

N**Monteringsanvisning****EN****Assembly Instructions****S****Monteringsanvisning**

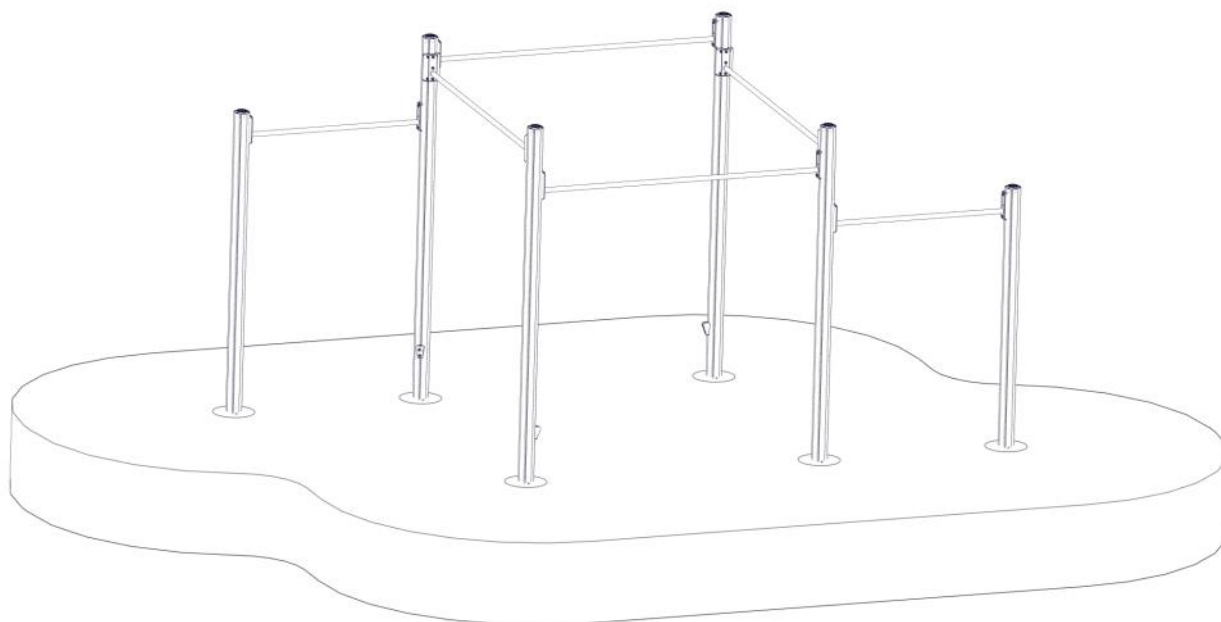
Produkt nr. / Product no. / Produkt nr.

16-101-170**Sort / Grå**

Ord. nr. _____

Dato. _____

Sign. _____

**søve**

Søve AS
Grønnvoldveien 290
3830 Ulefoss - Norway
Tlf: +47 35 94 65 65
www.sove.no



Søve AB
EA Rosengrensgatan 32
421 31 Västra Frölunda
Phone: +46 (0)31 773 97 00
www.sove.se

Monteringstips / Assembly Advice / Monteringsstips

N

- Les monteringsanvisningen nøye før montering.
- Monter elementene i rekkefølgen som vist.
- Boltene bør ikke skrues for hardt til før alt er montert, vatret og loddet. Skru så boltene til.
- NB! Ved bruk av drill, kan boltene ryke.
- På grunn av at solen kan gjøre rutsjeflaten veldig varm, bør rutsjebanens utløp vende mot nord-øst eller nord-vest.
- Er lekeutstyret plassert i naturlige ferdselstraséer må området sikres mot gjennomgang.
- Innspringningshinder bør vurderes rundt lekeapparater hvor det er stor bevegelse, f.eks. ved huskestativ.
- Det bør være fritt innsyn til lekeutstyr som er beregnet for barn under 3 år.

NB! Under monteringsarbeidet må utstyr, som ikke er forankret forsvarlig i bakken, sikres slik at det ikke velte.

Området må avstenges under montering av apparatene med sperrebånd eller lignende.

EN

- Read the instruction carefully before assembling the play unit.
- Assemble the components in the sequence shown in these instructions. Fixings must not be fully tightened during assembly. Before casting the foundations, the structure must be level and plumb, at which point all fixings are tightened. PS! If use of drill, the bolts may be wrecked.
- Avoid positioning the slide facing due south because of overheating – ideal positions are facing north-east or north-west. Secure the construction-area to prevent people from walking through it.
- Consider installing barriers around play-equipment which gives rise to a lot of activity – i.e. swings.
- Ensure that clear vision is possible across the play area so that supervision is possible from any position, particularly where children under 3 years of age will be playing.

NB! During assembly of the equipment, ensure that all structures are securely propped, especially when left overnight. Also ensure that equipment is supported

Monteringstips / Assembly Advice / Monteringsstips**S**

- Läs monteringsanvisningen noga före montering.

- Montera delarna i den ordningen som anvisas
- Skruvarna bör inte skruvas för hårt tills allt är monterat, i våg och lodat.











OBS! Används elektrisk skruvdragare, kan bulten gå sönder. Hårdra därför manuellt!

- Solen kan göra att rutchbanan blir väldigt varm. Banans nedfart rekommenderas att vändas i norrlig riktning
- Om lekplatsen placeras vid en gångväg mm bör området säkras mot genomfart av gående och cyklister.
- Insprängningshinder bör placeras runt lekutrustning med stor rörelse, t ex, gungställning.
- Det bör vara fri insyn till lekutrustning beräknat till barn under 3 år.

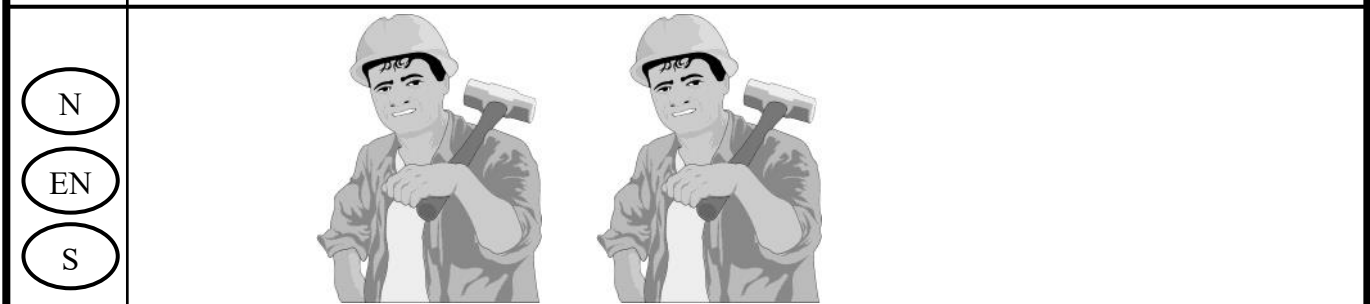
OBS! Under monteringsarbete bör utrustningen som inte ska förankras i marken, ställs så att den inte kan välta.

Området måste spärras när lekutrustningen byggs upp, med avspärrningsband eller liknande.

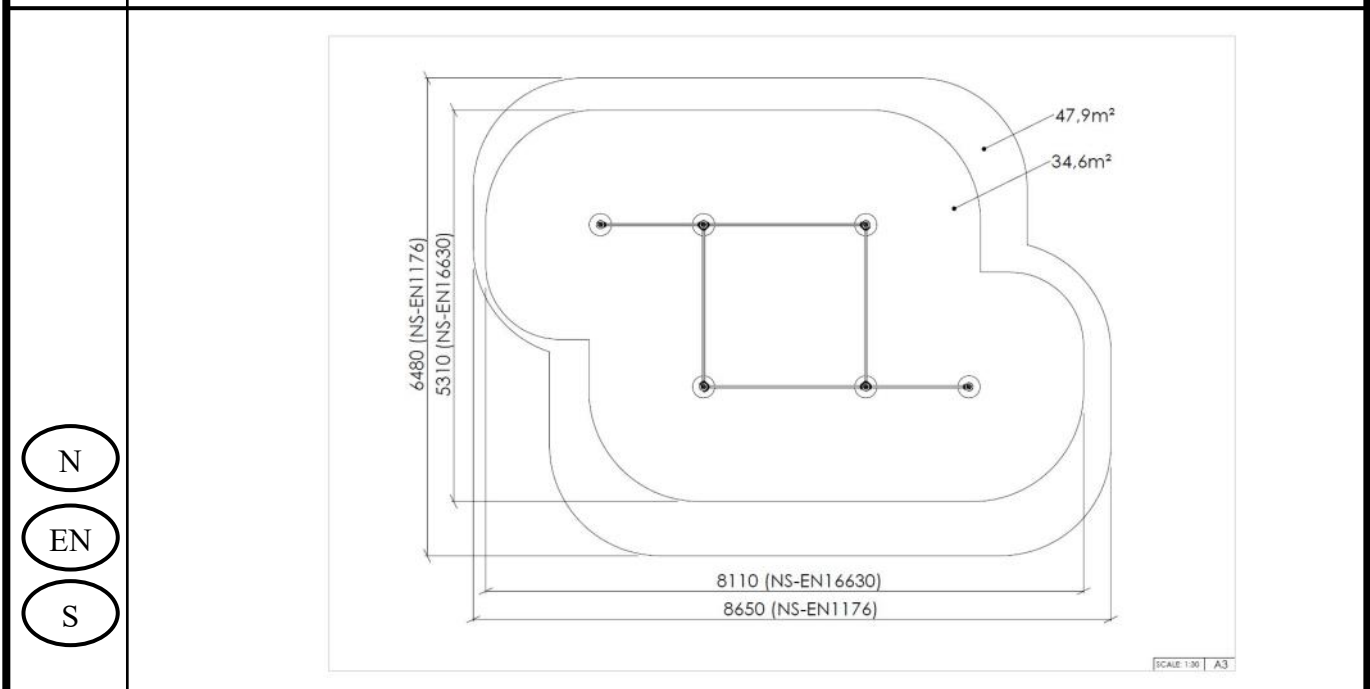
Nødvendig verktøy / Tools required / Nödvändiga verktyg

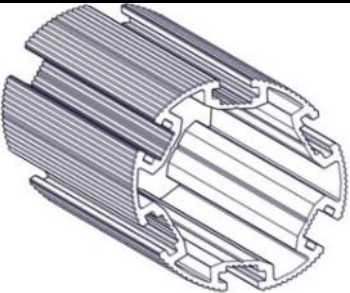
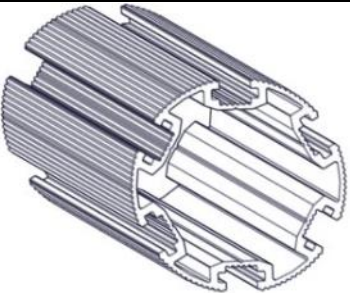




<p>(N)</p> <p>(EN)</p> <p>(S)</p>	<p>(A)</p> 	<p>(B)</p>  <p>Torx Nr 45</p>	<p>(C)</p> <p>5 mm 6 mm</p> 	<p>(D)</p> 	<p>(E)</p> 
		<p>Metermål Metric measure Tumstock</p> 	<p>Ø11mm Bor Ø11mm Drill Ø11mm Borr</p> 	<p>Merkebånd Mark ribbon Märkeband</p> 	<p>13 + 17mm</p> 

Nødvendig antall personer / Number of persons required / Rekommenderad antal personer





Anbefalt arealbehov ved montering / Recommended working space / Rekommenderad arealbehov vid montering



Boltepakker for / Boltpackage for / Bultpaket för		Sign. _____		
Workout Box, Sort-Grå 16-101-170	Navn	Artnr/ dimensjon	Ant	Lev
	Stolpe Ø110 L=3450 (2650-800)	SFA5126/2	2	
	Stolpe Ø110 L=3400 (2600-800)	SFA5126/2	1	
	Stolpe Ø110 L=3250 (2450-800) Grå	SFA5126/2	1	
	Stolpe Ø110 L=3000 (2200-800)	SFA5126/2	1	
	Stolpe Ø110 L=2700 (1900-800) Grå	SFA5126/2	1	
	Workout rør Ø33 L=2070 30Gr 200 beslag Sort	07-200-168K (se egen del- montering)	2	
	Workout rør Ø33 L=2070 0Gr 200 beslag Sort	07-200-167K (Se egen del- montering)	2	
	Workout rør Ø33 L=1270 0gr 200 Beslag Sort	07-200-165K (Se egen del- montering)	2	
	Endelokk stolpe Ø110	00-400-995	6	


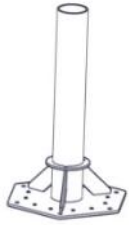
Boltepakker for / Boltpackage for / Bultpaket för

Sign. _____.

Workout Box, Sort-Grå 16-101-170	Navn	Artnr/ dimensjon	Ant	Lev
	Produktmerke	07-500-500	1	
	Fotfeste trening Ø110	30-490-100K (se egen del- montering)	4	

Boltepakker for / Boltpackage for / Bultpaket för

Sign. _____

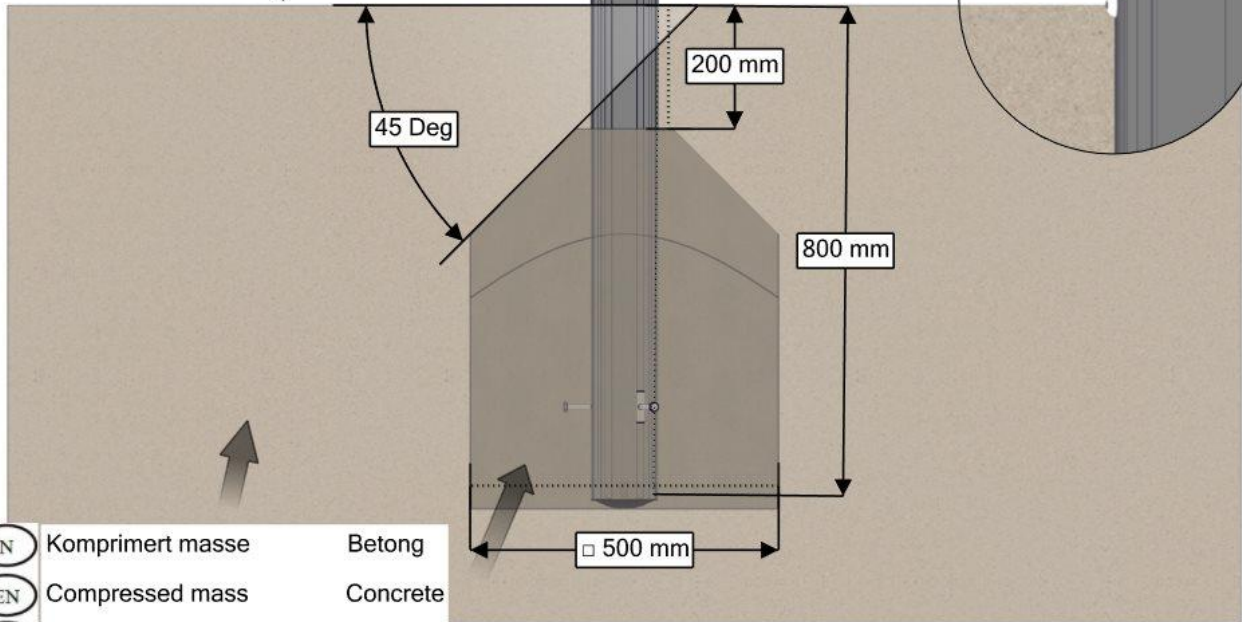
Workout Box, Sort-Grå 16-101-170	Navn	Artnr/ dimensjon	Ant	Lev
	Fundament Støp			
	Støpefundament Stolpe Ø110	00-003-111K (se egen del- montering)	6	
	Overflate montering			
	Fundament 1xØ110 for Betongdekk Ekstra Stolpe må kappes	00-003-137K (se egen del- montering) SFA5126/2	6 (6)	

Fundamentering med betong / Foundation concrete / Förankring med betong

- (N) Støtdempende materialer
 - (EN) Impact attenuating materials
 - (S) Støtdämpande material
- Ref
NS-EN 1176-1
§4.2.8.5



- (N) Bakkenivå
- (EN) Ground level
- (S) Marknivå

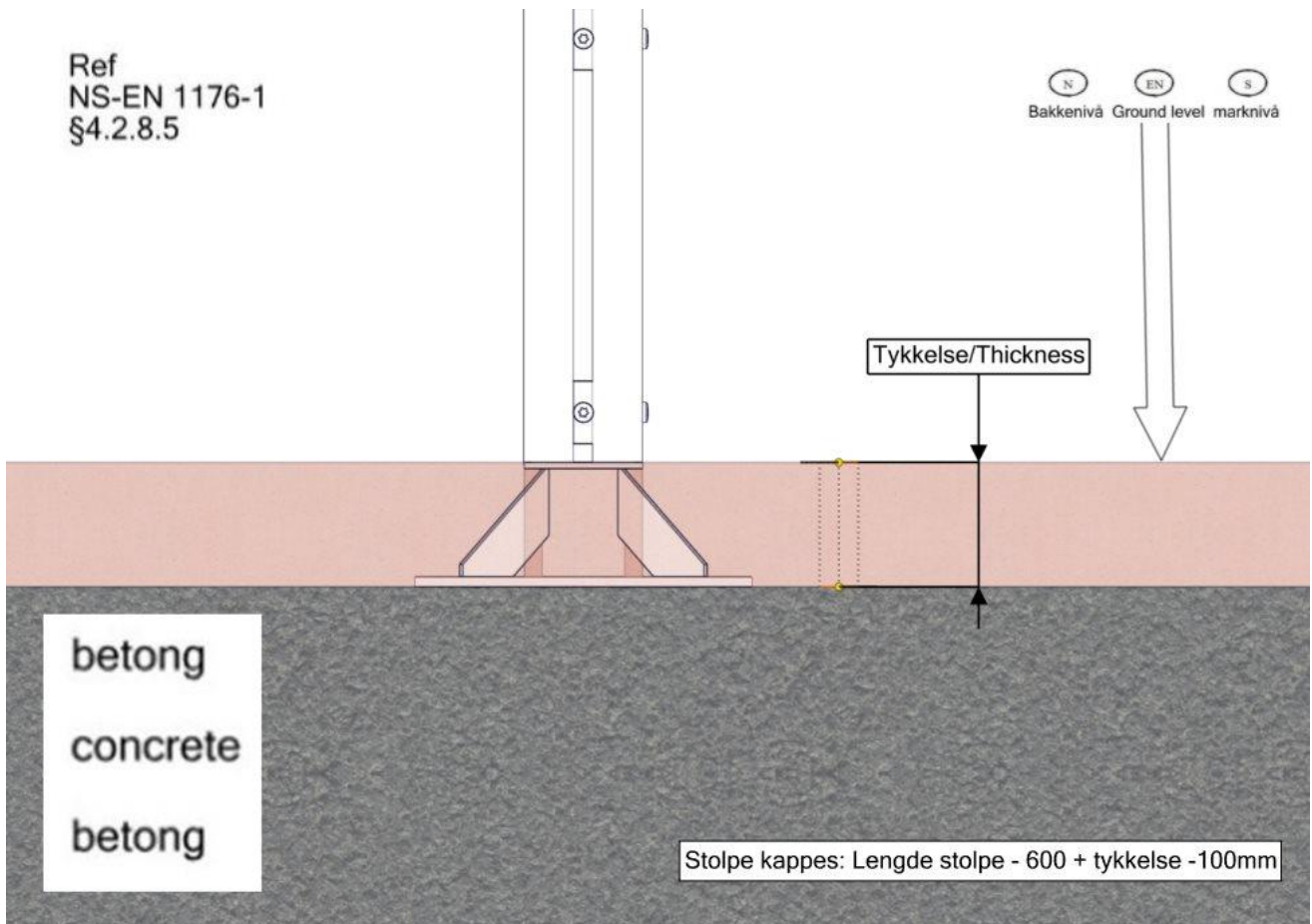


- (N) Komprimert masse
 - (EN) Compressed mass
 - (S) Komprimerad massa
- Betong
Concrete
Betong

Overflatemontering / Surface mounting / Ytmontering

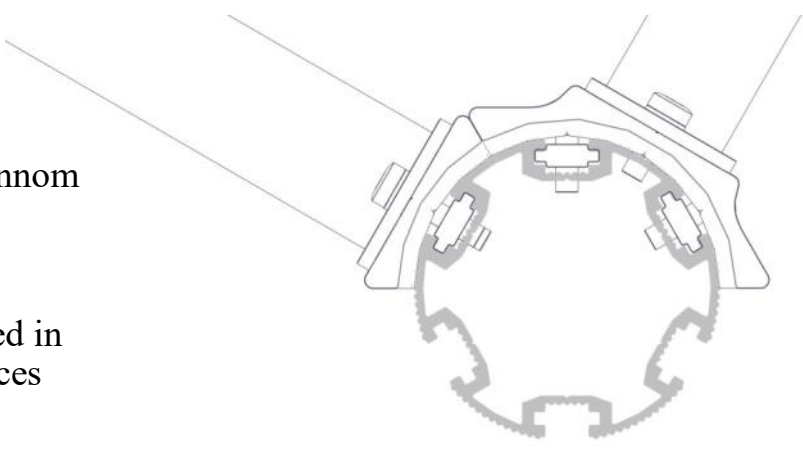
Ref
NS-EN 1176-1
§4.2.8.5

- (N) Bakkenivå
- (EN) Ground level
- (S) marknivå

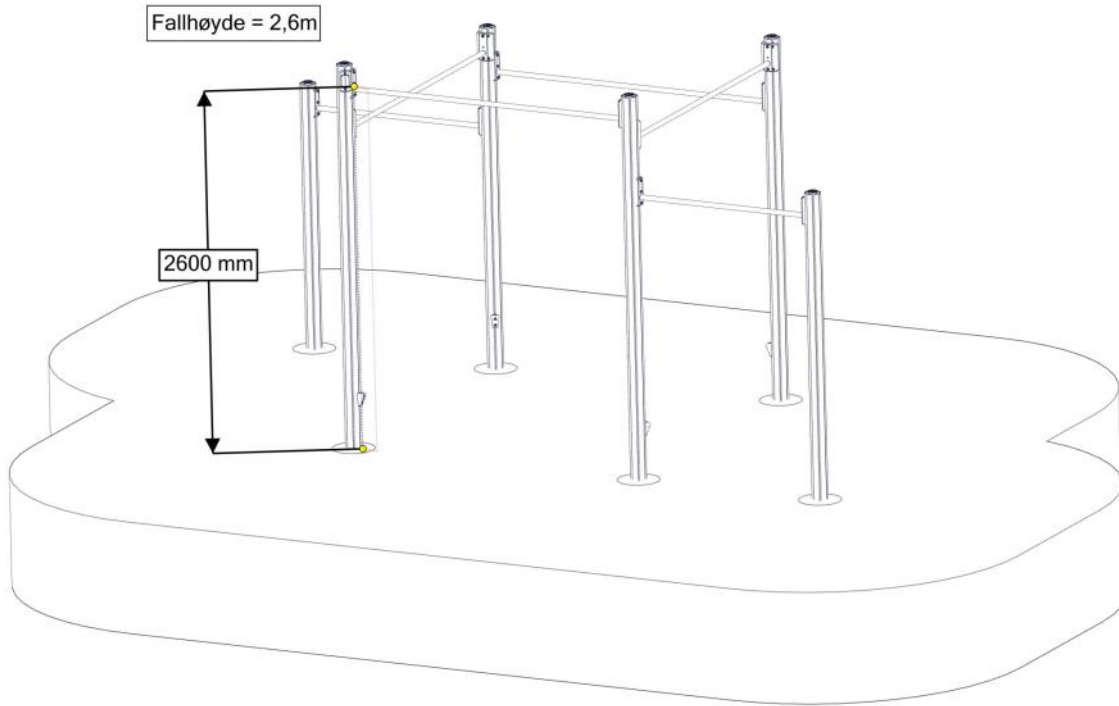


betong
concrete
betong

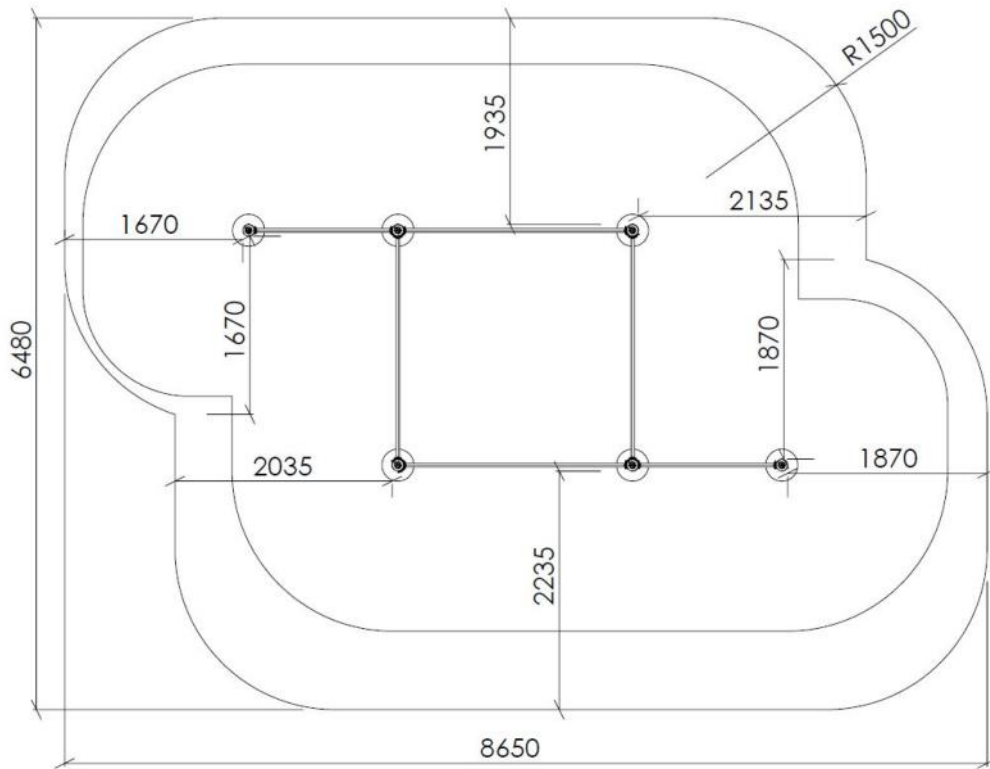
Stolpe kappes: Lengde stolpe - 600 + tykkelse - 100mm

N	<p>Bolten skrues HELT igjennom aluminiumen. Maks moment: 30Nm</p>				
EN	<p>The bolt must be tightened in to the post, so that it peirces the aluminium Max torque: 30Nm</p>				
S	<p>Bulten skuvas HELT genom aluminiumen. Maks vridmoment: 30Nm</p>				
NO	Betongkvalitet	C25/30			
SE	Betongkvalitet				
EN	Concrete quality				
NO	Mengde betong		0,9	m ³	
SE	Mängd betong				
EN	Amount of concrete				
NO	Fundament størrelse		0,5 x 0,5 x 0,6	m	
SE	Stiftelsestorlek				
EN	Foundation size				
NO	For sikkerhet må fundamentene med sand eller myk jord være minst 50% større i areal				
SE	För säkerheten måste grunden med sand eller mjuk jord vara minst 50% större i området				
EN	For safety, the foundations with sand or soft soil must be at least 50% larger in area				
NO	Tyngste element	SFA5126/2	15,6	Kg	
SE	Tyngsta element				
EN	Heaviest element				
NO	Største element	SFA5126/2	3,45x Ø 0,11	m	
SE	Största element				
EN	Biggest element				

Fallhøyder / Free height of fall / Fallhöjder

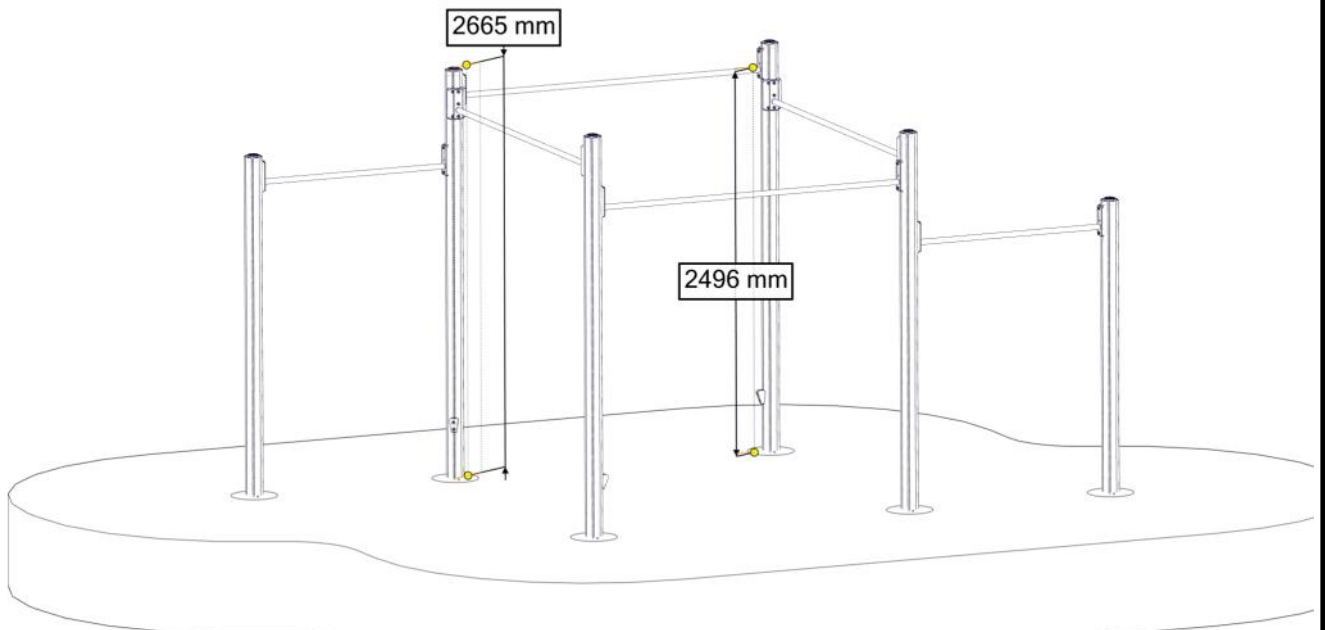
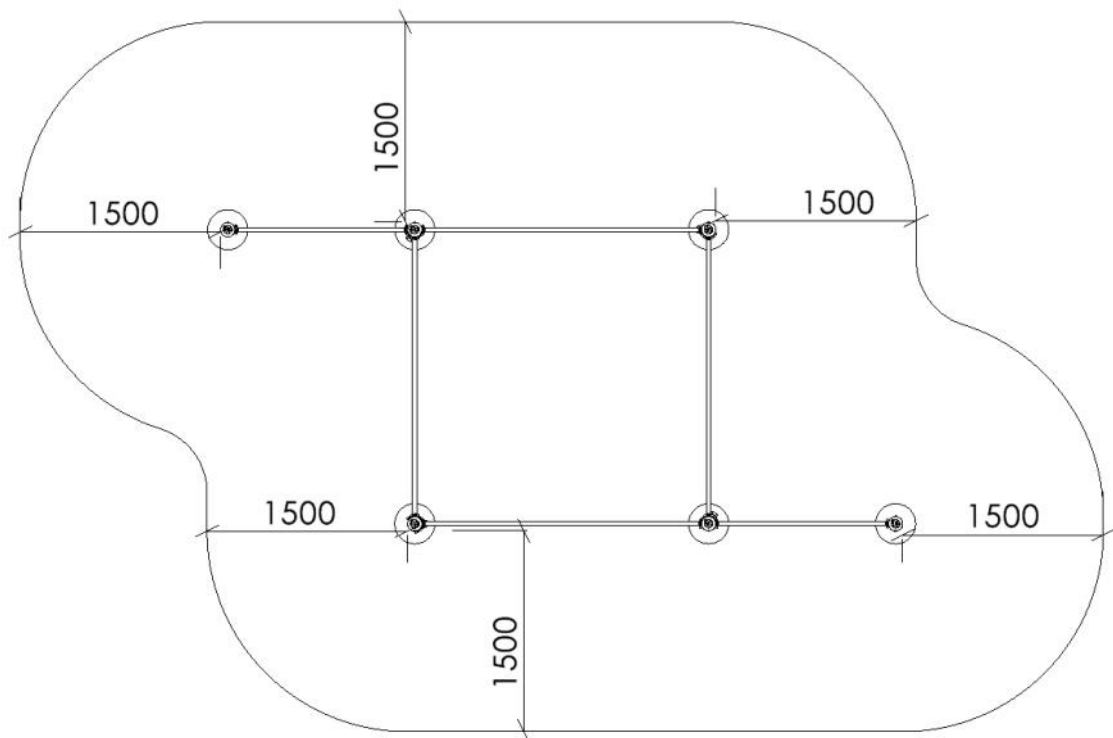


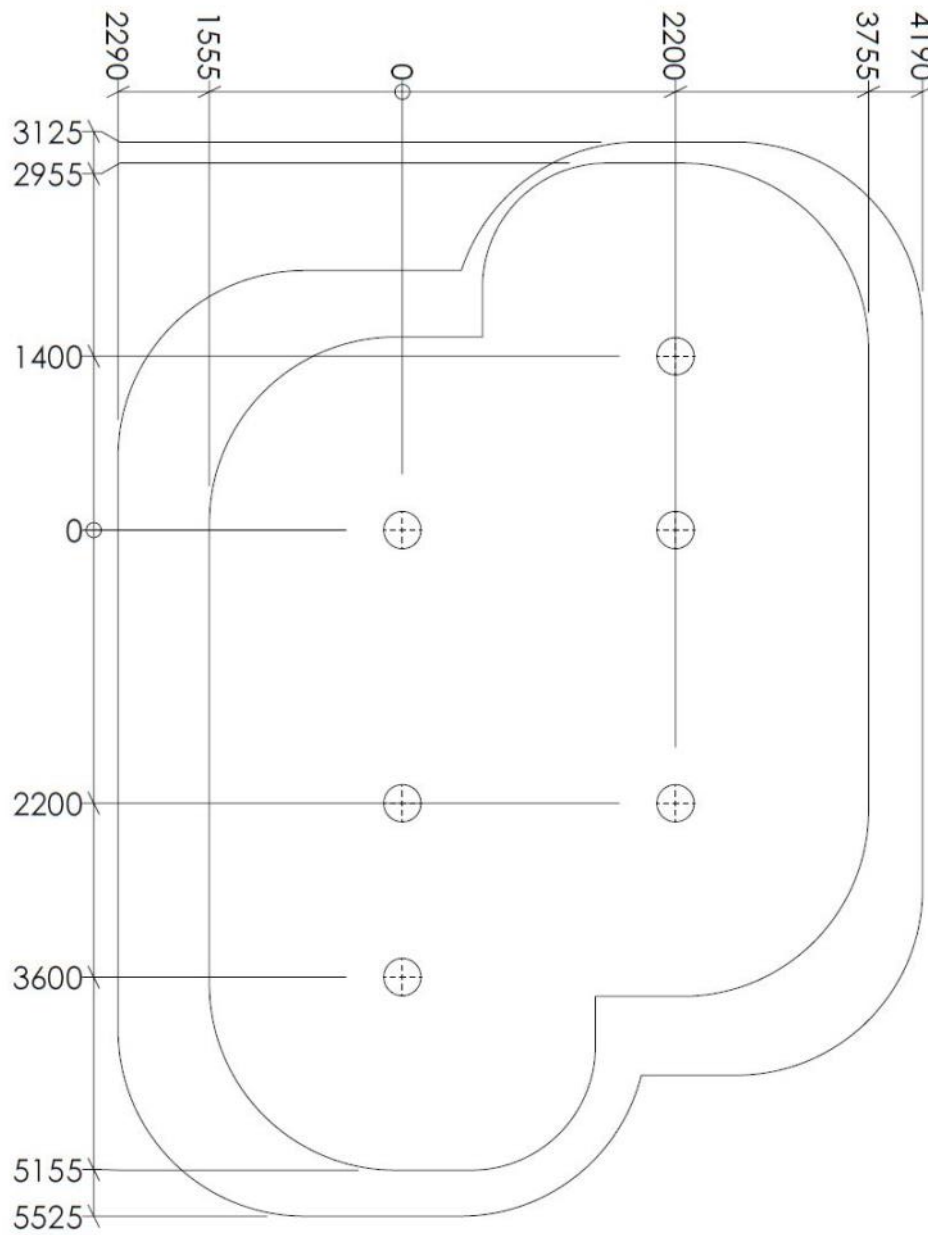
Sikkerhetszone / Safety zone / Säkerhetszon



EN-NS 16630 Fallhøyder / Free height of fall / Fallhöjder

Fallhøyde = 1,5 meter
EN 16630

**EN-NS 16630 Sikkerhetszone / Safety zone / Säkerhetszon**

Plassering av forankringer / Ground plan / Placering av förankringar

N

Alle mål er oppgitt i millimeter

EN

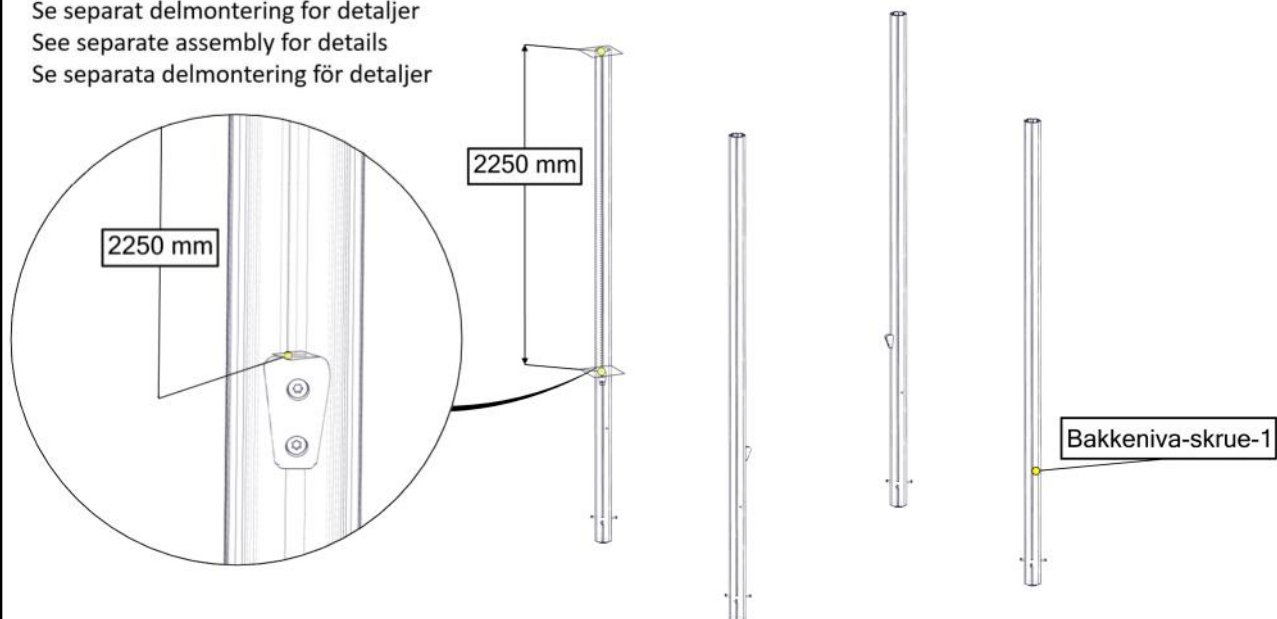
Scale measured in mm

S

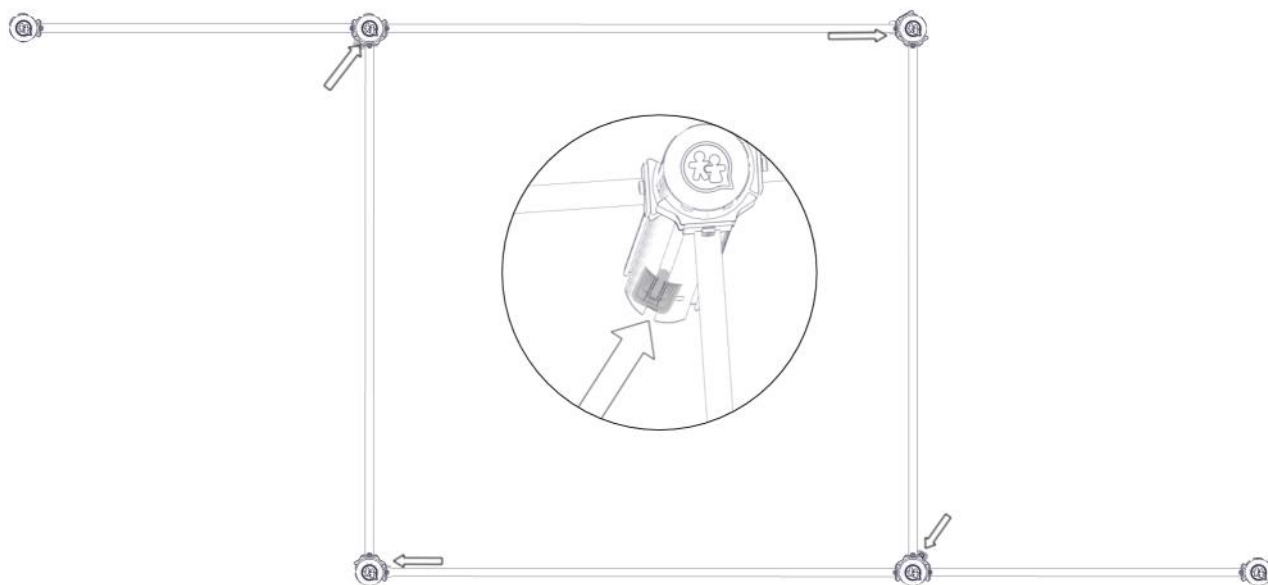
Alla mått är i millimeter.

Montering av lekeapparatet / Assembly instructions / Montering av lekredskapet

Se separat delmontering for detaljer
 See separate assembly for details
 Se separata delmontering för detaljer

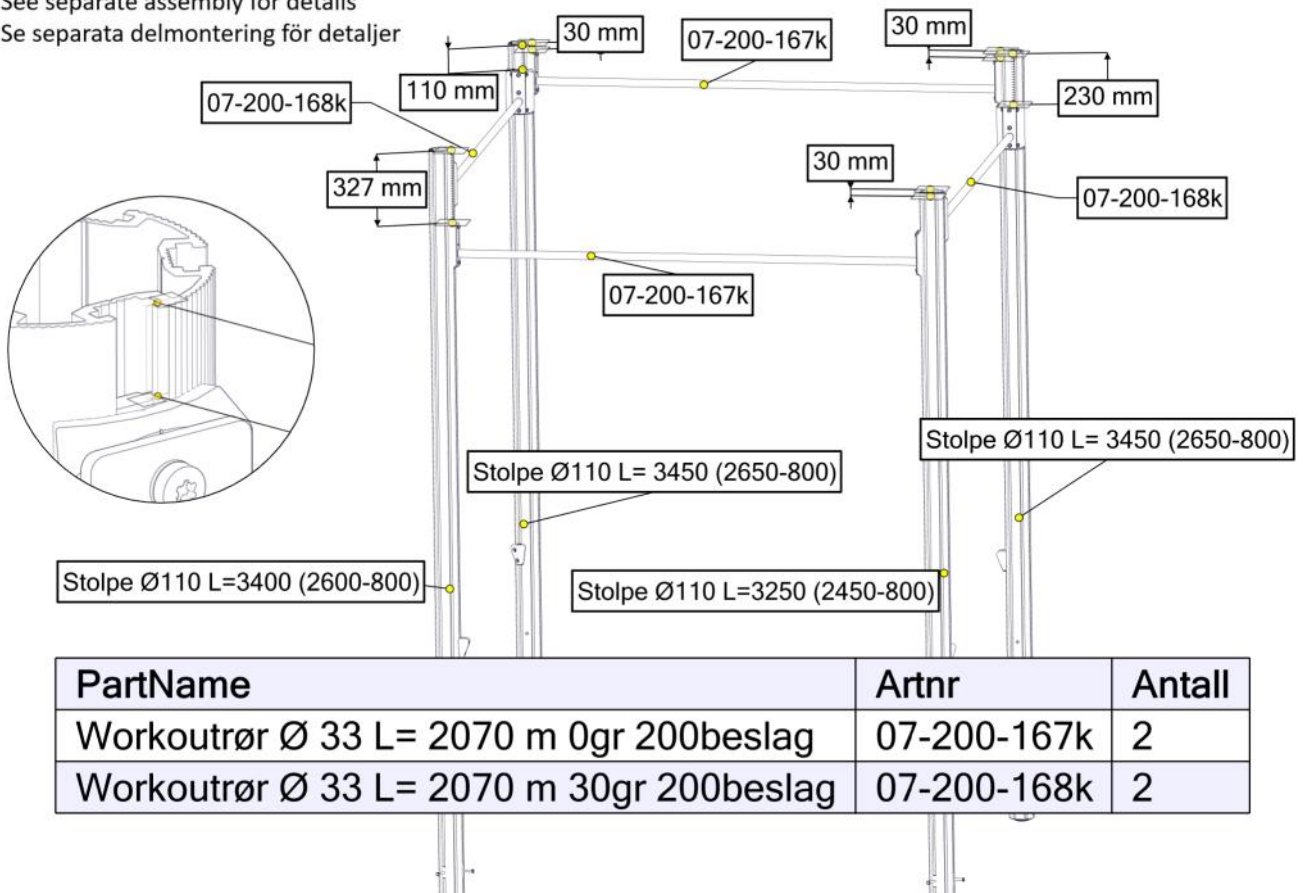


PartName	Artnr	Antall
Støpe fundament Ø 110	00-003-111K	4
Fotfeste trening Ø110 stolpe	30-490-100K	4
Stolpe Ø110 L= 3450 (2650-800)	SFA5126/2	2
Stolpe Ø110 L=3250 (2450-800)	SFA5126/2	1
Stolpe Ø110 L=3400 (2600-800)	SFA5126/2	1

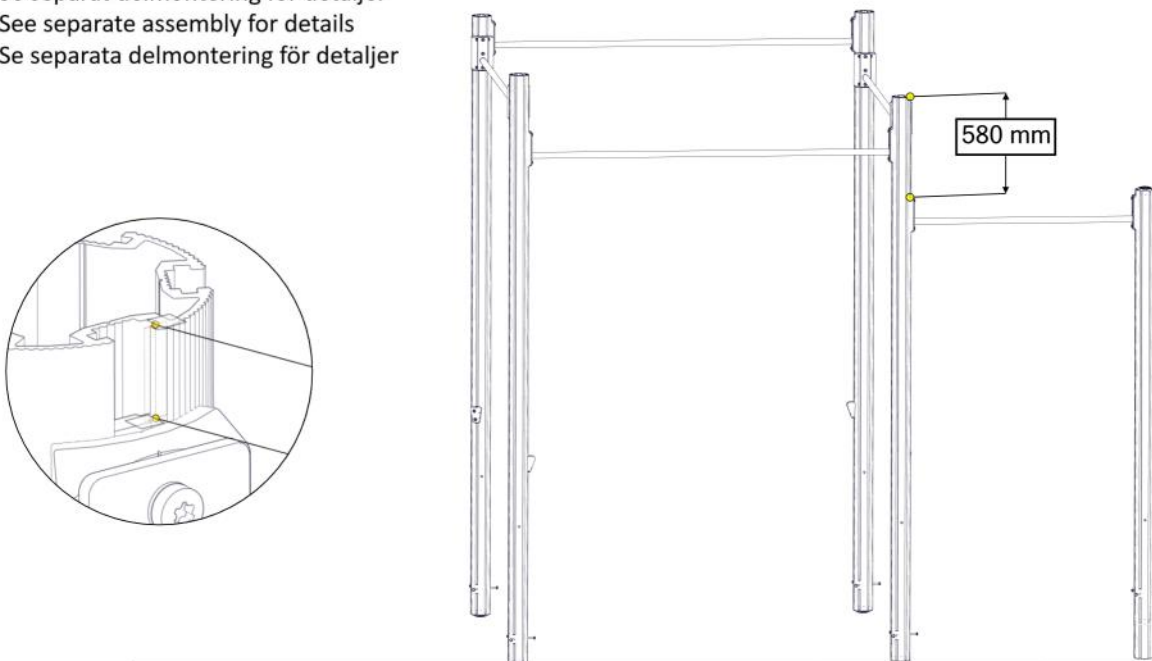


Montering av lekeapparatet / Assembly instructions / Montering av lekredskapet

Se separat delmontering for detaljer
 See separate assembly for details
 Se separata delmontering för detaljer

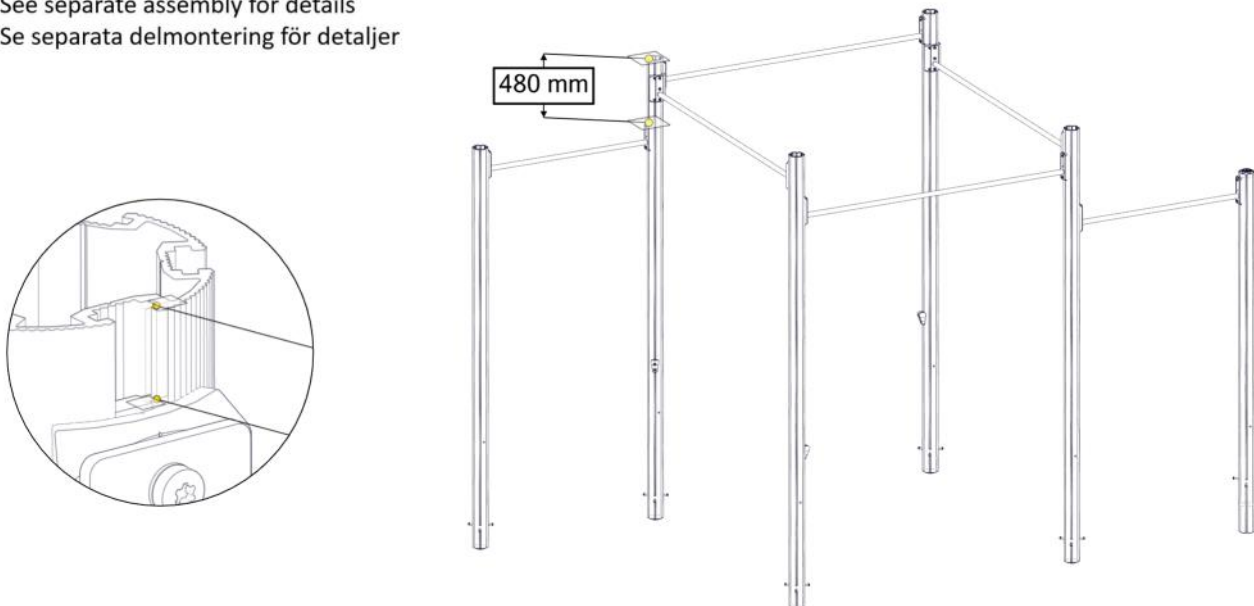


Se separat delmontering for detaljer
 See separate assembly for details
 Se separata delmontering för detaljer



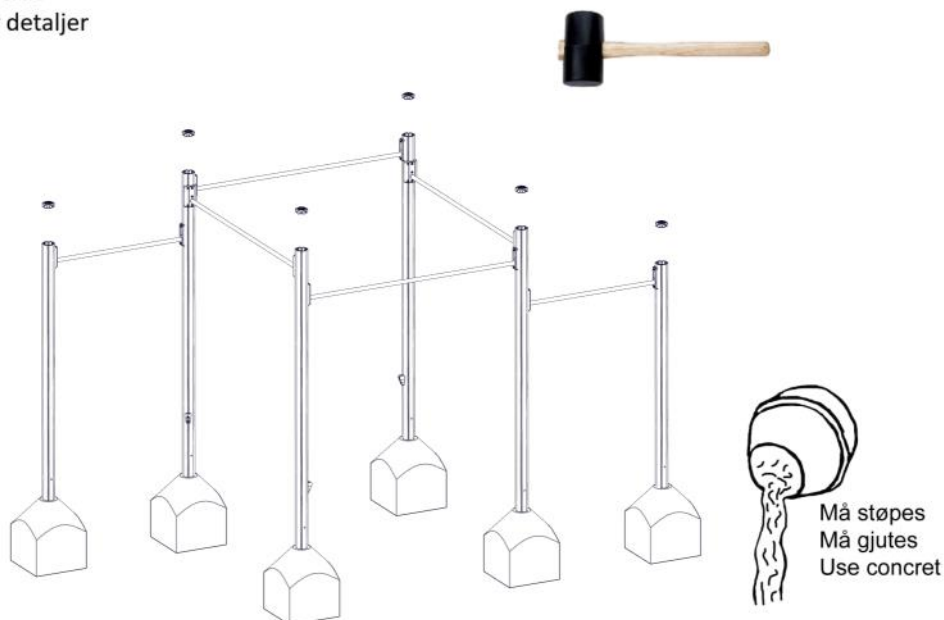
Montering av lekeapparatet / Assembly instructions / Montering av lekredskapet

Se separat delmontering for detaljer
 See separate assembly for details
 Se separata delmontering för detaljer



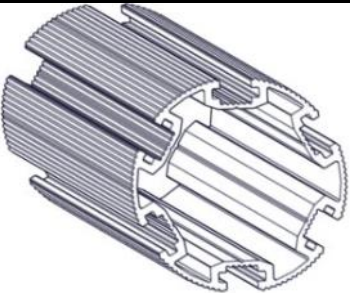
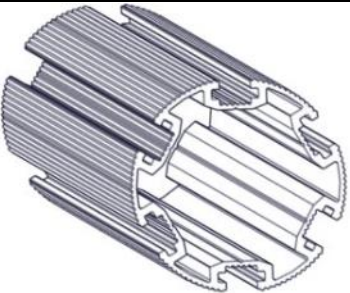




PartName	Artnr	Antall
Støpe fundament Ø 110	00-003-111K	1
Workoutrør Ø 33 L= 1270 m 0gr 200beslag	07-200-165k	1
Stolpe Ø110 L=3000 (2200-800)	SFA5126/2	1

Se separat delmontering for detaljer
 See separate assembly for details
 Se separata delmontering för detaljer





PartName	Artnr	Antall
Endelokk 110	00-400-995	6

Før utstyret tas i bruk / Before play begins / Innan lekredskapet tas i bruk	
N	<ul style="list-style-type: none"> ● Påse at fallunderlag er utlagt i henhold til gjeldende regler eller vår anbefaling ● Fjern alle monteringshjelpemidler (rester av betong, planker, paller, plast, og lignende) ● Før utstyret tas i bruk, burde man sjekke at det ikke er fare for at anorakksnorer og lignende som kan hekte seg fast noen steder på lekeapparatet. (Vedlagte snor med dobbe (kneledd) kan brukes til å sjekke at dette er i orden. Se vedlagte veiledning for bruk av denne. Dette gjøres for å oppdage eventuelle feilmonteringer.?) ● NB! Bør stå i 2-3 dager før bruk
EN	<ul style="list-style-type: none"> ● Make sure the area and depth of safer surfacing are according to the current standard, or to the manufacturer's recommendation ● Make sure all tools and surplus materials are removed before play begins ● PS! When complete, allow 2-3 days for the concrete to set before use
S	<ul style="list-style-type: none"> ● Kontrollera att fallunderlag är utlagt enligt gällande regler eller vårt rekommendation ● Ta bort alla monteringshjälpmedel (rester av betong, plankor, pallar, plast och liknande) ● Innan lekredskapet används, kontrollera att anoracksnoddar eller kläder/delar av kläder eller liknande inte kan fastna i några delar på redskapet. (Den bipackade "knävringen" kan man med fördel användas för denna kontroll. ● Detta görs för att upptäcka eventuella felmonteringar.)

Boltepakker for / Boltpackage for / Bultpaket för		Sign. _____		
Workout Box, Sort-Grå 16-101-170	Navn	Artnr/ dimensjon	Ant	Lev
	Stolpe Ø110 L=3450 (2650-800)	SFA5126/2	2	
	Stolpe Ø110 L=3400 (2600-800)	SFA5126/2	1	
	Stolpe Ø110 L=3250 (2450-800) Grå	SFA5126/2	1	
	Stolpe Ø110 L=3000 (2200-800)	SFA5126/2	1	
	Stolpe Ø110 L=2700 (1900-800) Grå	SFA5126/2	1	
	Workout rør Ø33 L=2070 30Gr 200 beslag Sort	07-200-168K (se egen del- montering)	2	
	Workout rør Ø33 L=2070 0Gr 200 beslag Sort	07-200-167K (Se egen del- montering)	2	
	Workout rør Ø33 L=1270 0gr 200 Beslag Sort	07-200-165K (Se egen del- montering)	2	
	Endelokk stolpe Ø110	00-400-995	6	


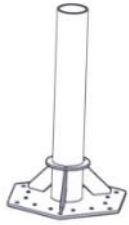
Boltepakker for / Boltpackage for / Bultpaket för

Sign. _____.

Workout Box, Sort-Grå 16-101-170	Navn	Artnr/ dimensjon	Ant	Lev
	Produktmerke	07-500-500	1	
	Fotfeste trening Ø110	30-490-100K (se egen del- montering)	4	

Boltepakker for / Boltpackage for / Bultpaket för

Sign. _____

Workout Box, Sort-Grå 16-101-170	Navn	Artnr/ dimensjon	Ant	Lev
	Fundament Støp			
	Støpefundament Stolpe Ø110	00-003-111K (se egen del- montering)	6	
	Overflate montering			
	Fundament 1xØ110 for Betongdekk Ekstra Stolpe må kappes	00-003-137K (se egen del- montering) SFA5126/2	6 (6)	

30-08-2021 SV
Endret lengde på stolpe pga interne fall

17.02.2023
Fotfeste og overflatemontering
MNO

25.03.2025 MNO
EN16630, Høyeste workout rør senket 10cm