

BOA #139

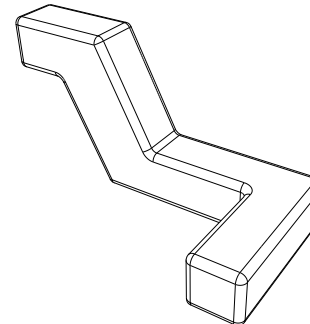
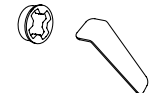


GB
DK/DE/ES/FR

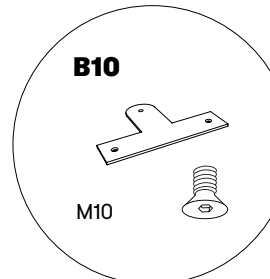
INDEX:

	PAGE
Item list.....	02
Vareliste/Artikelliste/Lista de artículos/Lista d'articles.....	02
Filling.....	03
Påfyldning/Füllung/Relleno/Remplissage.....	03
B10 - Standard position.....	04
posición estándar/ poste standard.....	04
Shock absorbing surface & impact area.....	05
Stødabsorberende overflade & stødområde/Stoßabsorbierende Oberfläche und Aufprallbereich.....	05
Superficie de absorción de impactos y área de impacto/ Surface absorbant les chocs et zone d'impact.....	05

ITEM LIST
ELEMENTLISTE / ARTIKELLISTE
LISTA DE ARTICULOS/ LISTE DES ARTICLES

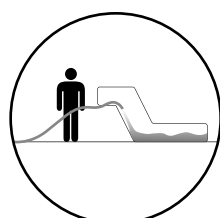
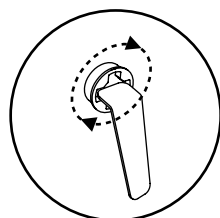
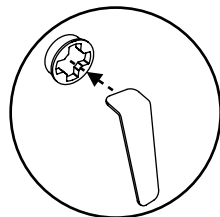
#139 BOA**TOOL****TO BE ORDERED**

SKAL BESTILLES / ZU BESTELLEN / POR ORDENAR / À COMMANDER

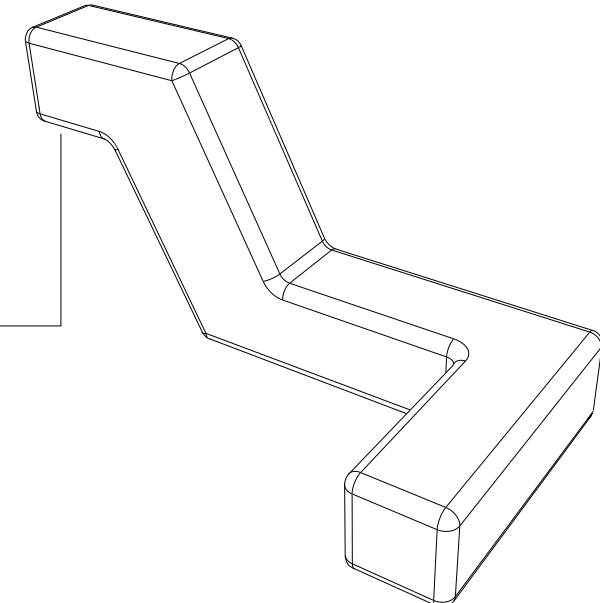


WATER

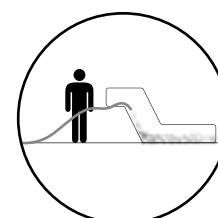
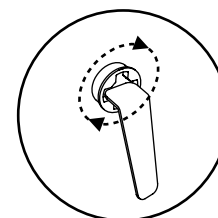
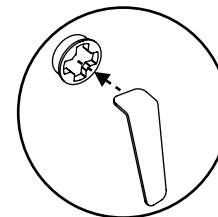
VAND/WASSER/AGUA/EAU



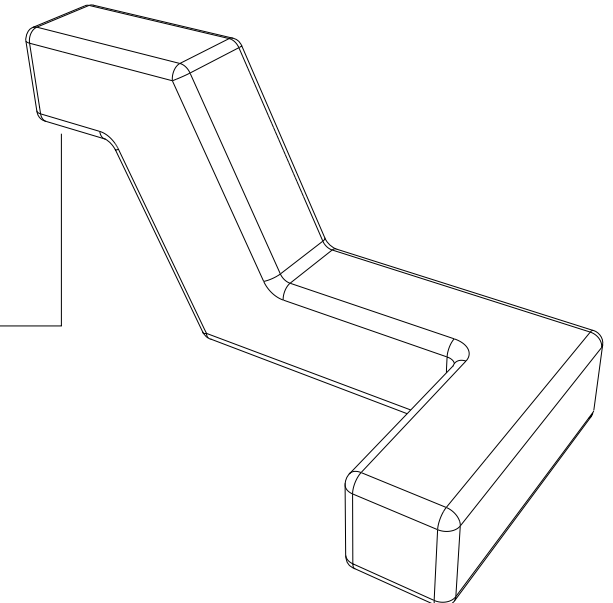
BOA (43 kg)
+ 450 l
~ 493 kg

**SAND**

ARENA/SABLE

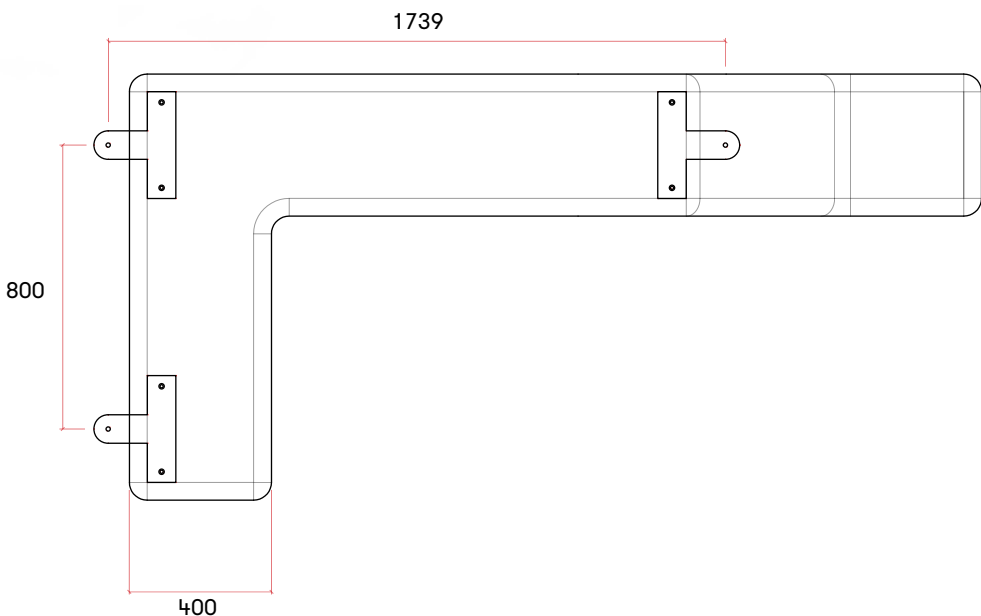


BOA (43 kg)
+ 450 kg
~ 493 kg



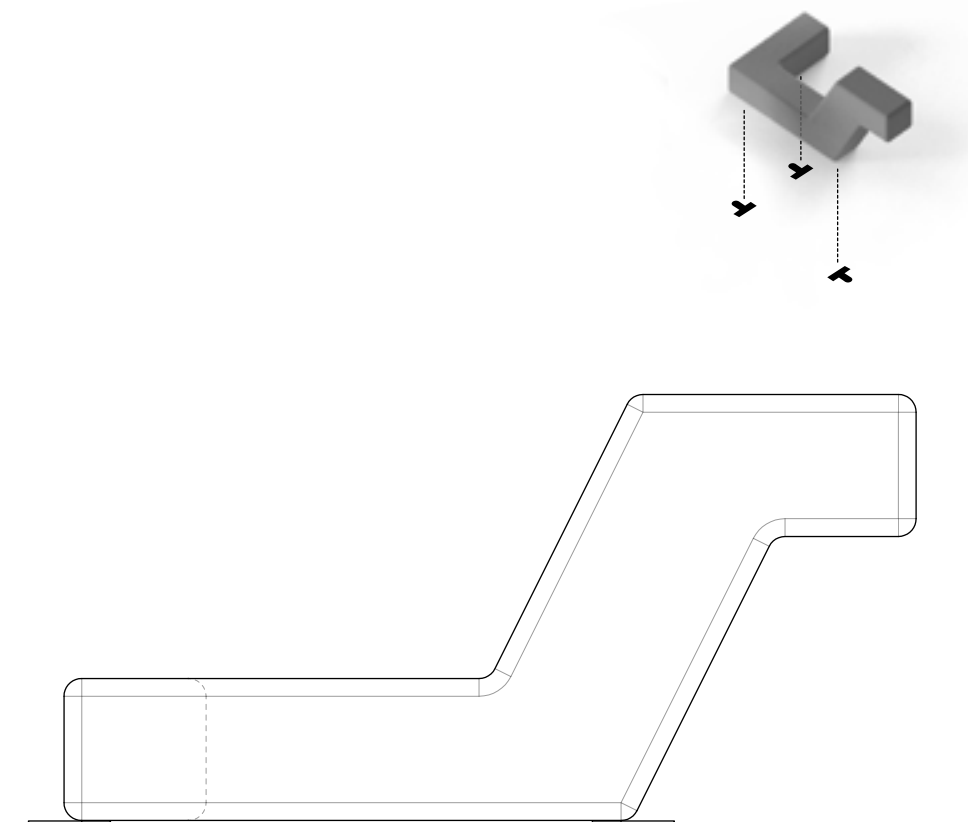
B10 - STANDARD POSITION

POSICIÓN ESTÁNDAR/ POSTE STANDARD

**BOA BOTTOM VIEW**

SET NEDEFRA / UNTERSICHT

VISTA INFERIOR/ VUE DE DESSOUS

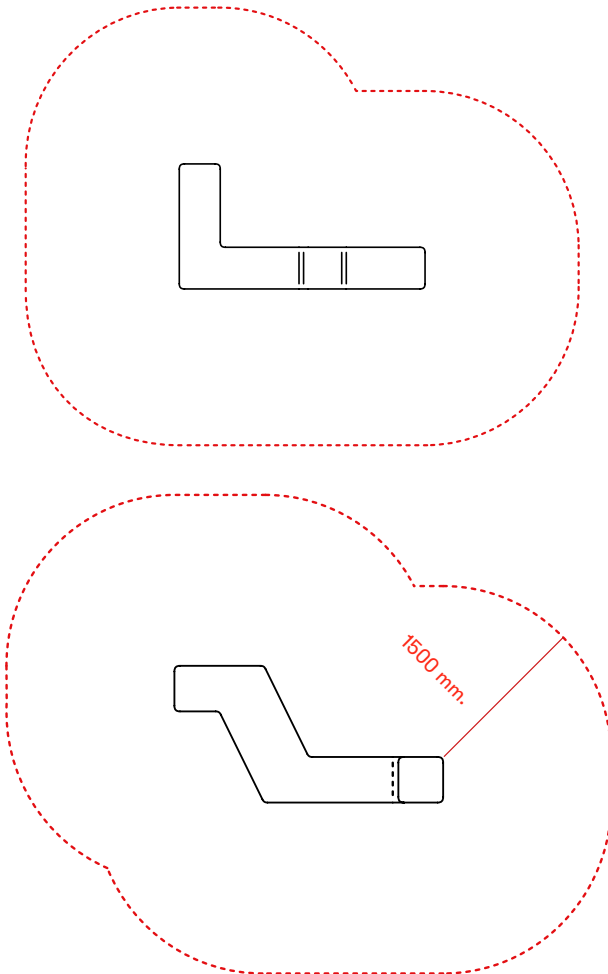
**BOA SIDE VIEW**

SET FRA SIDEN/ SEITENANSICHT

VISTA LATERAL/ VUE DE CÔTÉ

SHOCK ABSORBING SURFACE AND IMPACT AREA

Stødabsorberende overflade og stødområde/
Stoßabsorbierende Oberfläche und Aufprallbereich/
Superficie de absorción de impactos y área de impacto/
Surface absorbant les chocs et zone d'impact



GB

Shock absorbing surface and the extension of impact area.
In accordance with EN 1176-1:2017 we recommend an impact area of 1500mm
(see dotted line)

For equipment with a fall height (FH) >600mm, the max. FH for the impact absorbing surface material shall be documented.

Note: The max. FH for the BOA is 1200mm.

DK

Stødabsorberende overflade og udvidelse af stødområdet.
I overensstemmelse med EN 1176-1:2017 anbefaler vi et stødområde på 1500 mm
(se stiplet linje)

For udstyr med en faldhøjde (FH) >600mm, må max. FH for virkningen
absorberende overflademateriale skal dokumenteres.

Bemærk: Den max. FH for BOA er 1200 mm.

DE

Stoßabsorbierende Oberfläche und Vergrößerung der Aufprallfläche.
Gemäß EN 1176-1:2017 empfehlen wir eine Aufprallfläche von 1500 mm
(siehe gestrichelte Linie)

Bei Geräten mit einer Fallhöhe (FH) >600mm beträgt die max. FH für die Wirkung
absorbierendes Oberflächenmaterial ist zu dokumentieren.

Hinweis: Die max. FH für die BOA beträgt 1200 mm.

ES

Superficie amortiguadora y extensión del área de impacto.
De acuerdo con EN 1176-1:2017 recomendamos un área de impacto de 1500 mm
(ver línea de puntos)

Para equipos con una altura de caída (FH) >600 mm, el máximo. FH por el impacto
Se documentará el material de la superficie absorbente.

Nota: El máx. FH para el BOA es de 1200 mm.

FR

Surface absorbant les chocs et extension de la zone d'impact.
Conformément à la norme EN 1176-1:2017, nous recommandons une zone d'impact de
1500 mm (voir ligne pointillée)

Pour les équipements avec une hauteur de chute (FH) >600 mm, la hauteur max. FH pour
l'impact
Le matériau de surface absorbant doit être documenté.

Remarque : Le maximum. FH pour le BOA est de 1200 mm.