

Ladder met verankeringspunten

Beschrijving:

De SECURECHELLE® double is een technisch toegangsmiddel dat zich aanpast aan de vorm van schuine daken, koepels, hellende vlakken, etc. De treden zijn verbonden door een textielband en bevestigd aan een rubberen zool.

Bij bevestiging aan een conform verankeringspunt wordt elke trede zelf een verankeringspunt conform EN 795 klasse A.

Ze worden geleverd in lengten van 2,70 m en kunnen aan elkaar worden vastgemaakt met behulp van de karabijnhaken die in het uiteinde van elke band zijn genaaid.

Tot 5 ladders (Neem voor grotere hoeveelheden contact met ons op).

Een spreidbalk met band, in het bovenste gedeelte, maakt het mogelijk om de ladder op een enkel bevestigingspunt te installeren. Kan worden geïnstalleerd en gebruikt zonder kwetsbare ondergronden te beschadigen.

Details:

Materiaal: Aluminium, roestvrij staal, textiel, rubber

Afwerking: Ruw

Montage: Wordt geleverd met instructies en de bouwplannen zijn te raadplegen via het internet:
<http://extranet.somain.fr>

i Aanvullende informatie

Lengte: 2700 mm.

Totale breedte: 404 mm.

Bruikbare breedte: 286 mm.

Asafstand van de treden: 270 mm.

Gewicht: 16 kg.

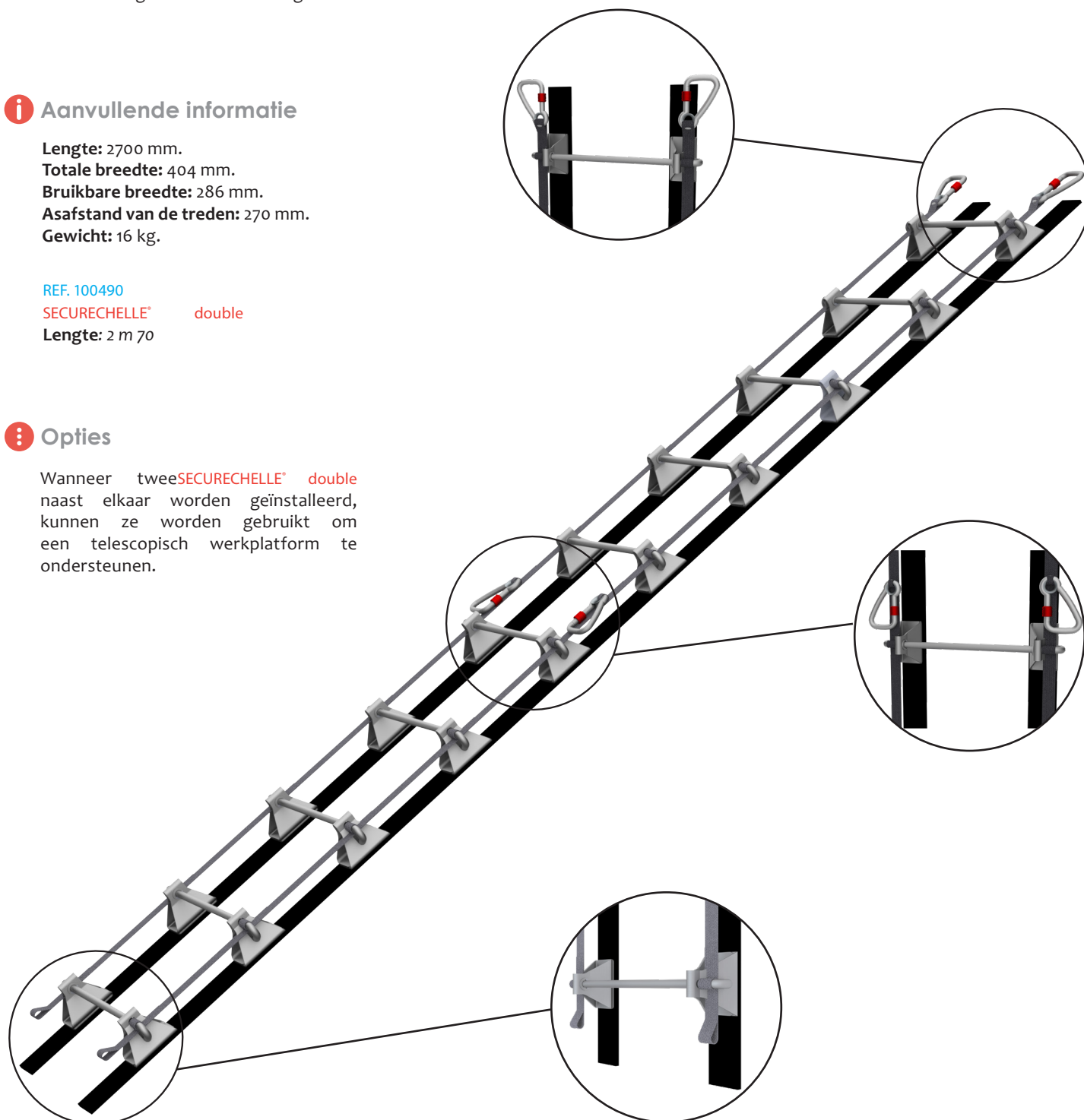
REF. 100490

SECURECHELLE® double

Lengte: 2 m 70

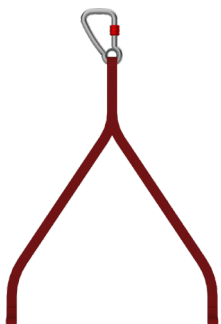
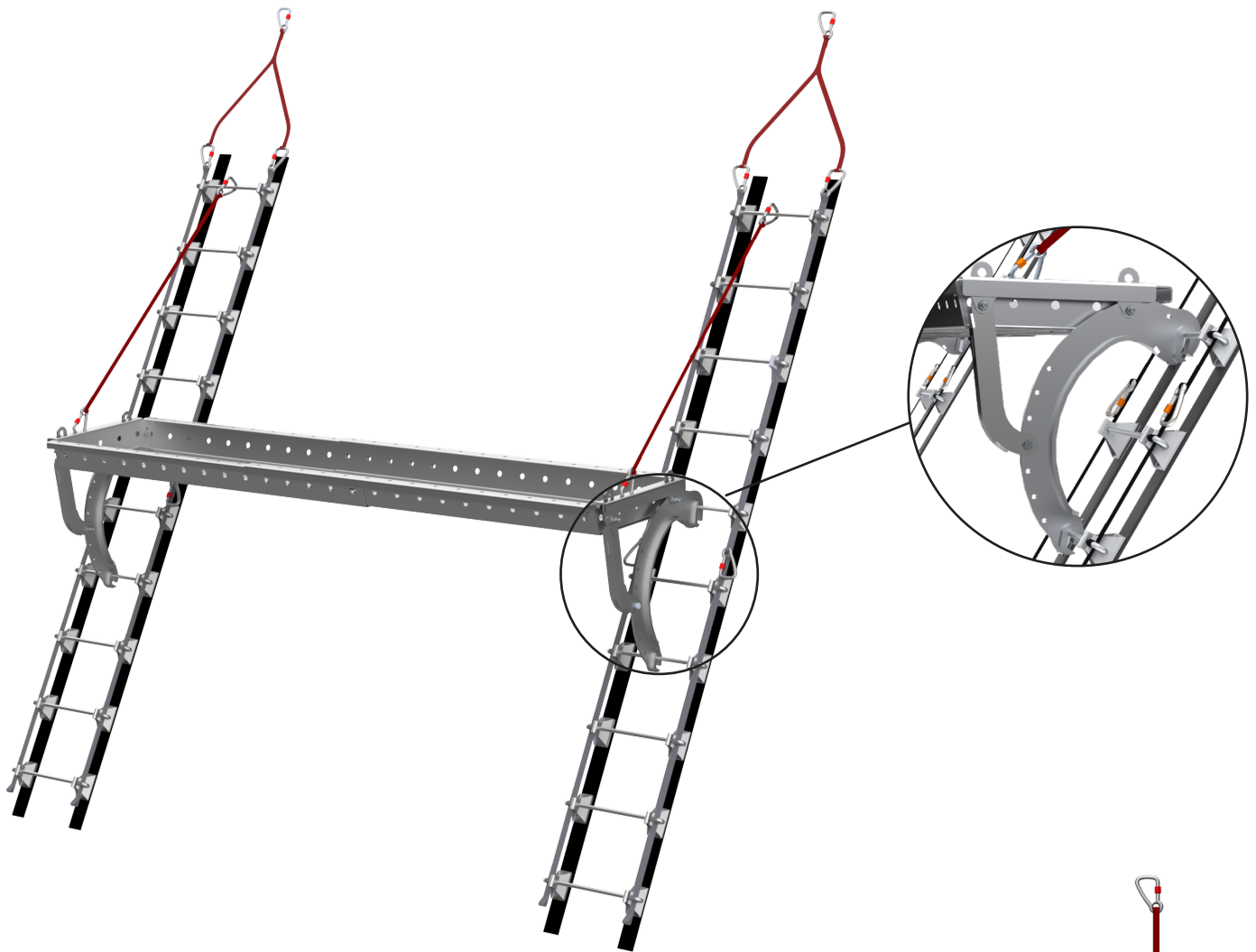
: Opties

Wanneer twee SECURECHELLE® double naast elkaar worden geïnstalleerd, kunnen ze worden gebruikt om een telescopisch werkplatform te ondersteunen.



+ Elementen

Somain Sécurité heeft een speciale telescopische brug ontwikkeld die geïnstalleerd kan worden tussen twee SECUREHELLE® double.



REF. 100170
Spreidbalk en band.
Lengte: 490 mm



REF. 100561
Aluminium telescopische brug
met 2 steunbogen.
Lengte: instelbaar van 1500
tot 2500 mm



REF. 100040
Karabijnhaak van verzinkt
staal
(2 per brug).



REF. 100034
Koord van 4 meter
(2 per brug).
Lengte: instelbaar