

SafeWay Platform 6m



Generel Information

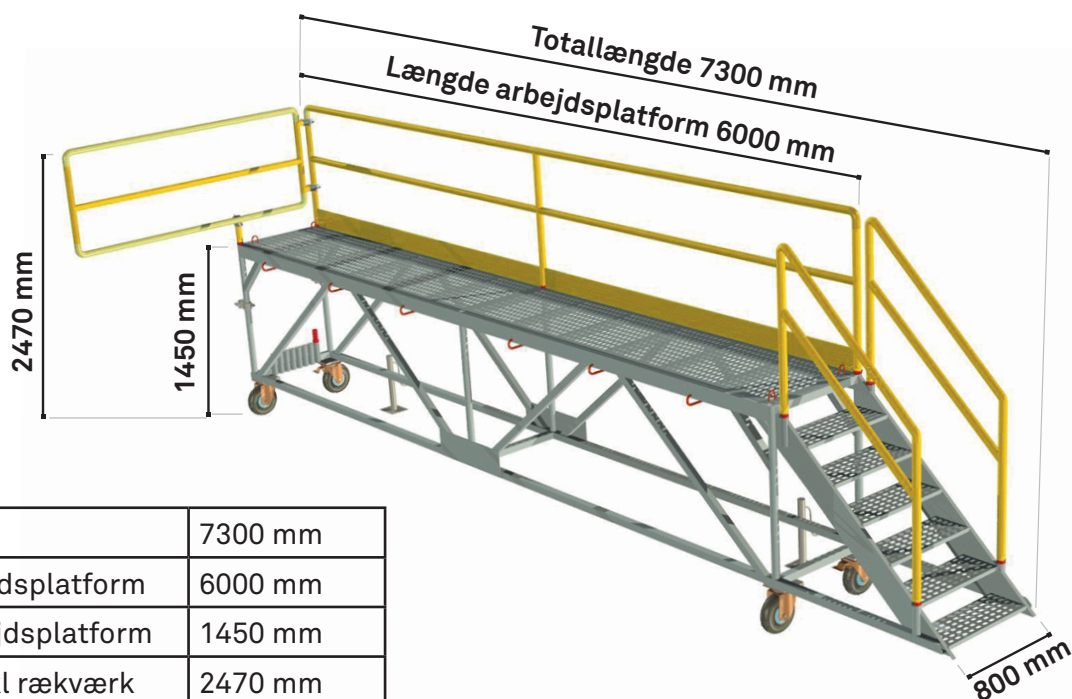
Læs og forstå følgende instruktioner før brug. Før brug forventes brugeren at have foretaget en risikovurdering.

SafeWay 6m er en midlertidig aflæsningsplatform, der skal beskytte mod fald og muliggøre sikker på- og aflæsning.

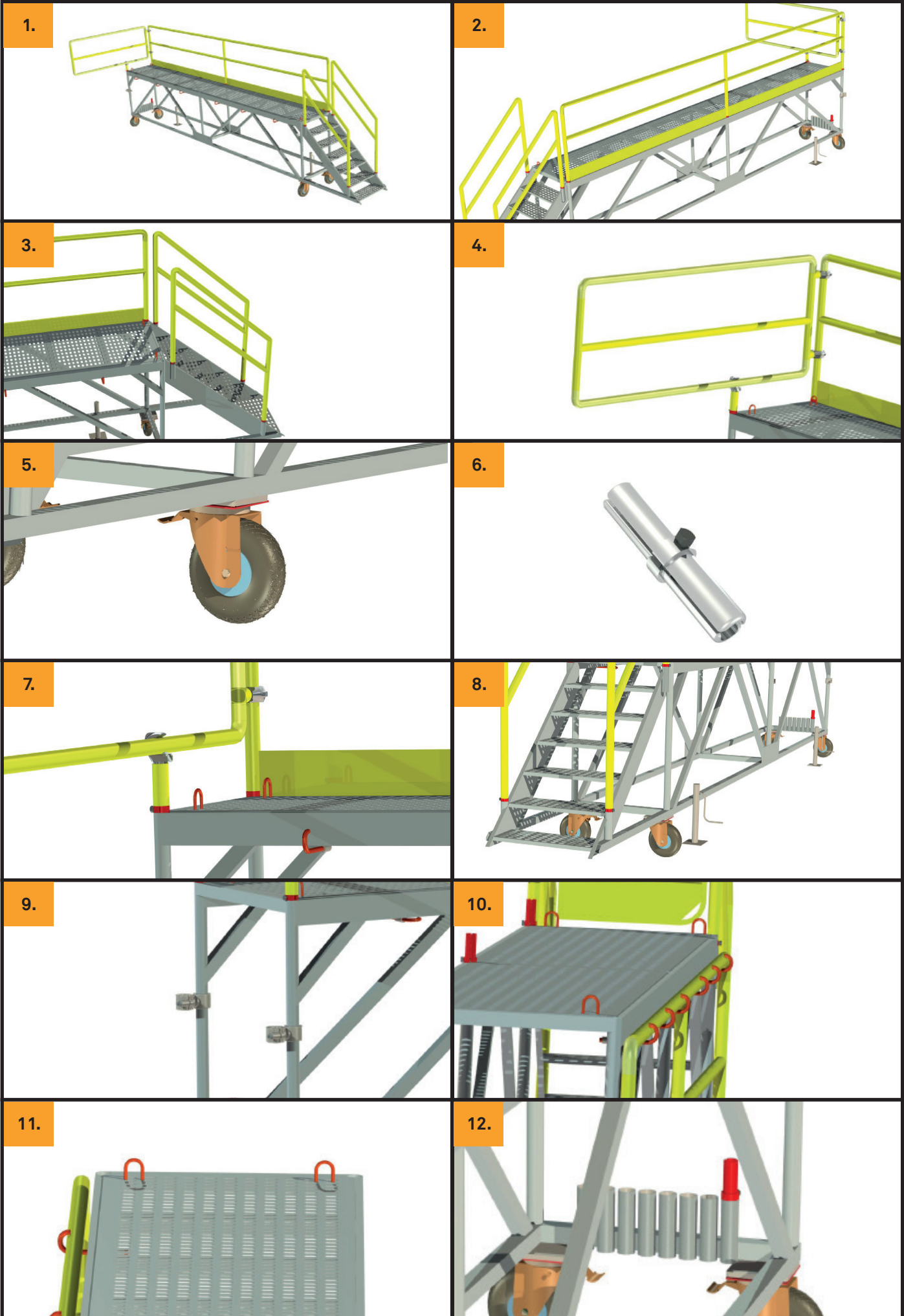
SafeWay er fremstillet således, at to enheder kan forbindes sammen og dermed bruges som en enhed med en platformlængde på 12m. Aflæsningsplatformen er testet og designet i henhold til SS-EN 1004-1:2020 og SS-EN 13374:2013 og en maksimal belastning på 500 kg. SafeWay 6m er kun beregnet til at blive brugt i henhold til disse instruktioner. Maksimal vindbelastning ved arbejde er 12,7m/s.

Komponenter - se tegning på næste side

Nummer	Komponentnavn	Antal (stk)	Vægt/styk (kg)
1	Platform 6 meter	1 stk	162.7 kg
2	Rækværk med fodspark	1 stk	29.5 kg
3	Rækværk til trappe	2 stk	6 kg (x2)
4	Rækværk til afskærmning af enden	1 stk	9 kg
5	Hjul med bremse	4 stk	5 kg (x4)
6	Rørkobling	8 stk	1 kg (x8)
7	C-kobling	1 stk	0.5 kg
8	Støtteben	2 stk	6.3 kg
9	Samlekobling	2 stk	1 kg (x2)
10	Transportkrog	12 stk	n/a
11	Løfteøjer	4 stk	n/a
12	Rørkoblingsholder	8 stk	n/a
Total:		46 stk	250 kg



Totalallængde	7300 mm
Længde arbejdsplatform	6000 mm
Højde til arbejdsplatform	1450 mm
Totalhøjde inkl rækværk	2470 mm
Bredde	800 mm



Opsætning og nedtagning

- Antallet af personer krævet til opsætning og nedtagning af platform er 2 personer.
- Alle komponenter skal kontrolleres for slitage, funktion, korrosion og skader. Beskadigede/forkerte komponenter/konstruktioner skal ikke anvendes.
- Hvis du er usikker på, om konstruktionen er sikker at bruge, så kontakt BGFIX.
- Komponenter, der bruges i SafeWay-platformen, skal være leveret af BGFIX.
- Jordforholdene skal være således, at belastningen er jævnt fordelt over hjulene, og at platformen ikke må vippe mere end 2°.
- Maksimal vindbelastning i brug er 12,7 m/s.
- Montering/afmontering af rækværk må kun ske fra jorden.
- Afstanden mellem SafeWay 6m og lastbilens lad må ikke overstige 25 mm.
- SafeWay 6m må ikke anvendes, medmindre der er monteret rækværk og gelændere.
- Når SafeWay platformen skal bruges, skal køretøjets motor være slukket og parkeringsbremsen skal være aktiveret.
- Platformen rulles tæt op til lastbilsladet og de to yderste hjul låses.
- Enderækværket sikres således at den dækker hele bagenden af lastbilen, hvis aktuelt.

Stabilitet

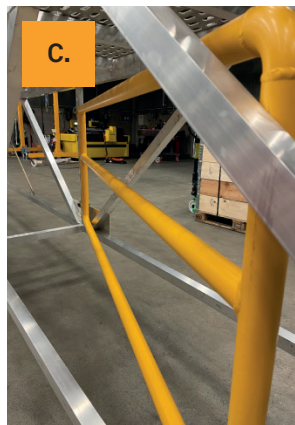
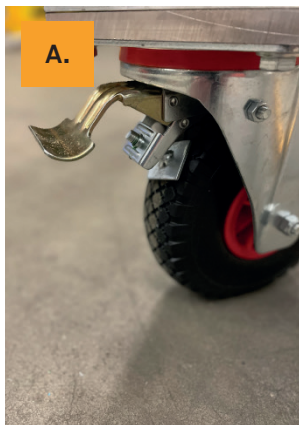
- Sørg for, at platformen ikke kommer i kontakt med ladet, når lastbilen flyttes.
- Hjulene på platformen skal altid være låst på nær når platformen skal flyttes.
- Ved vindbelastninger over 12,7m/s skal SafeWay sikres mod en fast konstruktion og må ikke bruges.
- Støttebenene sænkes så de lige aflaster de to yderste hjul.

Anvendelse

- Det er ikke tilladt at øge højden af platformen ved brug af stiger, kasser eller andre anordninger.
- SafeWay må ikke flyttes med løst materiale eller personale på.
- SafeWay skal flyttes på en sikker måde, så der ikke opstår skader.
- Låsning af hjul sker med et fast låsebeslag, der betjenes med foden (se billede A).
- Møtrikker/skruer må spændes med maks 20 Nm. Koblinger, der er for stramme, kan føre til skader.
- Der må højst være 2 personer på en SafeWay platform på samme tid.

Kontrol, pleje og vedligeholdelse

- Foretag en daglig inspektion af platformen før brug. Alle medfølgende komponenter skal kontrolleres med hensyn til slitage, funktion, korrosion og skader. Beskadigede eller defekte komponenter/konstruktioner må ikke anvendes.
- Sørg for at overfladerne holdes rene for fx is, sne, snavs, fedt mv.
- Sørg for, at bremserne fungerer på hjulene.
- SafeWay må kun sikres under transport i henhold til billede B.
- Rækværk til enden skal afmonteres og sikres før transport (se billede C og D).
- Ved udendørs opbevaring af platformen skal hjulene låses og sikres mod en fast konstruktion, hvis vinden overstiger 12,7m/s.



Producenten eller leverandøren er ikke ansvarlig for skader eller kvæstelser, der kan opstå på grund af forkert brug, forkert opsætning og/eller manglende omhu.