51064	-	6	2	4	2	2	2	8	-	2	2	4	-	4	4/4	Δ	5	5/6	Δ	Δ	
	9,75	51074	2	6	2	4	2	2	2	10	-	2	2	4	2	5	X	0	X	X	1/1	Δ	Δ
	10,55	51084	-	8	2	4	2	2	2	10	-	2	2	4	2	6	X	1/1	X	X	X	Δ	Δ
	11,70	51094	2	8	2	6	3	2	2	12	-	2	2	4	2	7	X	1/1	X	X	X	Δ	Δ
	12,55	51004	-	10	2	6	3	2	2	12	-	2	2	4	2	8	X	2/2	X	X	X	Δ	Δ
	13,65	51014	2	10	2	6	3	2	2	14	-	2	2	4	2	9	X	2/2	X	X	X	Δ	Δ
0,75 x 2,5	4,50	51124	-	2	2	2	1	2	2	2	-	-	4	-	-	42915							
	5,80	51134	2	2	2	2	1	2	2	4	2	-	2	4	-	6	Δ	Δ	6	Δ	Δ	Δ	
	6,65	51144	-	4	2	2	1	2	2	6	-	2	2	4	-	0	0/1	Δ	0	0/1	Δ	Δ	
	7,75	51154	2	4	2	4	2	2	2	6	-	2	2	4	-	0	0/2	Δ	1	0/3	Δ	Δ	
	8,60	51164	-	6	2	4	2	2	2	8	-	2	2	4	-	1	1/3	Δ	3	1/5	Δ	Δ	
	9,75	51174	2	6	2	4	2	2	2	10	-	2	2	4	-	1	1/4	Δ	5	2/7	Δ	Δ	
	10,55	51184	-	8	2	4	2	2	2	10	-	2	2	4	2	2	2/5	Δ	7	5/10	Δ	Δ	
	11,70	51194	2	8	2	6	3	2	2	12	-	2	2	4	2	3	X	0	X	X	X	Δ	Δ
	12,55	51104	-	10	2	6	3	2	2	12	-	2	2	4	2	4	X	0	X	X	X	Δ	Δ
	13,65	51114	2	10	2	6	3	2	2	14	-	2	2	4	2	5	X	1/1	X	X	X	Δ	Δ
0,75 x 3,0	4,50	51224	-	2	2	2	1	2	2	2	-	-	4	-	-	42915							
	5,80	51234	2	2	2	2	1	2	2	4	2	-	2	4	-	5	Δ	Δ	7	Δ	Δ	Δ	
	6,65	51244	-	4	2	2	1	2	2	6	-	2	2	4	-	0	0/1	Δ	0	0/2	Δ	Δ	
	7,75	51054	2	4	2	4	2	2	2	6	-	2	2	4	-	0	0/2	Δ	1	0/4	Δ	Δ	
	8,60	51264	-	6	2	4	2	2	2	8	-	2	2	4	-	0	0/3	Δ	3	1/6	Δ	Δ	
	9,75	51274	2	6	2	4	2	2	2	10	-	2	2	4	-	1	0/4	Δ	6	3/8	Δ	Δ	
	10,55	51284	-	8	2	4	2	2	2	10	-	2	2	4	-	2	0/5	Δ	8	X	Δ	Δ	
	11,70	51294	2	8	2	6	3	2	2	12	-	2	2	4	-	2	1/5	Δ	X	X	X	Δ	
	12,55	51204	-	10	2	6	3	2	2	12	-	2	2	4	2	3	1/6	Δ	X	X	X	Δ	
	13,65	51214	2	10	2	6	3	2	2	14	-	2	2	4	2	4	X	0	X	X	X	Δ	

¹⁾ Ved maks. udskruede styrehjul 42917 (indstillingsområde: 0,30 m)
²⁾ Ved sideopstilling uden støtteben lægges den mindste ballast på stabilisatorens side, efter at stilladset er flyttet.
³⁾ Ved sideopstilling med støtteben ligger der mest ballast på støttebenets side.
 Ved mere end fire ballastvægte pr. styrehjul skal der bruges forlængelsesrør (42919).
 Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen!
 X: Ikke tilladt! Δ: Teknisk ikke muligt



Rullestillads med stabilisator, bred udførelse																					
Stilladsstørrelse	Arbejdsøjehøjde ¹⁾	Stykliste	Ramme 1 m	Ramme 2 m	Gelanderramme 1 m	Gelandær	Dæk med lem	Dæk uden lem	Fodliste kortside	Fodliste langside	Diagonalstiver	Horisontalstiver	Basisstiver	Stabilisator 2 m	Styrehjul Ø200 mm	Støtteben	Ballast				
																	Indendørs brug			Uden-dørs brug	
ca. [m]	Vare-nr.	42902	42901	42903	42955	42931	42932	42911	42943	42937	42935	42810	42923	42917	42926	Midteropstilling	Sideopstilling ²⁾	Sideopstilling ³⁾	Midteropstilling	Sideopstilling ²⁾	
1,35 x 1,8	4,50	51324	-	2	2	2	1	1	2	2	2	-	-	4	-	2	Δ	Δ	2	Δ	
	5,60	51334	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	-	4	-	3	Δ	Δ	4	Δ	
	6,65	51344	-	4	2	2	1	1	2	2	6	-	2	4	-	1	1	Δ	2	2	
	7,75	51354	2	4	2	4	2	2	2	2	6	-	2	4	-	2	2	Δ	5	5	
	8,60	51364	-	6	2	4	2	2	2	2	8	-	2	4	-	3	3	Δ	7	7	
	9,75	51374	2	6	2	4	2	2	2	2	10	-	2	4	-	4	4	Δ	10	10	
	10,55	51384	-	8	2	4	2	2	2	2	10	-	2	4	-	4	4	Δ	X	X	
	11,70	51394	2	8	2	6	3	3	2	2	12	-	2	4	-	5	X	1/0	X	X	
	12,55	51304	-	10	2	6	3	3	2	2	12	-	2	4	-	6	X	1/0	X	X	
13,65	51314	2	10	2	6	3	3	2	2	14	-	2	4	-	7	X	2/1	X	X		
1,35 x 2,5	4,50	51424	-	2	2	2	1	1	2	2	2	-	-	4	-	2	Δ	Δ	2	Δ	
	5,80	51434	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	-	4	-	3	Δ	Δ	4	Δ	
	6,65	51444	-	4	2	2	1	1	2	2	6	-	2	4	-	0	0	Δ	1	0/2	
	7,75	51454	2	4	2	4	2	2	2	2	6	-	2	4	-	0	1/0	Δ	3	1/4	
	8,60	51464	-	6	2	4	2	2	2	2	8	-	2	4	-	1	0/2	Δ	5	3/6	
	9,75	51474	2	6	2	4	2	2	2	2	10	-	2	4	-	1	0/2	Δ	7	5/8	
	10,55	51484	-	8	2	4	2	2	2	2	10	-	2	4	-	2	1/3	Δ	X	X	
	11,70	51494	2	8	2	6	3	3	2	2	12	-	2	4	-	3	1/4	Δ	X	X	
	12,55	51404	-	10	2	6	3	3	2	2	12	-	2	4	-	3	2/5	Δ	X	X	
13,65	51414	2	10	2	6	3	3	2	2	14	-	2	4	-	4	X	1/0	X	X		
1,35 x 3,0	4,50	51524	-	2	2	2	1	1	2	2	2	-	-	4	-	1	Δ	Δ	2	Δ	
	5,80	51534	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	-	4	-	3	Δ	Δ	5	Δ	
	6,65	51544	-	4	2	2	1	1	2	2	6	-	2	4	-	0	0	Δ	1	0/2	
	7,75	51554	2	4	2	4	2	2	2	2	6	-	2	4	-	0	0/1	Δ	3	2/4	
	8,60	51564	-	6	2	4	2	2	2	2	8	-	2	4	-	0	0/1	Δ	5	4/7	
	9,75	51574	2	6	2	4	2	2	2	2	10	-	2	4	-	1	0/2	Δ	8	6/9	
	10,55	51584	-	8	2	4	2	2	2	2	10	-	2	4	-	1	0/3	Δ	X	X	
	11,70	51594	2	8	2	6	3	3	2	2	12	-	2	4	-	2	0/3	Δ	X	X	
	12,55	51504	-	10	2	6	3	3	2	2	12	-	2	4	-	3	1/4	Δ	X	X	
13,65	51514	2	10	2	6	3	3	2	2	14	-	2	4	-	3	1/5	Δ	X	X		

¹⁾ Ved maks. udskruede styrehjul 42917 (indstillingsområde: 0,30 m)

²⁾ Ved sideopstilling uden støtteben lægges den mindste ballast på stabilisatorens side, efter at stilladset er flyttet.

³⁾ Ved sideopstilling med støtteben ligger der mest ballast på støttebenets side.

Ved mere end fire ballastvægte pr. styrehjul skal der bruges forlængelsesrør (42919).

Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen!

X: Ikke tilladt! Δ: Teknisk ikke muligt

Rullestillads med støtteben, normal udførelse																	
Stilladsstørrelse	Arbejdshøjde ¹⁾	Stykliste	Ramme 1 m	Ramme 2 m	Gelænderramme 1 m	Gelænder	Dæk med lem	Fodliste kortside	Fodliste langside	Diagonalstiver	Horisontalstiver	Basisstiver	Støtteben	Styrehjul Ø200 mm	Ballast	Indendørs brug	Udendørs brug
ca. [m]	Vare-nr.	42905	42904	42906	42955	42931	42913	42943	42937	42935	42886	42926	42917				
0,75 x 1,8	4,50	52023	-	2	2	2	1	2	2	2	-	-	4			6	6
	5,80	52033	2	2	2	2	1	2	2	4	2	-	4	4		0	0
	6,45	52043	-	4	2	2	1	2	2	6	2	-	4	4		0	0
	7,60	52053	2	4	2	4	2	2	2	6	2	-	4	4		0	0
	8,40	52063	-	6	2	4	2	2	2	8	2	-	4	4		0	0
	9,55	52073	2	6	2	4	2	2	2	10	-	2	4	4		1	2
	10,40	52083	-	8	2	4	2	2	2	10	-	2	4	4		1	7
	11,50	52093	2	8	2	6	3	2	2	12	-	2	4	4		3	X
	12,35	52003	-	10	2	6	3	2	2	12	-	2	4	4		6	X
	13,45	52013	2	10	2	6	3	2	2	14	-	2	4	4		9	X
ca. [m]	Vare-nr.	42905	42904	42906	42956	42910	42913	42914	42908	42907	42887	42926	42917			42912	
0,75 x 2,5	4,50	52123	-	2	2	2	1	2	2	2	-	-	4			6	6
	5,80	52133	2	2	2	2	1	2	2	4	2	-	4	4		0	0
	6,45	52143	-	4	2	2	1	2	2	6	2	-	4	4		0	0
	7,60	52153	2	4	2	4	2	2	2	6	2	-	4	4		0	1
	8,40	52163	-	6	2	4	2	2	2	8	2	-	4	4		0	5
	9,55	52173	2	6	2	4	2	2	2	10	-	2	4	4		0	X
	10,40	52183	-	8	2	4	2	2	2	10	-	2	4	4		1	X
	11,50	52193	2	8	2	6	3	2	2	12	-	2	4	4		2	X
	12,35	52103	-	10	2	6	3	2	2	12	-	2	4	4		5	X
	13,45	52113	2	10	2	6	3	2	2	14	-	2	4	4		8	X
ca. [m]	Vare-nr.	42905	42904	42906	42957	42933	42913	42944	42938	42936	42888	42926	42917			42912	
0,75 x 3,0	4,50	52223	-	2	2	2	1	2	2	2	-	-	4			5	7
	5,80	52233	2	2	2	2	1	2	2	4	2	-	4	4		0	0
	6,45	52243	-	4	2	2	1	2	2	6	2	-	4	4		0	0
	7,60	52253	2	4	2	4	2	2	2	6	2	-	4	4		0	1
	8,40	52263	-	6	2	4	2	2	2	8	2	-	4	4		0	8
	9,55	52273	2	6	2	4	2	2	2	10	-	2	4	4		0	X
	10,40	52283	-	8	2	4	2	2	2	10	-	2	4	4		0	X
	11,50	52293	2	8	2	6	3	2	2	12	-	2	4	4		1	X
	12,35	52203	-	10	2	6	3	2	2	12	-	2	4	4		4	X
	13,45	52213	2	10	2	6	3	2	2	14	-	2	4	4		6	X

¹⁾ Ved maks. udskruede styrehjul 42917 (indstillingsområde: 0,30 m)
Ved mere end fire ballastvægte pr. styrehjul skal der bruges forlængelsesror (42919).
Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen!
X: Ikke tilladt!

Antal ballastvægte pr. styrehjul; fastgørelse på støttebenet

Rullestillads med støtteben, bred udførelse																			
Stilladsstørrelse	Arbejdshøjde ¹⁾	Stykliste	Ramme 1 m	Ramme 2 m	Gelænderramme 1 m	Gelænder	Dæk med lem	Dæk uden lem	Fodliste kortside	Fodliste langside	Diagonalstiver	Horisontalstiver	Basisstiver	Støtteben	Styrehjul Ø200 mm	Ballast	Indendørs brug	Udendørs brug	
ca. [m]	Vare-nr.	42902	42901	42903	42955	42931	42932	42911	42943	42937	42935	42886	42926	42917					
1,35 x 1,8	4,50	52323	-	2	2	2	1	1	2	2	2	2	-	-	4		2	2	
	5,60	52333	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	-	-	4		3	4	
	6,45	52343	-	4	2	2	1	1	2	2	6	2	-	-	4		0	0	
	7,60	52353	2	4	2	4	2	2	2	2	6	2	-	-	4		0	1	
	8,40	52363	-	6	2	4	2	2	2	2	8	2	-	-	4		0	2	
	9,55	52373	2	6	2	4	2	2	2	2	10	-	2	-	4		0	3	
	10,40	52383	-	8	2	4	2	2	2	2	10	-	2	-	4		0	X	
	11,50	52393	2	8	2	6	3	3	2	2	12	-	2	-	4		0	X	
	12,35	52303	-	10	2	6	3	3	2	2	12	-	2	-	4		1	X	
13,45	52313	2	10	2	6	3	3	2	2	14	-	2	-	4		1	X		
1,35 x 2,5	4,50	52423	-	2	2	2	1	1	2	2	2	2	-	-	4		2	2	
	5,60	52433	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	-	-	4		3	4	
	6,45	52443	-	4	2	2	1	1	2	2	6	2	-	-	4		0	0	
	7,60	52453	2	4	2	4	2	2	2	2	6	2	-	-	4		0	0	
	8,40	52463	-	6	2	4	2	2	2	2	8	2	-	-	4		0	0	
	9,55	52473	2	6	2	4	2	2	2	2	10	-	2	-	4		0	2	
	10,40	52483	-	8	2	4	2	2	2	2	10	-	2	-	4		0	X	
	11,50	52493	2	8	2	6	3	3	2	2	12	-	2	-	4		0	X	
	12,35	52403	-	10	2	6	3	3	2	2	12	-	2	-	4		0	X	
13,45	52413	2	10	2	6	3	3	2	2	14	-	2	-	4		0	X		
1,35 x 3,0	4,50	52523	-	2	2	2	1	1	2	2	2	2	-	-	4		1	2	
	5,60	52533	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	-	-	4		3	5	
	6,45	52543	-	4	2	2	1	1	2	2	6	2	-	-	4		0	0	
	7,60	52553	2	4	2	4	2	2	2	2	6	2	-	-	4		0	0	
	8,40	52563	-	6	2	4	2	2	2	2	8	2	-	-	4		0	0	
	9,55	52573	2	6	2	4	2	2	2	2	10	-	2	-	4		0	3	
	10,40	52583	-	8	2	4	2	2	2	2	10	-	2	-	4		0	X	
	11,50	52593	2	8	2	6	3	3	2	2	12	-	2	-	4		0	X	
	12,35	52503	-	10	2	6	3	3	2	2	12	-	2	-	4		0	X	
	13,45	52513	2	10	2	6	3	3	2	2	14	-	2	-	4		0	X	
	ca. [m]	Vare-nr.	42902	42901	42903	42957	42933	42934	42911	42944	42938	42936	42888	42926	42917			42912	
	Antal ballastvægte pr. styrehjul; fastgørelse på støttebenet																42912		
																	42912		

¹⁾ Ved maks. udskruede styrehjul 42917 (indstillingsområde: 0,30 m)
Ved mere end fire ballastvægte pr. styrehjul skal der bruges forlængelsesrør (42919).
Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen!
X: Ikke tilladt!

Foldestillads, normal og bred udførelse																				
Stilladsstørrelse	Arbejdshøjde ¹⁾	Stykliste	Folderamme-enhed	Ramme 1 m	Ramme 2 m	Gelænderramme 1 m	Gelænder	Dæk med lem	Dæk uden lem	Fodliste kortside	Fodliste langside	Diagonalstiver	Horisontalstiver	Basisstiver	Støtteben	Styrehjul Ø125 mm		Ballast	Indendørs brug	Udendørs brug
ca. [m]	Vare-nr.	42947	42905	42904	42906	42955	42931	42932	42913	42943	42937	42935	42886	42926	42973					
0,75 x 1,8	3,85	53100	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4			0	0
	5,00	53128	1	2	-	2	2	1	-	2	2	3	1	-	-	4			6	6
	5,80	53138	1	-	2	2	2	1	-	2	2	3	1	-	-	4			0	0
	6,95	53148		2	2	2	4	2	-	2	2	5	1	-	-	4			0	0
	7,80	53158	1	-	4	2	4	2	-	2	2	5	1	-	-	4			0	0
	8,90	53168	1	2	4	2	4	2	-	2	2	7	1	-	-	4			0	2
	9,75	53178	1	-	6	2	4	2	-	2	2	9	-	-	2	4			1	7
	10,85	53188	1	2	6	2	6	3	-	2	2	9	-	-	2	4			3	X
	11,70	53198	1	-	8	2	6	3	-	2	2	11	-	-	2	4			3	X
	12,80	53108	1	2	8	2	6	3	-	2	2	11	-	-	2	4			6	X
13,65	53118	1	2	10	2	6	3	-	2	2	13	-	-	2	4			9	X	
ca. [m]	Vare-nr.	42948	42902	42901	42903	42955	42931	42932	42911	42943	42937	42935	42886	42926	42973				42912	
0,75 x 1,8	3,85	53200	1	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	4			0	0
	5,00	53228	1	2	-	2	2	1	1	2	2	3	1	-	-	4			2	2
	5,80	53238	1	-	2	2	2	1	1	2	2	3	1	-	-	4			3	4
	6,95	53248		2	2	2	4	2	2	2	2	5	1	-	-	4			0	0
	7,80	53258	1	-	4	2	4	2	2	2	2	5	1	-	-	4			0	1
	8,90	53268	1	2	4	2	4	2	2	2	2	7	1	-	-	4			0	2
	9,75	53278	1	-	6	2	4	2	2	2	2	9	-	-	2	4			0	6
	10,85	53288	1	2	6	2	6	3	3	2	2	9	-	-	2	4			0	X
	11,70	53298	1	-	8	2	6	3	3	2	2	11	-	-	2	4			0	X
	12,80	53208	1	2	8	2	6	3	3	2	2	11	-	-	2	4			1	X
13,65	53218	1	2	10	2	6	3	3	2	2	13	-	-	2	4			1	X	

¹⁾ Ved maks. udskruede styrehjul 42973 (indstillingsområde: 0,30 m)
 Ved mere end fire ballastvægte pr. styrehjul skal der bruges forlængelsesrør (42919).
 Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen!
 X: Ikke tilladt!

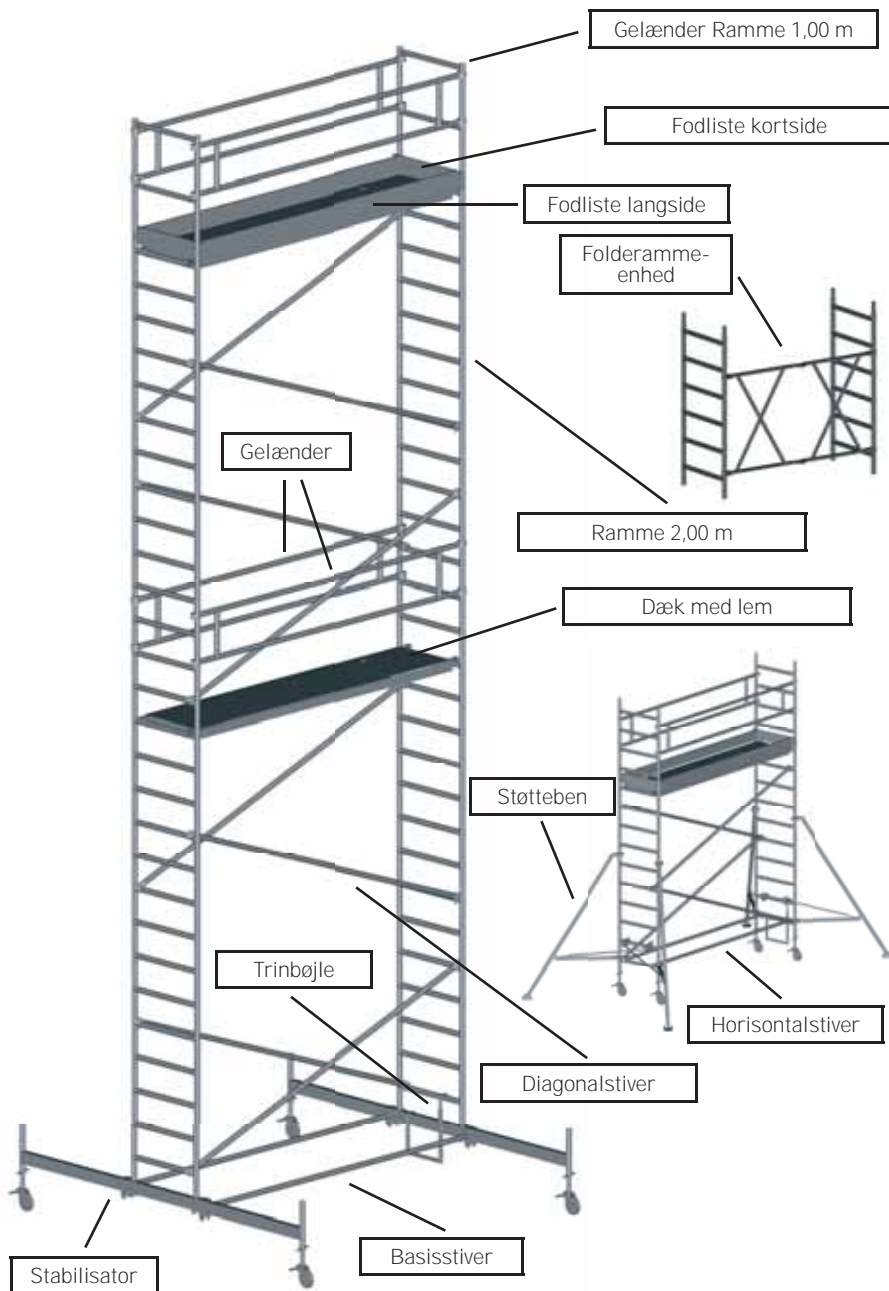
Foldestillads, ekstrabred udførelse						
Stilladsstørrelse Arbejdshøjde ¹⁾	ca. [m]	1,90 x 2,50				
		4,50	6,45	8,40	10,40	12,35
Stykliste	Vare-nr.	53500	53543	53563	53583	53593
Folderamme-enhed	42941	1	1	1	1	1
Ramme 2 m	42942	-	2	4	6	8
Gelænderramme 1 m	42950	2	2	2	2	2
Gelænder	42956	2	2	4	4	6
Dæk med lem	42910	1	1	2	2	3
Dæk uden lem	42930	2	2	4	4	6
Fodliste kortsider	42949	2	2	2	2	2
Fodliste langsider	42914	2	2	2	2	2
Diagonalstiver	42908	2	6	10	10	14
Støtteben	42926	-	-	-	4	4
Styrehjul Ø200 mm med spindel	42917	4	4	4	4	4
Trinbøjle	42940	1	1	1	1	1
Ballast	Antal ballastvægte over hvert styrehjul					
Indendørs brug	42912	0	1	2	0	0
Udendørs brug		0	3	6	X	X

¹⁾ Ved maks. udskruede styrehjul 42917 (indstillingsområde: 0,30 m)
 Vedr. 53563 (arbejdshøjde 8,40 m): Ballasten er unødvendig, når der anvendes fire støtteben.
 Ved mere end fire ballastvægte pr. styrehjul skal der bruges forlængelsesrør (42919).
 Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen!
 X: Ikke tilladt!

Rullestillads med trapper						
Stilladsstørrelse Arbejdshøjde ¹⁾	ca. [m]	1,35 x 1,80				
		4,50	6,45	8,40	10,40	12,35
Stykliste	Vare-nr.	53023	53043	53063	53083	53003
Ramme med gennemgang	42928	1	1	1	1	1
Ramme 2 m	42901	1	3	5	7	9
Gelænderramme 1 m	42903	2	2	2	2	2
Gelænder	42955	2	3	4	5	6
Dæk med lem	42970	1	1	1	1	1
Dæk uden lem	42932	1	2	3	4	5
Fodliste kortsider	42911	2	2	2	2	2
Fodliste langsider	42943	2	2	2	2	2
Trappe	42961	1	2	3	4	5
Håndliste, lige	42929	-	1	2	3	4
Håndliste, knæk	42939	1	1	1	1	1
Diagonalstiver	42937	1	2	3	4	5
Horisontalstiver	42935	2	2	2	2	2
Støtteben	42926	-	4	4	4	4
Styrehjul Ø200 mm med spindel	42917	4	4	4	4	4
Trinbøjle	42940	1	1	1	1	1
Ballast	Antal ballastvægte over hvert styrehjul					
Indendørs brug	42912	2	0	0	0	1
Udendørs brug		2	0	2	X	X

¹⁾ Ved maks. udskruede styrehjul 42917 (indstillingsområde: 0,30 m)
 Følg ballastforskrifterne i opstillings- og brugsanvisningen!
 X: Ikke tilladt!

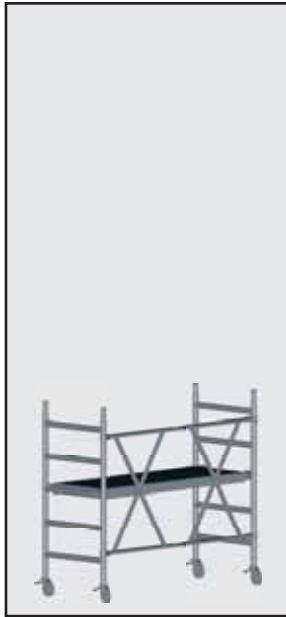
2.9. Enkeltdelesnes position



2.10. Opstillingsbetegnelser

Standard-foldestillads med hhv. uden udbygningsenhed

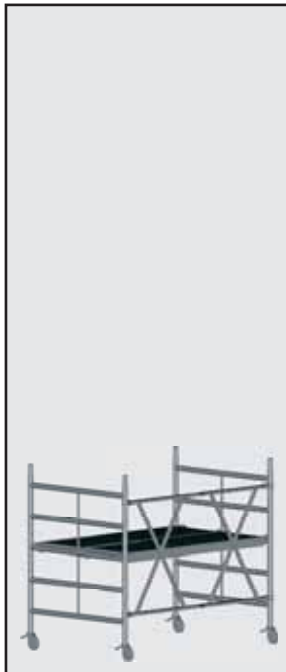
Stilladsstørrelse
0,75 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 2,95 m
Stilladshøjde
1,65 m
Platformh.
0,95 m
Vægt
ca. 35,8 kg
Vare-nr.
85300K



Stilladsstørrelse
0,75 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 3,50 m
Stilladshøjde
2,55 m
Platformh.
1,50 m
Vægt
ca. 48,2 kg
Vare-nr.
85300G



Stilladsstørrelse
1,35 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 2,95 m
Stilladshøjde
1,65 m
Platformh.
0,95 m
Vægt
ca. 52,8 kg
Vare-nr.
85400K



Stilladsstørrelse
1,35 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 3,50 m
Stilladshøjde
2,55 m
Platformh.
1,50 m
Vægt
ca. 67,2 kg
Vare-nr.
85400G



Z600

Standard-rullestillads med stabilisator



Stilladsstørrelse
0,75 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 4,10 m
Stilladshøjde
3,10 m
Platformh.
2,10 m
Vægt
ca. 68,7 kg
Vare-nr.
51922



Stilladsstørrelse
0,75 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 5,40 m
Stilladshøjde
4,40 m
Platformh.
3,40 m
Vægt
ca. 108,4 kg
Vare-nr.
51932



Stilladsstørrelse
0,75 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 6,20 m
Stilladshøjde
5,20 m
Platformh.
4,20 m
Vægt
ca. 113,7 kg
Vare-nr.
51942



Stilladsstørrelse
0,75 x 1,80 m
Arbejdshøjde
ca. 7,35 m
Stilladshøjde
6,35 m
Platformh.
5,35 m
Vægt
ca. 145,2 kg
Vare-nr.
51952

Rullestillads med stabilisator, normal udførelse

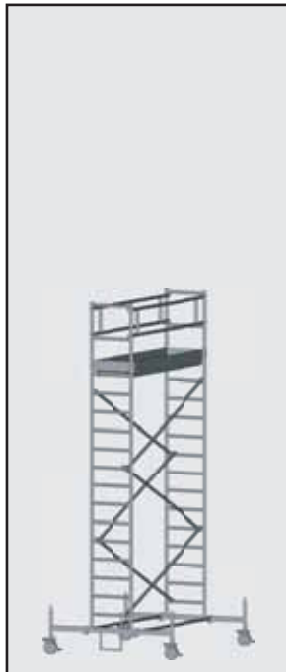
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 4,50 m		
Stilladshøjde		
3,50 m		
Platformh.		
2,50 m		
Vægt		
92,4 kg	103,1 kg	114,4 kg
Vare-nr.		
51024	51124	51224



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 5,80 m		
Stilladshøjde		
4,80 m		
Platformh.		
3,80 m		
Vægt		
164,9 kg	176,4 kg	188,5 kg
Vare-nr.		
51034	51134	51234



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 6,65 m		
Stilladshøjde		
5,65 m		
Platformh.		
4,65 m		
Vægt		
181,5 kg	194,9 kg	208,5 kg
Vare-nr.		
51044	51144	51244



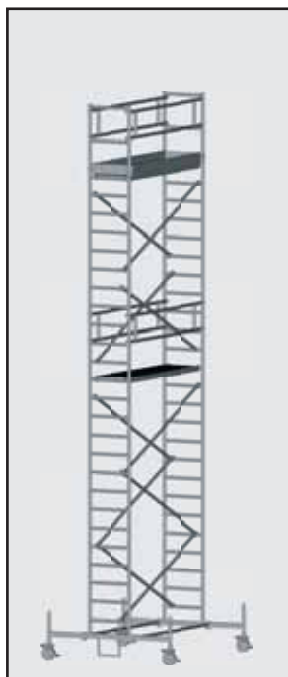
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 7,75 m		
Stilladshøjde		
6,75 m		
Platformh.		
5,75 m		
Vægt		
213,1 kg	233,2 kg	254,5 kg
Vare-nr.		
51054	51154	51254



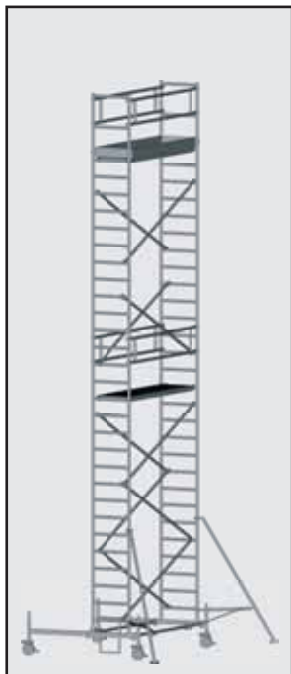
Z600



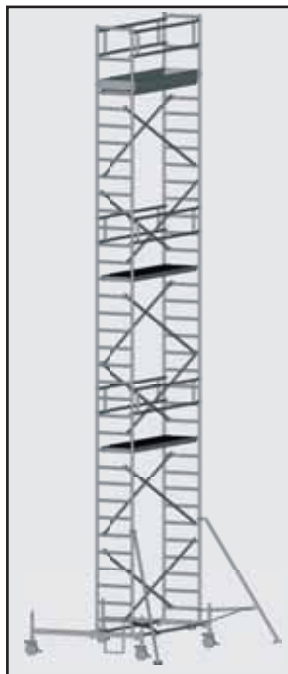
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 8,60 m		
Stilladshøjde		
7,60 m		
Platformh.		
6,60 m		
Vægt		
223,5 ka	244,6 ka	266,7 ka
Vare-nr.		
51064	51164	51264



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 9,75 m		
Stilladshøjde		
8,75 m		
Platformh.		
7,75 m		
Vægt		
251,7 ka	258,6 ka	281,5 ka
Vare-nr.		
51074	51174	51274



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 10,75 m		
Stilladshøjde		
9,75 m		
Platformh.		
8,75 m		
Vægt		
257,0 ka	278,8 ka	286,8 ka
Vare-nr.		
51084	51184	51284

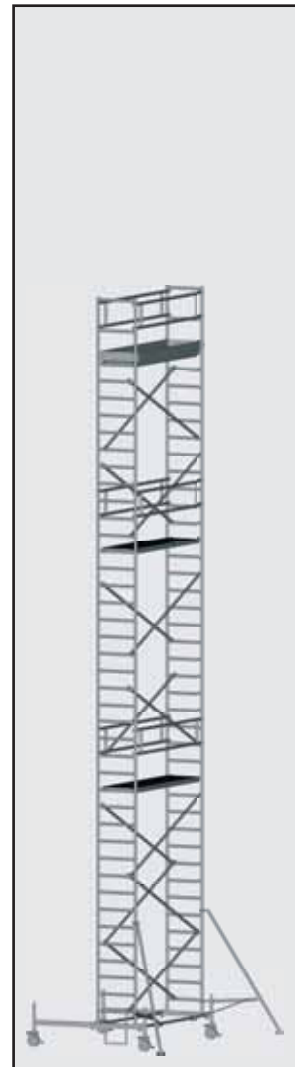


Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 11,70 m		
Stilladshøjde		
10,70 m		
Platformh.		
9,70 m		
Vægt		
293,7 ka	323,2 ka	339,7 ka
Vare-nr.		
51094	51194	51294

Stilladsstørrelse			Platformh.		
1,80 m	2,50 m	3,00 m	10,55 m		
Arbejdshøjde			Vægt		
ca. 12,55 m			299,0 kg	328,5 kg	359,9 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.		
11,55 m			51004	51104	51204

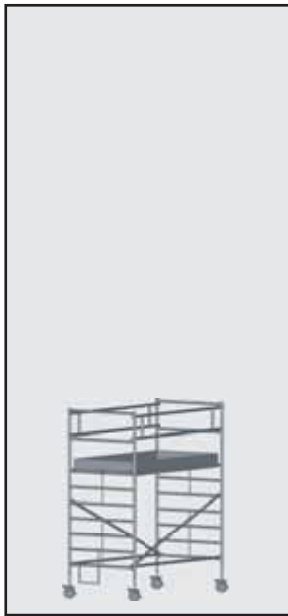


Stilladsstørrelse			Platformh.		
1,80 m	2,50 m	3,00 m	11,65 m		
Arbejdshøjde			Vægt		
ca. 13,65 m			312,2 kg	342,5 kg	374,8 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.		
12,65 m			51014	51114	51214



Z600

Rullestillads med stabilisator, bred udførelse



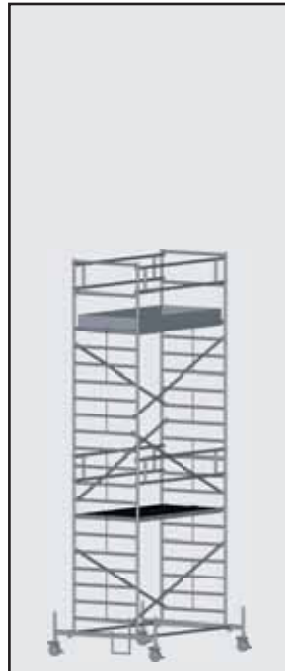
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 4,50 m		
Stilladshøjde		
3,50 m		
Platformh.		
2,50 m		
Vægt		
114,9 kg	129,5 kg	145,5 kg
Vare-nr.		
51324	51424	51524



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 5,60 m		
Stilladshøjde		
4,60 m		
Platformh.		
3,60 m		
Vægt		
131,9 kg	147,3 kg	164,1 kg
Vare-nr.		
51334	51434	51534



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 6,65 m		
Stilladshøjde		
5,65 m		
Platformh.		
4,65 m		
Vægt		
210,8 kg	229,1 kg	246,2 kg
Vare-nr.		
51344	51444	51544

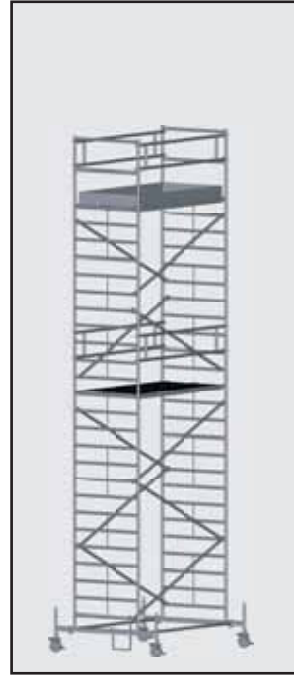


Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 7,75 m		
Stilladshøjde		
6,75 m		
Platformh.		
5,75 m		
Vægt		
258,6 kg	288,6 kg	317,2 kg
Vare-nr.		
51354	51454	51554

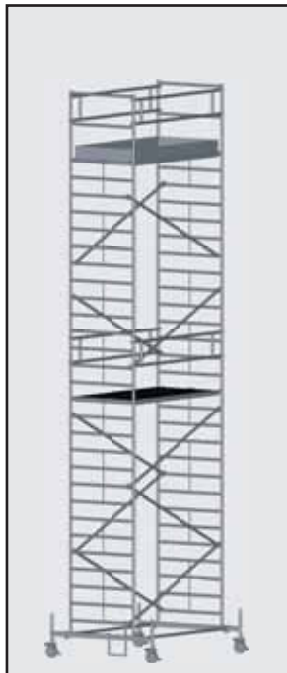
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 8,60 m		
Stilladshøjde		
7,60 m		
Platformh.		
6,60 m		
Vægt		
272,0 kg	302,9 kg	332,2 kg
Vare-nr.		
51364	51464	51564



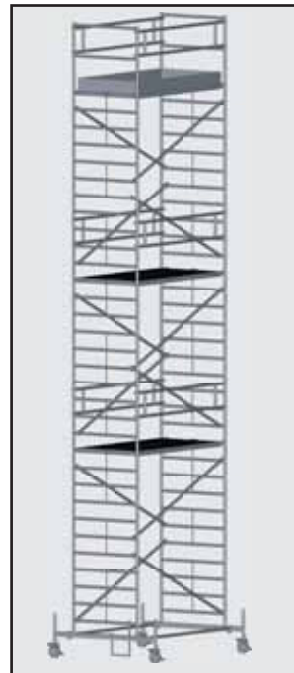
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 9,75 m		
Stilladshøjde		
8,75 m		
Platformh.		
7,75 m		
Vægt		
289,0 kg	320,7 kg	350,9 kg
Vare-nr.		
51374	51474	51574



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 10,55 m		
Stilladshøjde		
9,55 m		
Platformh.		
8,55 m		
Vægt		
297,2 kg	328,9 kg	359,1 kg
Vare-nr.		
51384	51484	51584

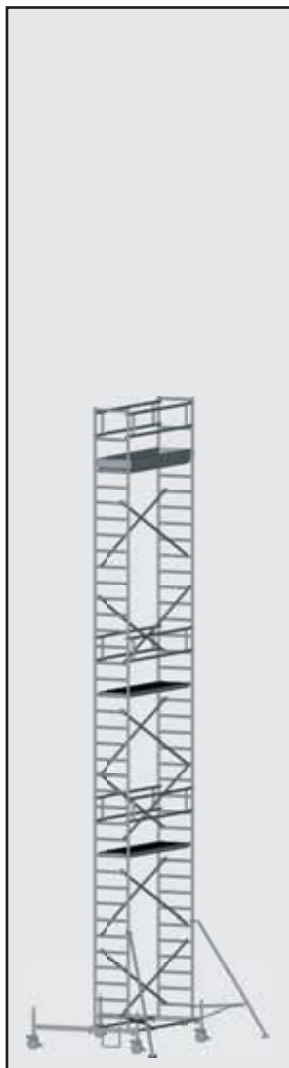


Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 11,70 m		
Stilladshøjde		
10,70 m		
Platformh.		
9,70 m		
Vægt		
365,1 kg	394,5 kg	436,8 kg
Vare-nr.		
51394	51494	51594

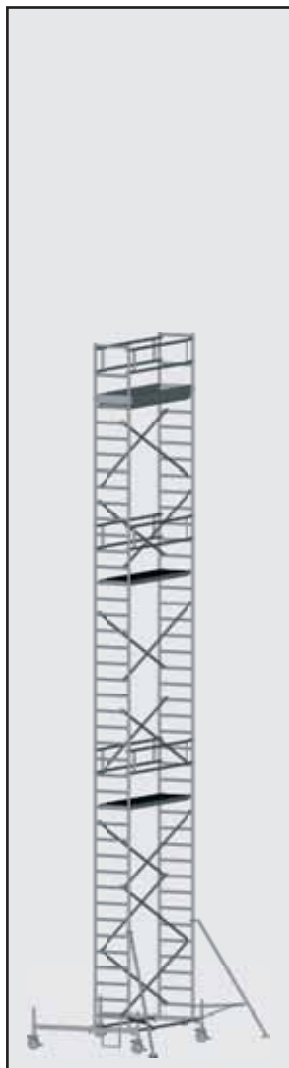


Z600

Stilladsstørrelse			Platformh.
1,80 m	2,50 m	3,00 m	10,55 m
Arbejdshøjde			Vægt
ca. 12,55 m			299,0 kg 328,5 kg 359,9 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.
11,55 m			51004 51104 51204

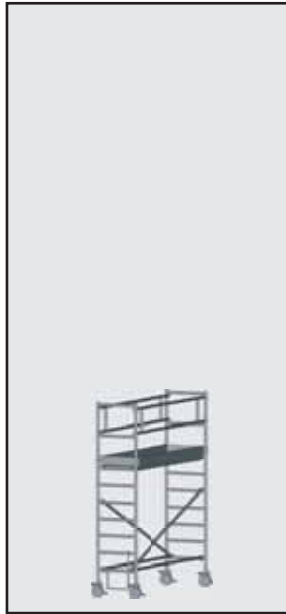


Stilladsstørrelse			Platformh.
1,80 m	2,50 m	3,00 m	11,65 m
Arbejdshøjde			Vægt
ca. 13,65 m			312,2 kg 342,5 kg 374,8 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.
12,65 m			51014 51114 51214



Rullestillads med støtteben, normal udførelse

Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 4,50 m		
Stilladshøjde		
3,50 m		
Platformh.		
2,50 m		
Vægt		
92,4 kg	103,1 kg	114,4 kg
Vare-nr.		
52023	52123	52223



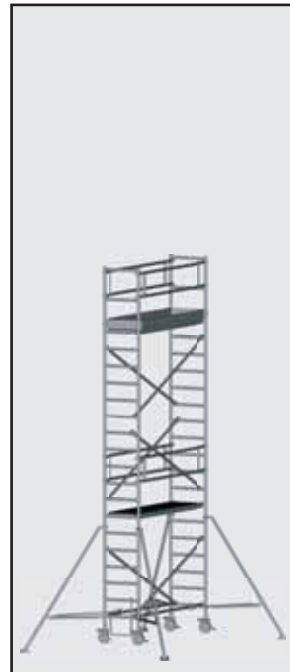
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 5,60 m		
Stilladshøjde		
4,60 m		
Platformh.		
3,60 m		
Vægt		
135,5 kg	147,0 kg	159,1 kg
Vare-nr.		
52033	52133	52233



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 6,45 m		
Stilladshøjde		
5,45 m		
Platformh.		
4,45 m		
Vægt		
145,9 kg	158,3 kg	171,2 kg
Vare-nr.		
52043	52143	52243



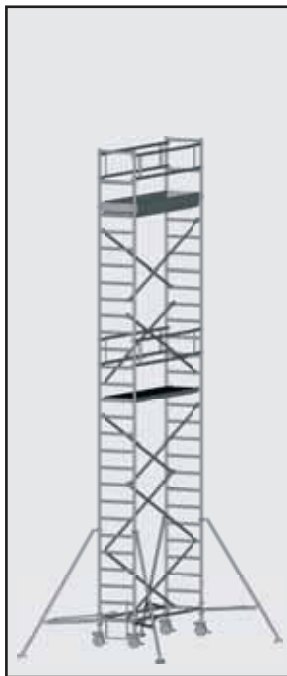
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 7,60 m		
Stilladshøjde		
6,60 m		
Platformh.		
5,60 m		
Vægt		
177,5 kg	196,6 kg	217,3 kg
Vare-nr.		
52053	52153	52253



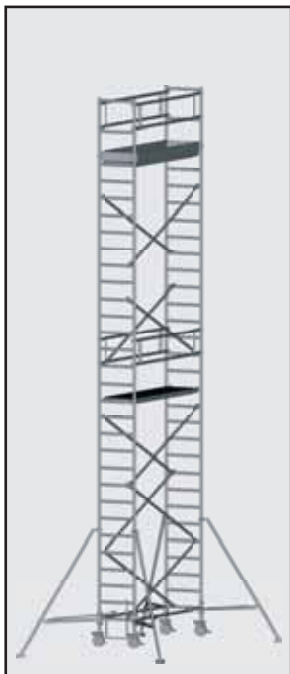
Z600



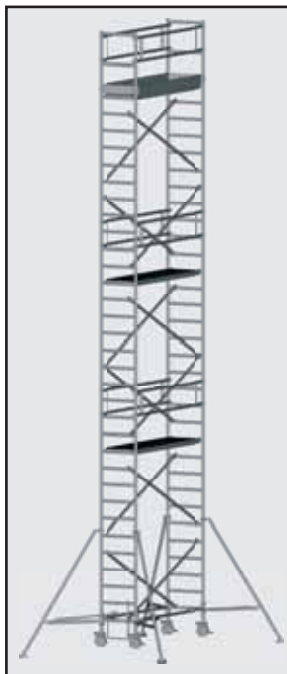
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 8,40 m		
Stilladshøjde		
7,40 m		
Platformh.		
6,40 m		
Vægt		
187,9 ka	207,9 ka	229,4 ka
Vare-nr.		
52063	52163	52263



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 9,55 m		
Stilladshøjde		
8,55 m		
Platformh.		
7,55 m		
Vægt		
208,7 ka	230,6 ka	253,5 ka
Vare-nr.		
52073	52173	52273



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 10,40 m		
Stilladshøjde		
9,40 m		
Platformh.		
8,40 m		
Vægt		
214,0 ka	235,8 ka	258,7 ka
Vare-nr.		
52083	52183	52283

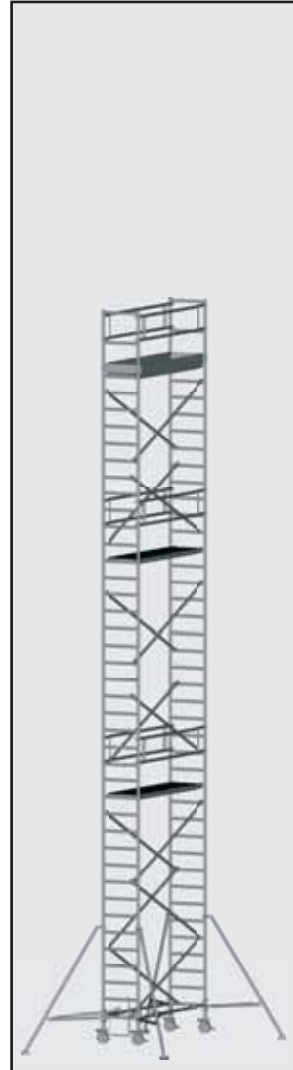


Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 11,50 m		
Stilladshøjde		
10,50 m		
Platformh.		
9,50 m		
Vægt		
250,7 ka	280,2 ka	311,7 ka
Vare-nr.		
52093	52193	52293

Stilladsstørrelse			Platformh.		
1,80 m	2,50 m	3,00 m	10,35 m		
Arbejdshøjde			Vægt		
ca. 12,35 m			256,0 kg	285,5 kg	316,9 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.		
11,35 m			52003	52103	52203

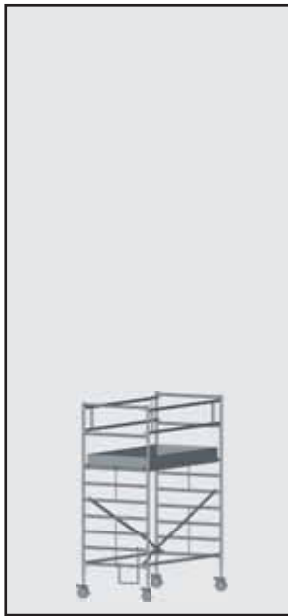


Stilladsstørrelse			Platformh.		
1,80 m	2,50 m	3,00 m	11,45 m		
Arbejdshøjde			Vægt		
ca. 13,45 m			269,2 kg	299,5 kg	331,8 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.		
12,45 m			52013	52113	52213



Z600

Rullestillads med støtteben, bred udførelse



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 4,50 m		
Stilladshøjde		
3,50 m		
Platformh.		
2,50 m		
Vægt		
152,0 kg	167,6 kg	182,6 kg
Vare-nr.		
52323	52423	52523



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 5,60 m		
Stilladshøjde		
4,60 m		
Platformh.		
3,60 m		
Vægt		
169,0 kg	185,5 kg	201,2 kg
Vare-nr.		
52333	52433	52533



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 6,45 m		
Stilladshøjde		
5,45 m		
Platformh.		
4,45 m		
Vægt		
212,2 kg	229,6 kg	246,1 kg
Vare-nr.		
52343	52443	52543



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 7,60 m		
Stilladshøjde		
6,60 m		
Platformh.		
5,60 m		
Vægt		
260,1 kg	289,1 kg	317,0 kg
Vare-nr.		
52353	52453	52553

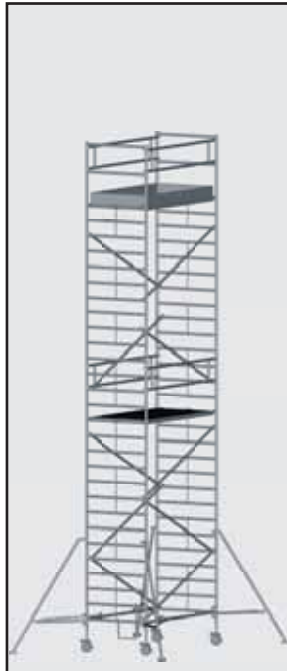
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 8,40 m		
Stilladshøjde		
7,40 m		
Platformh.		
6,40 m		
Vægt		
273,5 kg	303,3 kg	332,1 kg
Vare-nr.		
52363	52463	52563



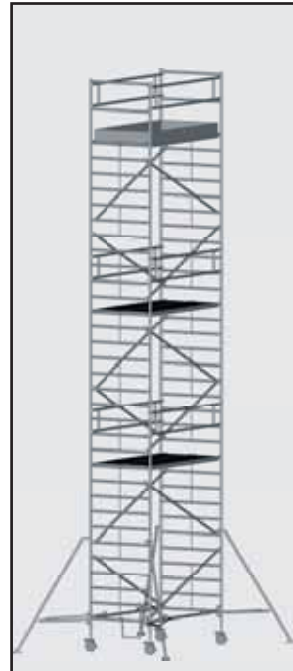
Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 9,55 m		
Stilladshøjde		
8,55 m		
Platformh.		
7,55 m		
Vægt		
298,0 kg	329,7 kg	359,9 kg
Vare-nr.		
52373	52473	52573



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 10,40 m		
Stilladshøjde		
9,40 m		
Platformh.		
8,40 m		
Vægt		
306,2 kg	337,9 kg	368,1 kg
Vare-nr.		
51383	51483	51583



Stilladsstørrelse		
1,80 m	2,50 m	3,00 m
Arbejdshøjde		
ca. 11,50 m		
Stilladshøjde		
10,50 m		
Platformh.		
9,50 m		
Vægt		
359,2 kg	403,5 kg	445,8 kg
Vare-nr.		
51393	51493	51593



Z600

Stilladsstørrelse			Platformh.		
1,80 m	2,50 m	3,00 m	10,35 m		
Arbejdshøjde			Vægt		
ca. 12,35 m			367,4 kg	411,7 kg	454,0 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.		
11,35 m			51303	51403	51503

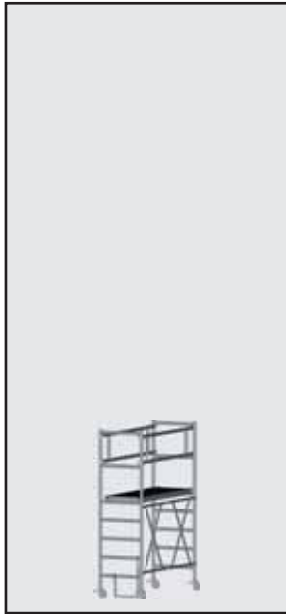


Stilladsstørrelse			Platformh.		
1,80 m	2,50 m	3,00 m	11,45 m		
Arbejdshøjde			Vægt		
ca. 13,45 m			384,4 kg	429,5 kg	472,7 kg
Stilladshøjde			Vare-nr.		
12,45 m			51313	51413	51513



Foldestillads, normal og bred udførelse

Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 3,85 m	
Stilladshøjde	
2,85 m	
Platformh.	
1,85 m	
Vægt	
70,3 kg	89,3 kg
Vare-nr.	
53100	53200



Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 5,00 m	
Stilladshøjde	
4,00 m	
Platformh.	
3,00 m	
Vægt	
99,8 kg	123,8 kg
Vare-nr.	
53128	53228



Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 5,80 m	
Stilladshøjde	
4,80 m	
Platformh.	
3,80 m	
Vægt	
134,9 kg	132,0 kg
Vare-nr.	
53138	53238



Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 6,95 m	
Stilladshøjde	
5,95 m	
Platformh.	
4,95 m	
Vægt	
171,6 kg	214,9 kg
Vare-nr.	
53148	53248



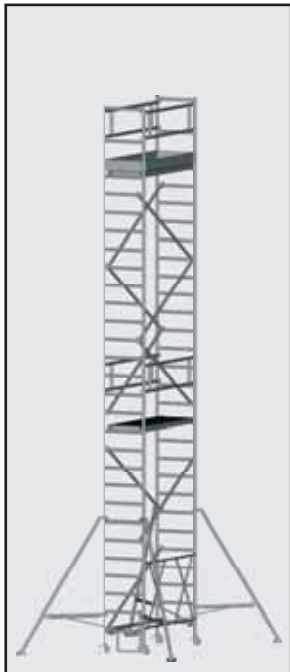
Z600



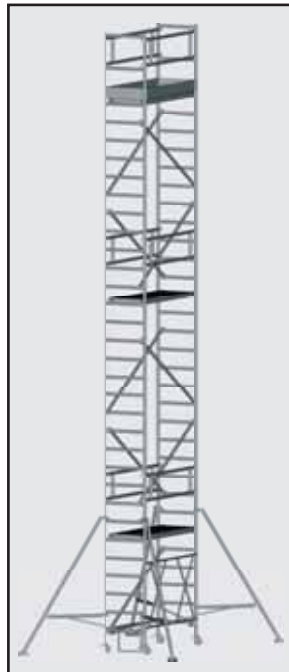
Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 7,80 m	
Stilladshøjde	
6,80 m	
Platformh.	
5,80 m	
Vægt	
176,9 kg	223,1 kg
Vare-nr.	
53158	53258



Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 8,90 m	
Stilladshøjde	
7,90 m	
Platformh.	
6,90 m	
Vægt	
190,1 kg	240,1 kg
Vare-nr.	
53168	53268



Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 9,75 m	
Stilladshøjde	
8,75 m	
Platformh.	
7,75 m	
Vægt	
210,5 kg	263,3 kg
Vare-nr.	
53178	53278

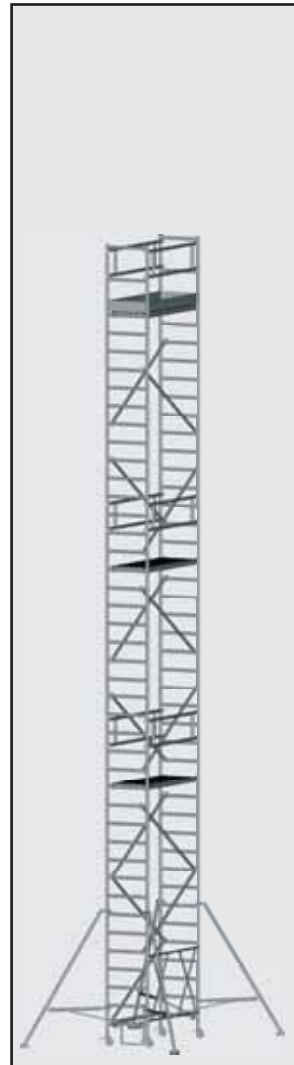
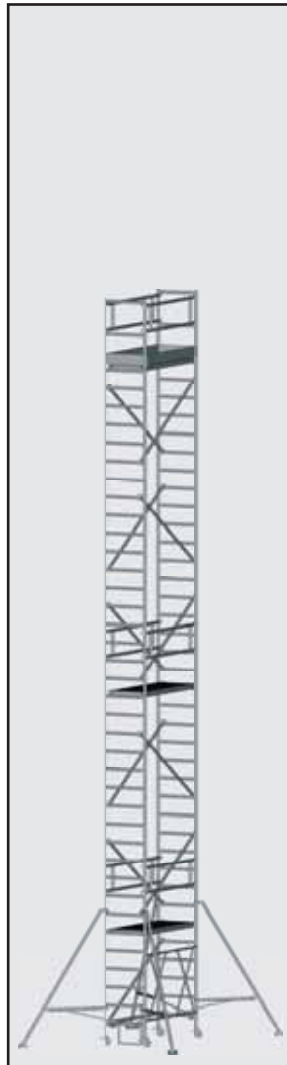


Stilladsstørrelse	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	
ca. 10,85 m	
Stilladshøjde	
9,85 m	
Platformh.	
8,85 m	
Vægt	
242,0 kg	311,1 kg
Vare-nr.	
53188	53288

Stilladsstørrelse		Platformh.	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80	9,70 m	
Arbejdshøjde		Vægt	
ca. 11,70 m		252,5 kg	324,5 kg
Stilladshøjde		Vare-nr.	
10,70 m		53198	53298

Stilladsstørrelse		Platformh.	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80	10,80 m	
Arbejdshøjde		Vægt	
ca. 12,80 m		261,0 kg	336,3 kg
Stilladshøjde		Vare-nr.	
11,80 m		53108	53208

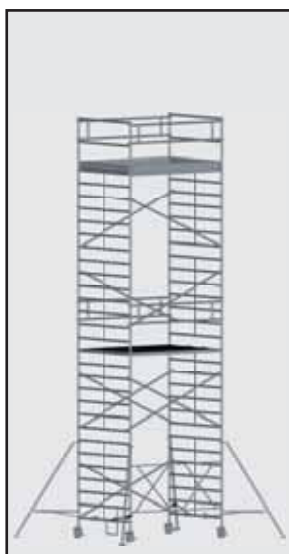
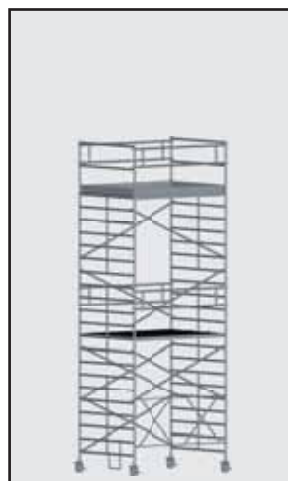
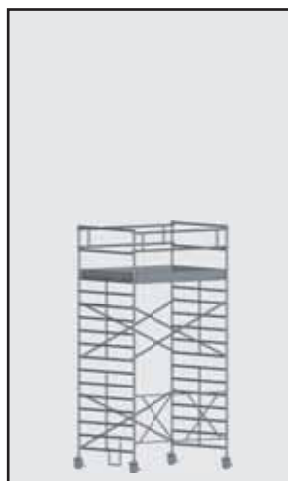
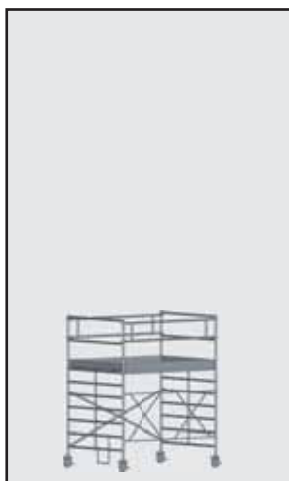
Stilladsstørrelse		Platformh.	
0,75 x 1,80	1,35 x 1,80	11,65 m	
Arbejdshøjde		Vægt	
ca. 13,65 m		271,0 kg	349,7 kg
Stilladshøjde		Vare-nr.	
12,65 m		53118	53218



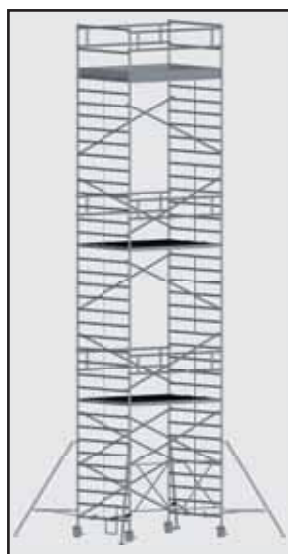
Z600

Foldestillads, ekstrabred udførelse

Stilladsstørrelse	Platformh.	Stilladsstørrelse	Platformh.	Stilladsstørrelse	Platformh.
1,90 x 2,50	2,50 m	1,90 x 2,50	4,45 m	1,90 x 2,50	6,40 m
Arbejdshøjde	Vægt	Arbejdshøjde	Vægt	Arbejdshøjde	Vægt
ca. 4,50 m	162,2 kg	ca. 6,45 m	201,5 kg	ca. 8,40 m	306,0 kg
Stilladshøjde	Vare-nr.	Stilladshøjde	Vare-nr.	Stilladshøjde	Vare-nr.
3,50 m	53500	5,45 m	53543	7,40 m	53563



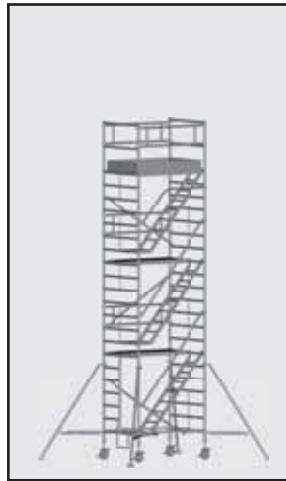
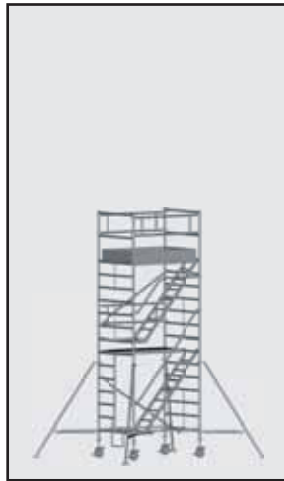
Stilladsstørrelse	1,90 x 2,50
Arbejdshøjde	ca. 10,40 m
Stilladshøjde	9,40 m
Platformh.	8,40 m
Vægt	363 kg
Vare-nr.	53583



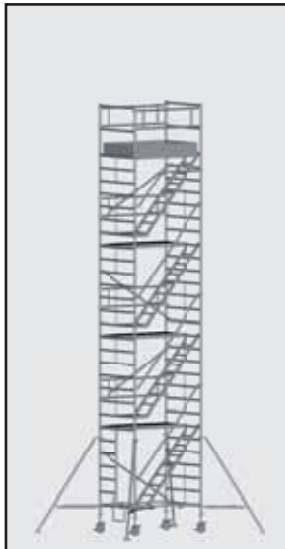
Stilladsstørrelse	1,90 x 2,50
Arbejdshøjde	ca. 12,35 m
Stilladshøjde	11,35 m
Platformh.	10,35 m
Vægt	467,5 kg
Vare-nr.	53593

Rullestillads med trapper

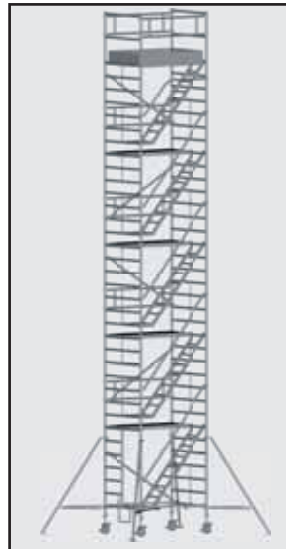
Stilladsstørrelse	Platformh.	Stilladsstørrelse	Platformh.	Stilladsstørrelse	Platformh.
1,35 x 1,80	2,50 m	1,35 x 1,80	4,45 m	1,35 x 1,80	6,40 m
Arbejdshøjde	Vægt	Arbejdshøjde	Vægt	Arbejdshøjde	Vægt
ca. 4,50 m	123,7 kg	ca. 6,45 m	206,2 kg	ca. 8,40 m	258,9 kg
Stilladshøjde	Vare-nr.	Stilladshøjde	Vare-nr.	Stilladshøjde	Vare-nr.
3,50 m	53023	5,45 m	53043	7,40 m	53063



Stilladsstørrelse	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	ca. 10,40 m
Stilladshøjde	9,40 m
Platformh.	8,40 m
Vægt	311,6 kg
Vare-nr.	53083



Stilladsstørrelse	1,35 x 1,80
Arbejdshøjde	ca. 12,35 m
Stilladshøjde	11,35 m
Platformh.	10,35 m
Vægt	364,3 kg
Vare-nr.	53003



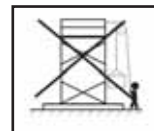
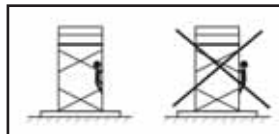
Z600

3. Henvisning om nedtagning af stilladset

Nedtagning af det opstillede stillads foregår i modsat rækkefølge af opstillingen. Der gøres opmærksom på, at de platforme og stilladsbrædder, som var nødvendige for monteringspersonalet, igen skal lægges op som ståsteder, og de skal dække fuldstændigt. Under ingen omstændigheder må dele af stilladset (stivere, platforme o.l.) afmonteres, så længe de højere liggende niveauer ikke er helt afmonteret.

4. Forskrifter om brug

1. Opstigning til arbejdsplatformen må kun ske indefra.
2. Det er ikke tilladt at stemme mod sideværnet under arbejdet.
3. Det er ikke tilladt at springe på gangfladerne.
4. Der må ikke frembringes horisontale belastninger, f.eks. ved arbejde på tilgrænsende konstruktioner, som kan få stilladset til at vælte.
5. Ved brug af stilladser i bygninger med gennemtræk, på ubeklædte bygninger eller bygningshjørner skal man især være opmærksom på vindforholdene for at undgå, at stilladset vælter.
6. Det er ikke tilladt øge platformshøjden ved brug af stiger, kasser eller andre arrangementer.
7. Værktøj og materialer må kun rækkes opad. I den forbindelse skal der altid tages hensyn til vægten af værktøj og materialer for ikke at overbelaste arbejdsplatformen. Den, der løfter op, må først slippe, når den, der tager imod, holder værktøjet eller materialet sikkert i hænderne.
8. Stilladser med styrehjul kan efter opstillingen køres til en anden placering (underlaget må ikke skråne mere end 3 %). Påkørsel skal undgås. Efter flytningen skal stilladsets justering kontrolleres igen.
9. Ved flytning af stilladset skal man altid være opmærksom på, at det ikke berører spændingsførende anlægsdele.
10. På stilladset må man kun benytte elektriske apparater (boremaskiner o.l.) med beskyttelseslavspænding (48 V), med beskyttelsesadskillelse (skilletransformer) eller apparater, som er tilsluttet over en fejlstrømsbeskyttelsesafbryder med en fejlstrøm på 30 mA. Forskrifterne i BGI 594 (tidligere ZH 1/228) skal følges.
11. Værktøj og materialer skal lægges på arbejdsplatformen, så der er en fri passage på 20 cm langs arbejdsplatformens side.



5. Sikkerhedsforskrifter om stabilitet

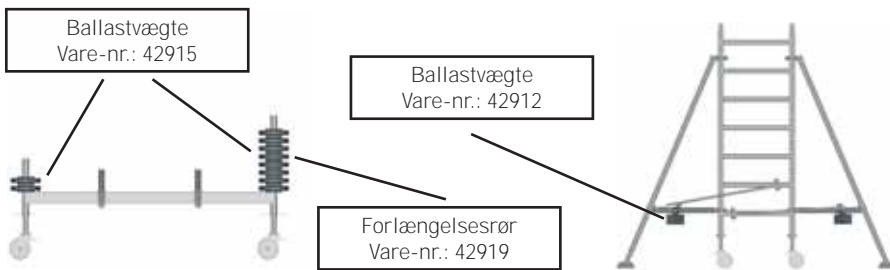
5.1. Generelt

Stilladsets stabilitet sikres af stabilisator og støtteben. Afhængigt af arbejdsstedet (indendørs / udendørs) skal disse yderligere forsynes med ballast. Den rigtige ballast fremgår af styklisterne (pkt. 2.8).

5.2. Fastgørelse af ballast

Placeringen og mængden af ballastvægte afhænger af stilladsets opstillingsmåde og platformshøjden. De nøjagtige ballastmængde fremgår af styklisterne i afsnit 2.8 (tabellernes nederste del).

Læg ballastvægtene ned over holderne på styrehjulene, se nedenstående figur. Stilladser, som kræver et større antal ballastvægte, kan udstyres med forlængelsesrør (tilbehør, vare-nr. 42919) på stabilisatorenes holdere. Ved stilladsopstilling uden stabilisator skal der benyttes ballastvægte til påskruining (vare-nr. 42912). Ballastvægtene skal fastgøres på støttebenene (så tæt på fodpunktet som muligt).



5.3. Pleje, vedligeholdelse, lagring og rengøring

Rengøring kan udføres med vand tilsat almindeligt rengøringsmiddel. Tilsmudsning med maling kan fjernes med terpentiner. Rengøringsmidler må ikke komme i jorden; brugte rengøringsvæsker skal bortskaffes iht. de gældende regler om miljøbeskyttelse.

Smøring af bevægelige dele

Alle bevægelige dele (spindler, styrehjulslejer, lukninger) smøres med almindelig olie. Anvend en tyndtflydende olie om vinteren. Tør overskydende olie af; olien må ikke komme på gangfladerne - skridfare. Bortskaf olievædede klude iht. de gældende regler om miljøbeskyttelse.

Lagring

Stilladsdelene skal opbevares, så de ikke udsættes for skade. Stilladsdelene skal opbevares beskyttet mod vejrpåvirkninger. Under transport til eller fra opbevaringsstedet skal stilladsdelene sikres mod at skride og støde imod hinanden samt mod at falde ned. Stilladsdelene må ikke kastes i forbindelse med læsning.

5.4. Kontroller af stilladsdelene

Hvis der konstateres en defekt, må den pågældende del ikke benyttes længere.

Rammer / stabilisator

- Kontrollér for deformation, klemning og revnedannelse.

Stivere (diagonal / gelænder)

- Kontrollér for deformation, klemning, revnedannelse og lukningernes funktion.

Platform

- Kontrollér for deformation, klemning, revnedannelse og lukningernes funktion.
- Kontrollér træets tilstand.
- Kontrollér lemmenes funktion.

Fodlister

- Kontrollér træets tilstand.
- Kontrollér fodlisterne for revnedannelse.

Styrehjul

- Kontrollér hjulets rulleegenskaber og bremsens funktion for rulle- og drejehæmning.
- Ved styrehjul med spindel kontrolleres også, at spindelen kører let.
- Kontrollér udfaldssikring (vingeskruer, låseclips) på hhv. stabilisator og grundramme.

Sikringsfjeder

- Kontrollér for deformation, klemning, revnedannelse og korrekt montering.

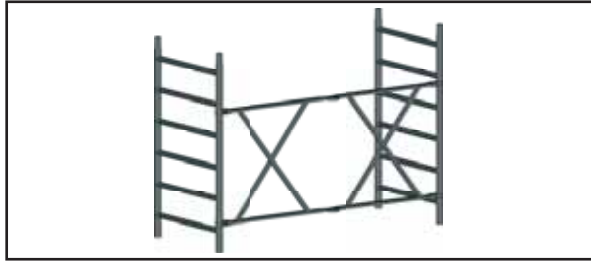
Skulle du ønske yderligere informationer, eller skulle der opstå specielle problemer i forbindelse med opstillingen eller brugen af stilladser, som ikke er tilstrækkeligt behandlet i denne opstillings- og brugsanvisning, kan du rekvirere de nødvendige oplysninger direkte hos producenten (se afsnit 1.2).

Derudover gør vi opmærksom på, at indholdet i denne opstillings- og brugsanvisning ikke er en del af en tidligere aftale, tilsagn eller retsforhold eller kan ændre et sådant. Samtlige forpligtelser fremgår af den enkelte købsaftale, som også indeholder de fuldstændige og gældende garantibestemmelser (se også afsnit 1,4). Indholdet af denne opstillings- og brugsanvisning hverken begrænser eller udvider garantibestemmelserne.

Videregivelse, mangfoldiggørelse og anden udnyttelse af denne brochure er kun tilladt med producentens udtrykkelige samtykke. Overtrædelse heraf vil medføre erstatningsansvar.

6. Reservedele

Folderamme-enhed	
0,75 m x 1,80 m	42947
1,35 m x 1,80 m	42948
2,50 m x 1,90 m	42941



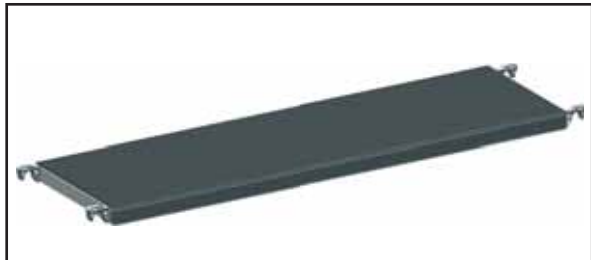
Dæk med lem	
1,80 m	42931
2,50 m	42910
3,00 m	42933



Platform med hel lem	
1,80 m	42970



Dæk uden lem	
0,75 m	42913
1,35 m	42911
1,90 m	42949



Stabilisator	
1,50 m	42141
2,00 m	42923

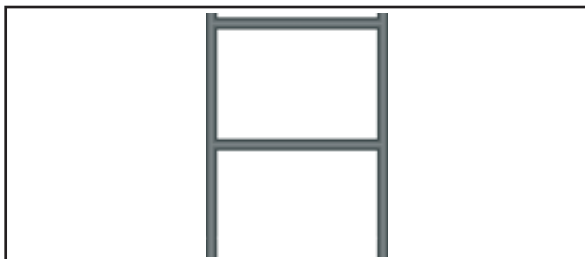


Z600

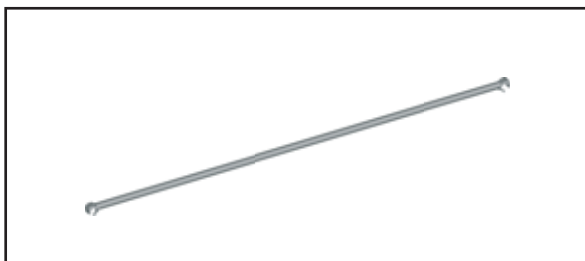
Gelænder	
1,80 m	42955
2,50 m	42956
3,00 m	42957



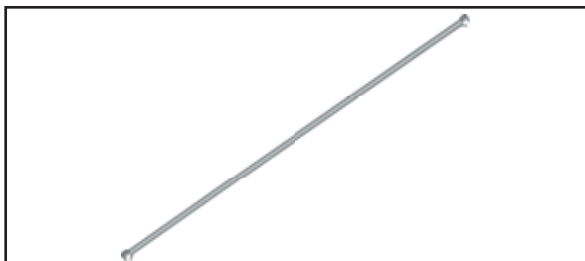
Gelænderramme	
0,75 m	42906
1,35 m	42903
1,90 m	42950



Horisontalstiver	
1,80 m	42935
2,50 m	42907
3,00 m	42936



Diagonalstiver	
1,80 m	42937
2,50 m	42908
3,00 m	42938



Platformsdiagonal	
1,80 m	42978
2,50 m	42979
3,00 m	42980



Basisstiver til stilladser med stabilisator	
1,80 m	42810
2,50 m	42885
3,00 m	42811



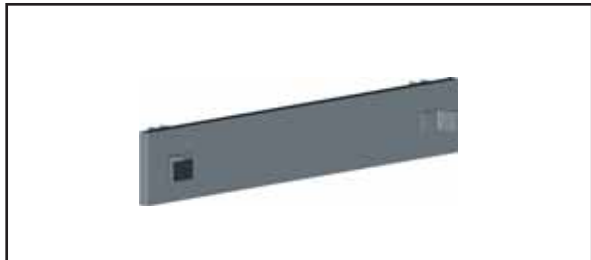
Basisstiver til stilladser med støtteben	
1,80 m	42886
2,50 m	42887
3,00 m	42888



Fodliste langside	
1,80 m	42943
2,50 m	42914
3,00 m	42944



Fodside kortside	
0,75 m	42913
1,35 m	42911
1,90 m	42949



Trinbøjle	
0,40 m	42940

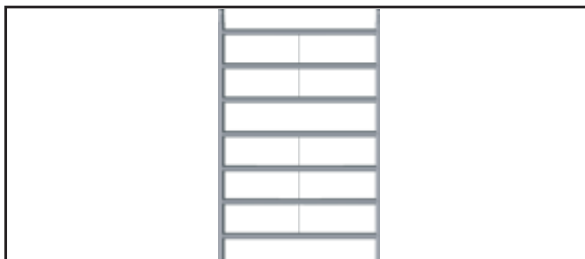


Z600

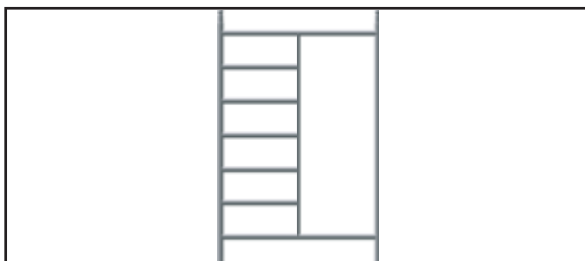
Rammer, smal	
0,75 m x 1,12 m	42905
0,75 m x 1,96 m	42904



Rammer, brede	
1,35 m x 1,12 m	42902
1,35 m x 1,96 m	42901
1,90 m x 1,96 m	42942



Ramme med gennemgang	
1,35 m x 1,96 m	42928



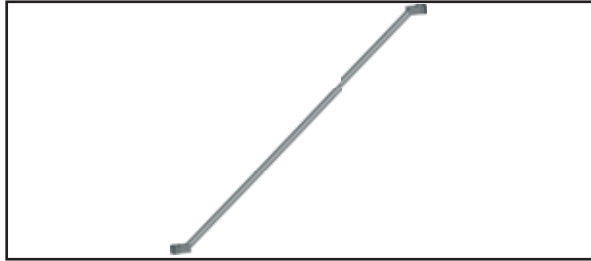
Støtteben	
2,25 - 2,45 m	42926



Trappe	
2,25 - 2,45 m	42961



Håndliste, lige	
2,65 m	42929



Håndliste, knæk	
2,65 m	42939



Styrehjul med spindel	
125 mm (stk.)	42973
125 mm (VE)	42870
200 mm (stk.)	42917



Styrehjul med tap	
125 mm (stk.)	42959
125 mm (VE)	42871



7. Tilbehør

Ballastvægt (skive)	
10 kg	42915



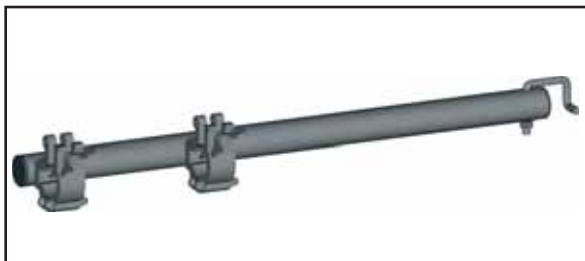
Ballastvægt	
10 kg	42912



Forlængelsesrør	
0,50 m	42919



Muranker	
0,90 m	42920





N°291271 DA

N°540291271000

