

AUFBAUANLEITUNG

„SmartBase Plus“



- Ⓜ GB Assembly manual for “SmartBase Plus“
- Ⓜ FR Notice de montage pour “SmartBase Plus“
- Ⓜ NL Opbouwbeschrijving “SmartBase Plus“
- Ⓜ ES Instrucciones de montaje “SmartBase Plus“
- Ⓜ IT Istruzioni di montaggio “SmartBase Plus“
- Ⓜ DK Monteringsvejledning for “SmartBase Plus“
- Ⓜ SE Monteringsanvisning för “SmartBase Plus“
- Ⓜ NO Monteringsveiledning for “SmartBase Plus“
- Ⓜ PL Instrukcja montażu “SmartBase Plus“
- Ⓜ SK Montážny návod pre “SmartBase Plus“
- Ⓜ SI Priročnik za montažo “SmartBase Plus“
- Ⓜ CZ Montážní manual pro “SmartBase Plus“
- Ⓜ HU Felépítési útmutató “SmartBase Plus“
- Ⓜ HR Priručnik za montažu za “SmartBase Plus“



WICHTIGE PUNKTE FÜR DEN AUFBAU!



VORLIEGENDE AUFBAUANLEITUNG ZEIGT DEN ZUSAMMENBAU FÜR EIN „SMARTBASE PLUS“ GRÖSSE „HIGHLINE®“ H3. DEN PLAN FÜR IHRE FUNDAMENTGRÖSSE FINDEN SIE AB SEITE 8. FÜR EINIGE MONTAGESCHRITTE BENÖTIGEN SIE EINEN HELFER.

- GB** Important details regarding assembly! This assembly manual shows the installation of the "SmartBase Plus" for "HighLine®" size H3. You find the plan for your foundation size from page 6. For several assembly steps additional assistance of one person will be required.
- FR** Points importants lors du montage! Cette notice de montage décrit l'assemblage de „SmartBase Plus“ pour un „HighLine®“ H3. Vous trouverez le plan pour les dimensions de votre fondation à partir de la page 8. Pour certaines étapes, demandez l'aide d'une personne.
- NL** Belangrijke punten voor de montage! Deze montage instructies hebben betrekking op de opbouw van het "SmartBase Plus" voor een „Highline®“ H3. De plattegrond voor uw fundamentgrootte vindt u op pag. 8. Voor enkele montageschappen heeft u 1 persoon nodig om u te helpen.
- ES** Notas importantes para el montaje: en estas instrucciones se muestra el montaje de los "SmartBase Plus" de la caseta „HighLine®“ H3. A partir de la página 8 encontrará el plano correspondiente al tamaño de sus cimientos. Es recomendable realizar algunos pasos del montaje con la ayuda de otra persona.
- IT** Indicazioni importanti per il montaggio! Le seguenti istruzioni di montaggio mostrano l'assemblaggio della "SmartBase Plus" di ancoraggio a terra per un „HighLine®“ dalla misura H3. A partire dalla pagina 8 trovate il prospetto per le misure della vostra fondazione. Per alcune fasi del montaggio sarà necessario essere aiutati.
- DK** Vigtige punkter ved samling! Den følgende monteringsvejledning viser opbygningen af en "SmartBase Plus" med jordspyd til et „HighLine®“ H3. Opgivelserne om fundamentets dimensioner finder du fra side 8. Du får brug for en hjælper til dele af monteringsarbejdet.
- SE** Viktiga punkter för montering! Dessa monteringsanvisningar visar hur "SmartBase Plus" för en "HighLine®" H3 monteras. Du hittar ritningen för ditt fundament på sidan 8 och framåt. Du behöver en medhjälpare för en del monteringssteg.
- NO** Viktige punkter for montering! Denne monteringshåndboken viser installasjonen av "SmartBase Plus" for "HighLine®" -størrelse H3. Du finner planen for grunnstørrelsen din fra side 8. For flere monteringstrinn vil det være nødvendig med ytterligere hjelp fra en person.
- PL** Wskazówki dotyczące montażu. Niniejsza instrukcja wskazuje sposób montażu "SmartBase Plus" "HighLine®" H3. Schematy dla innych wielkości od strony 8. Może być konieczna pomoc drugiej osoby.
- SK** Dôležité body pre montáž! Táto montážna príručka ukazuje inštaláciu základu "SmartBase Plus" pre "HighLine®" H3. Plán veľkosti základu nájdete na strane 8. Pri niekoľkých montážnych krokoch bude potrebná pomoc ďalšej osoby.
- SI** Pomembne točke za montažo! Ta priročnik za montažo prikazuje namestitev "SmartBase Plus" za velikost "HighLine®" H3. Načrt za vašo velikost temelja najdete na strani 8. Za več korakov sestavljanja bo potrebna dodatna pomoč ene osebe.
- CZ** Důležité body pro montáž! Tato montážní příručka ukazuje instalaci základu "SmartBase Plus" pro "HighLine®" H3. Plán velikosti základu najdete na straně 8. U několika montážních kroků bude zapotřebí pomoc další osoby.
- HU** Fontos információk az összeszereléshez! Ez a szerelési útmutató a "SmartBase Plus" összeszerelését mutatja a "HighLine®" H3 szerszámos ház esetén. Az alapzat-méretének a tervét, az 8. oldaltól találja meg. Néhány összeszerelési lépéshez 1 fő segítségre lesz szüksége.
- HR** Važne napomene za montažu! Ovaj priručnik za montažu prikazuje ugradnju "SmartBase Plus" za veličinu "HighLine®" H3. Plan za veličinu temelja potražite na stranici 8. Za nekoliko koraka montaže bit će potrebna dodatna pomoć jedne osobe.

VERWENDEN SIE BEI DER MONTAGE ARBEITSHANDSCHUHE! UM KRATZER ZU VERMEIDEN, VERWENDEN SIE BITTE GEEIGNETE UNTERLAGEN!

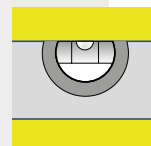
- GB** Wear working gloves! Please use a suitable underlay to avoid scratches!
- FR** Portez des gants de travail! Pour éviter les rayures, utilisez les supports appropriés!
- NL** Handschoenen gebruiken! Om krassen te voorkomen raden wij u aan er iets onder te leggen!
- ES** Utilice unos guantes de trabajo. Por favor, coloque en el suelo una base protectora adecuada para evitar posibles arañazos.
- IT** Utilizzare guanti da lavoro. Utilizzare una base adatta per evitare graffi!
- DK** Brug arbejdshandsker! Benyt venligst et passende underlag for at undgå skrammer!
- SE** Använd arbetshandskar under monteringen! Använd lämpliga underlag för att undvika repor!
- NO** Bruk arbeidshansker! Bruk et passende underlag for å unngå riper!
- PL** Podczas montażu proszę używać rękawice ochronne. Chronić powierzchnię lakierowaną przed zarysowaniami.
- SK** Používajte pracovné rukavice! Prosím, použite vhodnú podložku, aby ste zabránili poškrábaniu!
- SI** Uporabite delovne rokavice! Uporabite ustrezno podlago, da se izognete praskam!
- CZ** Při montáži používejte pracovní rukavice! Použijte vhodné podložky, abyste se vyhnuli poškrábání!
- HU** Szerelésnél használjon védőkesztyűt! A karcolások elkerülése érdekében használjon megfelelő alátétetket!
- HR** Nosite radne rukavice! Upotrijebite odgovarajuće podlago, da se izognete praskam!



WASSERWAAGEN - SYMBOL!

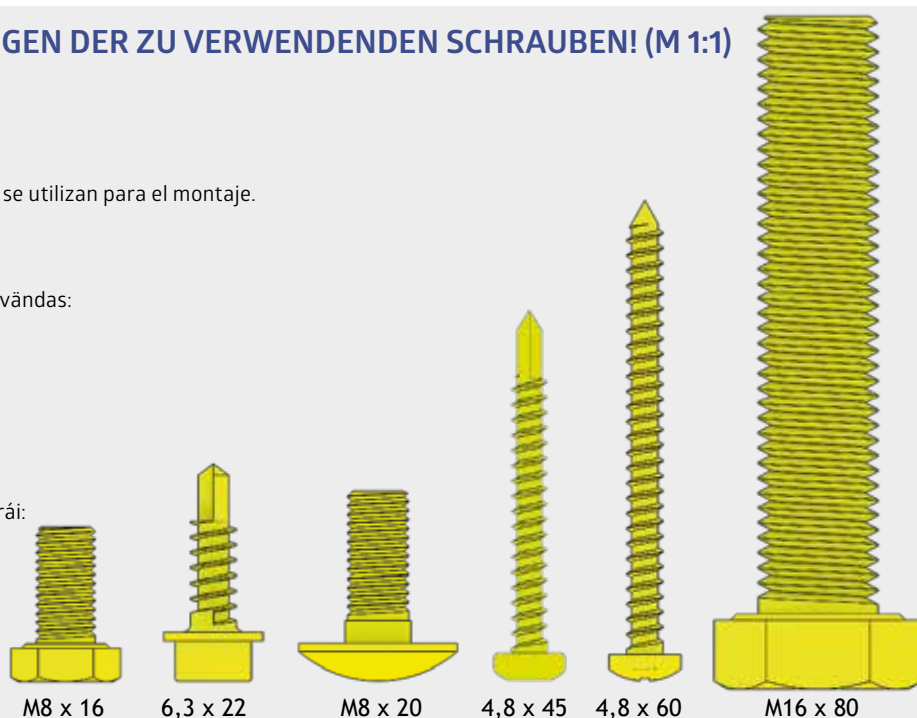
Betreffendes Einbauteil mit der Wasserwaage ausrichten.

- GB** Symbol of spirit level: Align the respective parts by using the spirit level.
- FR** Symbole niveau à bulle: Lorsque ce symbole apparaît, vous devez ajuster l'élément à l'aide d'un niveau à bulle.
- NL** Waterpas – symbol: Bij montagestappen waar dit symbool bijstaat is het noodzakelijk het betreffende onderdeel waterpas in te bouwen.
- ES** Símbolo del nivelador: Indica que se debe ajustar y centrar la pieza con la ayuda de un nivelador.
- IT** Simbolo di livella a bolla d'aria: Allineare il componente in questione con l'ausilio di una livella a bolla d'aria.
- DK** Symbol for vaterpas: Juster de respektive dele ved hjælp af vaterpas.
- SE** Vattenpassymbol: Rikta in relevant installationsdel med vattenpasset.
- NO** Symbol på vater: Juster de respektive delene ved å bruke et vater.
- PL** Symbol poziomiczy - element wypoziomować.
- SK** Symbol vodováhy: Vyrovnajte príslušnej časti pomocou vodováhy.
- SI** Simbol vodne tehtnice: Poravnajte ustrezne dele z uporabo vodne tehtnice.
- CZ** Symbol vodováhy: Vyrovnajte příslušné části pomocí vodováhy.
- HU** Vízmérték – szimbólum: A szükséges elem beállításához használjon vízmértéket.
- HR** Simbol libele: Poravnajte odgovarajuće dijelove pomoću libele.



MASSTABSGETREUE ABBILDUNGEN DER ZU VERWENDENDEN SCHRAUBEN! (M 1:1)

- GB** Scale drawing 1:1 of the screws in use
- FR** Reproduction selon l'échelle 1:1.
- NL** Afbeelding : schaal 1:1 (ware grootte)
- ES** Reproducción a escala 1:1 de los tornillos que se utilizan para el montaje.
- IT** Immagine in scala delle viti da utilizzare!
- DK** Skala tegning af skruer er 1:1
- SE** Skalenliga ritningar av skruvarna som ska användas:
- NO** Måltegning 1: 1 av skruene som er i bruk
- PL** Skalowane ilustracje używanych śrub:
- SK** Mierka výkresu 1: 1 použitých skrutiek
- SI** Risba v merilu 1: 1 uporabljenih vijakov
- CZ** Měřítko výkresu 1: 1 použitých šroubů
- HU** A felhasználandó csavarok méretarányos ábrái:
- HR** Crtež veličine 1: 1 vijaka koji se koriste



FÜR DIE MONTAGE WERDEN MINDESTENS 50 CM PLATZ RUND UM DAS FUNDAMENT BENÖTIGT!

- GB** At least 50 cm space around the foundation is required for installation.
- FR** Un espace d'au moins 50 cm autour de la fondation est nécessaire pour le montage.
- NL** Voor de montage is ten minste 50 cm ruimte rond de fundering nodig.
- ES** Se requiere un espacio de al menos 50 cm alrededor de los cimientos para su instalación.
- IT** Per l'installazione sono necessari almeno 50 cm di spazio intorno alla fondazione.
- DK** For montage kræves yderligere 50cm plads omkring fundamentet.
- SE** Cirka 50 cm utrymme runt fundamentet krävs för montering.
- NO** For montering trenger du ca 50 cm plass rundt fundamentet.
- PL** Do instalacji potrzeba około 50 cm przestrzeni wokół fundamentu.
- SK** Pre inštaláciu je potrebné 50 cm okolo miesta okolo základne.
- SI** Morda izvedite preizkusno vrtanje. Za montažo potrebujete približno 50 cm prostora okoli temeljev.
- CZ** Pro instalaci je třeba 50 cm okolo místa kolem základny.
- HU** Az összeszereléshez kb. 50 cm helyre van szükség az alap körül.
- HR** Možda provesti probnu vježbu. Za montažu trebate oko 50 cm prostora oko temelja.

FOLGENDES WERKZEUG WIRD BENÖTIGT:

- Schaufel - Akkuschrauber - Steinbohrer mit 40 mm Durchmesser und min. 450 mm Arbeitslänge
- Schlagbohrmaschine SDS-Max - Wasserwaage - Gabelschlüssel SW 24 und 13

- GB** Following tools are needed: Shovel - Rock drill with 40 mm diameter and at least 450 mm working length - Cordless screwdriver - Hammer drill SDS-Max - Spirit level - Open end spanner SW 24 and 13
- FR** Outils supplémentaires requis: Pelle - Perceuse à percussion avec un foret de 40 mm de diamètre et min 450 mm de longueur de travail - Visseuse sans fil - Perceuse à percussion SDS-Max - Niveau à bulle - Clé de 24 et 13
- NL** Volgend gereedschap heeft u nodig: Schop - Steenboor Ø 40 mm Minstens 450 mm spiraallengte - Accuboormachine - Slagboormachine SDS-Max - Waterpas - Steeksleutel SW 24 en 13
- ES** Necesitará las herramientas siguientes: Pala - Barrena para piedra con un diámetro de 40 mm y una longitud de trabajo mínima de 450 mm - Atornillador con batería - Taladro con percutor SDS-Max - Nivel de agua - Llaves de boca SW 24 y 13
- IT** Attrezzi necessari: Pala - Punta trapano con diametro di 40 mm e una lunghezza minima di 450 mm - Avvitatore elettrico - Trapano a percussione sds-max - Vivella a bolla - Chiave fissa SW 24 e 13
- DK** Volgend gereedschap heeft u nodig: Skovl - Stenbor på 40 mm og mindst 450 mm arbejdslængde - Akku-skruemaskine - Slagboremaskine SDS-Max - Vaterpas - Gaffelnøgler, SW 24 og 13
- SE** Följande verktyg krävs: Spade - Stenborr med 40 mm diameter och min. 450 mm arbetslängd - Sladdlös skruvmejsel - Slagborr SDS-Max - Vattenpass - Blocknyckel NV 24 och 13
- NO** Følgende verktøy er nødvendig: Spade - Betong bor med 40 mm diameter og minst 450 mm arbeidslengde - Skrutrekker - Bor-hammer SDS-Max - Vater - Åpne endenøkkel SW 24 og 13
- PL** Konieczne są następujące narzędzia: Łopata - Wiertło do betonu o średnicy 40 mm i min. Długość robocza 450 mm - Wkrętarka akumulatorowa - Wiertarka udarowa SDS-Max - Poziomica - Klucz płaski 24 i 13
- SK** Je potrebné nasledujúce náčinie: Lopata - Horninové vrták s priemerom 40 mm a pracovnej dĺžke min. 450 - Akumulátorový skrutkovač - Príklepová vrtačka SDS-Max - Vodováha - Vidlicový kľúč SW 24 a 13
- SI** Potrebna so naslednja orodja: Lopata - Sveder za kamnino s premerom 40 mm in najmanj 450 - Akumulatorski izvijač - Udarno kladivo SDS-Max - Libelo - Ključ z odprtim koncem SW 24 in 13
- CZ** Je zapotřebí následující náčiní: Lopata - Horninový vrták o průměru 40 mm a pracovní délce min. 450 mm - Akumulátorový šroubovák - Příklepová vrtačka SDS-Max - Vodováha - Vidlicový klíč SW 24 a 13
- HU** Következő szerszámokra lesz szükség: Lapát - Kőfúró: 40 mm, átmérő és min. 450 mm fúrósár hossz - Akkus csavarhúzó - SDS-Max ütve fúró - Vízmérték - SW 24 és 13 villáskulcs
- HR** Potrebni su sljedeći alati: Lopata - Bušilica za kamen promjera 40 mm i najmanje 450 mm radna duljina - Akumulatorski odvijač - Čekić bušilica SDS-Max - Raspoloženje - Otvoreni ključni ključ SW 24 i 13

DIE AUF DEN PLÄNEN ROT MARKIERTEN STELFÜSSE SIND IMMER MITTIG IM (GEWÄHLTEN) TÜRBEREICH ZU SETZEN!

- GB** The adjustable feet marked in red on the plans must always be placed in the middle of the (selected) door area!
- FR** Les pieds réglables marqués en rouge sur les plans doivent toujours être placés au centre de la zone de la porte (choisie)!
- NL** De rood gemarkeerde stelvoeten op de plattegronden moeten altijd centraal in het (geselecteerde) deurbereik worden geplaatst!
- ES** Los pies niveladores marcados en rojo en los planos deben estar siempre en el centro de la zona de la puerta (seleccionada)!
- IT** I piedini di livellamento contrassegnati in rosso devono essere sempre posizionati centralmente nella zona della porta!
- DK** De justerbare fødder, der er markeret med rødt på planerne, skal altid placeres midt i det (valgte) dørområde!
- SE** De justerbara fötterna markerade med rött på planerna måste alltid placeras i mitten av det (utvalda) dörrområdet!
- NO** De justerbare føttene merket med rødt på planene må alltid plasseres midt i (valgt) dørrområde!
- PL** Stopy fundamentowe oznaczone na czerwono na planach wiercenia zawsze umieszczaj na środku (wybranej) strefy drzwi!
- SK** Nastaviteľné nohy, ktoré sú na plánoch označené červenou, musia byť vždy umiestnené uprostred (vybrané) oblasti dverí!
- SI** Nastavljive noge, označene z rdečo na načrtih, morajo biti vedno nameščene na sredini (izbranega) območja vrat!
- CZ** Nastavitelné nohy, které jsou na plánech označeny červeně, musí být vždy umístěny uprostřed (vybrané) oblasti dveří!
- HU** A terveken pirossal színnel jelölt állítható lábakat mindig az ajtó területének közepére kell helyezni!
- HR** Podesive nožice označene crvenom bojom na planovima moraju uvijek biti postavljene u sredini (odabranog) područja vrata!



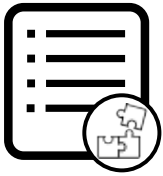
ACHTUNG: WENN EINE ZUSATZTÜR VERBAUT WIRD, WIRD AUCH MITTIG UNTER DER ZUSATZTÜR EIN WEITERER STELLFUSS BENÖTIGT!

- GB** ATTENTION: If an additional door is installed, an additional adjustable foot is also required in the middle under the additional door!
- FR** ATTENTION : Si une porte supplémentaire est installée, un pied réglable supplémentaire est également nécessaire au centre sous la porte supplémentaire !
- NL** LET OP: Als er een extra deur wordt geïnstalleerd, is er ook een extra verstelbare voet nodig in het midden onder de extra deur!
- ES** ATENCIÓN: Si se instala una puerta adicional, se requiere un pie ajustable adicional en el centro debajo de la puerta adicional!
- IT** ATTENZIONE: Se viene installata una porta aggiuntiva, è necessario anche un piedino regolabile aggiuntivo al centro sotto la porta aggiuntiva!
- DK** OBS: Hvis der er installeret en ekstra dør, kræves der også en ekstra justerbar fod i midten under den ekstra dør!
- SE** OBSERVERA: Om en extra dörr är installerad krävs också en extra justerbar fot mitt under den extra dörren!
- NO** OBS: Hvis det er installert en ekstra dør, kreves det også en ekstra justerbar fot i midten under den ekstra døren!
- PL** UWAGA: w przypadku zastosowania dodatkowych drzwi, również pod nimi konieczne jest zastosowanie dodatkowych stóp fundamentowych.
- SK** UPOZORNENIE: Ak sú nainštalované aj dodatočné dvere, aj pod tie je dprostred potrebné umiestniť ďalšiu nastaviteľnú nohu.
- SI** POZOR: Če so nameščena dodatna vrata, je na sredini pod dodatnimi vrati potrebna tudi dodatna nastavljliva noga!
- CZ** UPOZORNĚNÍ: Pokud jsou nainstalovány dodatečné dveře, i pod tyto dveře je dprostřed zapotřebí nainstalovat další nastavitelnou nohu!
- HU** FIGYELEM! Amennyiben egy pótajtó beépítésre kerül, a pótajtó alá egy további állítható lábna k kell kerülnie!
- HR** PAŽNJA: Ako su ugrađena dodatna vrata, potrebna je i dodatna podesiva noga u sredini ispod dodatnih vrata!

CHECKLISTE FÜR DAS ERDSCHRAUBEN-FUNDAMENT:

Beschaffenheit des Untergrundes (Tiefe: 50 cm): alle tragenden Bodenarten sind geeignet. Achten Sie darauf, dass keine Rohre, Leitungen, Wurzelwerk und Betonsöckel im Bohrbereich sind. Evtl. Probebohrungen durchführen!

- GB** Checklist for the ground screw foundation: Condition of the underground (depth: 50 cm): all supporting ground types are appropriate. Make sure there are no pipes, cables, rooting system and concrete base in the area you drill! Perhaps conduct a test drill. For the assembly you need about 50 cm space around the foundation.
- FR** Liste de contrôle pour la fondation à visser: Nature du sol (profondeur 50 cm) : tous les sols porteurs sont appropriés. Assurez-vous qu'aucun tuyau, câble, racine ou socle en béton ne soient présents lors du forage. Testez le forage au préalable! Le montage nécessite 50 cm d'espace autour de la fondation.
- NL** Checklijst voor het grondschroef-fundament: Aard van de ondergrond (diepte 50 cm) : alle dragende bodemsoorten zijn geschikt. Let erop dat geen buizen, leidingen, wortels en/of beton-delen in de weg zitten. Eventueel proefboringen uitvoeren! Voor de montage dient rondom het fundament 50 cm vrij te zijn.
- ES** Lista de verificación de los cimientos atornillados: Calidad del subsuelo (profundidad: 50 cm): todos los tipos de suelo portantes son aptos. Compruebe que no haya tuberías, cables, raíces ni zócalos de hormigón en la zona de perforación. Si es necesario, practique perforaciones de prueba. Para el montaje hace falta un espacio de aproximadamente 50 cm alrededor de los cimientos.
- IT** Lista di controllo per la fondazione con viti di ancoraggio a terra: Natura della superficie (profondità 50 cm): sono adatti tutti i tipi di suolo fruttifero. Fare attenzione che non vi siano tubi, fili, radici e basi in cemento nella foratura. Effettuare una prova di perforazione. Per il montaggio sono necessari circa 50 cm di spazio intorno alla fondazione.
- DK** Tjekliste for jordskruv-fundamentet: Undergrundens beskaffenhed (dybde: 50 cm): alle underlag, der kan bære, kan bruges. Kontroller, at der ikke befinder sig rør, ledninger, rødder eller betonsokler på borearealet. Lav først en prøveboring! Der skal være ca. 50 cm friareal omkring fundamentet.
- SE** Checklista för markskruvfundamentet: Underlagets skick (djup: 50 cm): alla typer av bärande marktyper är lämpliga. Se till att det inte finns rör, ledningar, rötter och betongfundament i borrhålet. Genomför testborringar vid behov!
- NO** Sjekkliste for grunnkruefundamentet: Tilstanden til undergrunnen (dybde: 50 cm): alle støttende bakketyper er passende. Forsikre deg om at det ikke er rør, kabler, rotanlegg og betongbunn i området du borer! Forboring anbefales!
- PL** Lista kontrolna dla fundamentu z wkrętami gruntowymi: Rodzaj podłoża (głębokość: 50 cm): odpowiednie są wszystkie rodzaje gleby nośnej. Upewnij się, że w obszarze wiercenia nie ma rur, przewodów, systemu korzeniowego i elementów betonowych. Ewentualnie wykonaj otwory testowe!
- SK** Kontrolný zoznam pre základ SmartBasePLUS: Stav podkladu (hĺbka: 50 cm): vhodné sú všetky typy pôdy. Uistite sa, že v oblasti vrtania sa nenachádza potrubie, káble, korene ani betónové základy. Prípadne urobte skúšobné otvory!
- SI** Kontrolni seznam za talne vijačne temelje: Stanje podzemlja (globina: 50 cm): ustrezne so vse podporne vrste tal. Prepričajte se, da na območju, ki ga vrtate, ni cevi, kablov, koreninskega sistema in betonske podlage!
- CZ** Kontrolní seznam pro základ SmartBasePLUS: Stav podkladu (hloubka: 50 cm): vhodné jsou všechny typy půdy. Ujistěte se, že v oblasti vrtání se nenachází potrubí, kabely, kořeny ani betonové základy. Případně proveďte zkušební otvory!
- HU** Talajcsavar-alap ellenőrző listája: A talajfelület állapota (mélység: 50 cm): az összes teherhordó talajtípus megfelel. Ügyeljen arra, hogy a fúrás területén ne legyenek csövek, vezetékek, gyökerek és betonlábazat. Esetleg végezzen próbafúrást!
- HR** Kontrolni popis za uzemljenje vijčanog temelja: Stanje podzemlja (dubina: 50 cm): prikladni su svi noseći tipovi tla. Pazite da na području koje bušite nema cijevi, kabela, sustava za uvlačenje i betonske podloge!



TEILEÜBERSICHT

Parts list · Liste des pièces · Stuklijst · Lista de piezas · Lista de parti · Deloversigt · Delöversikt · Del liste · Przegląd elementów · Zoznam dielov · Seznam delov · Seznam dílů · Tétélek áttekintése · Popis dijelova



EUROPA

1



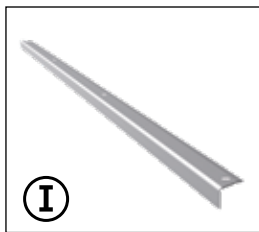
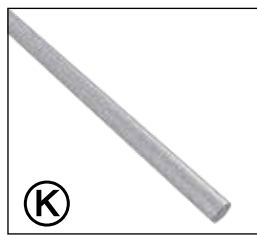
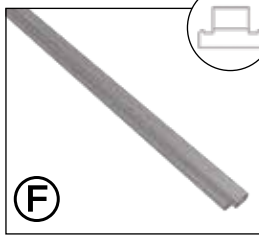
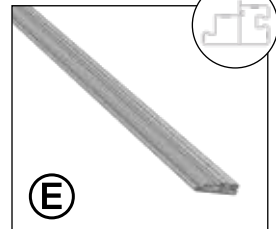
GERÄTESCHRANK

90, 150



PROFIL / ERDSCHRAUBEN - PAKET

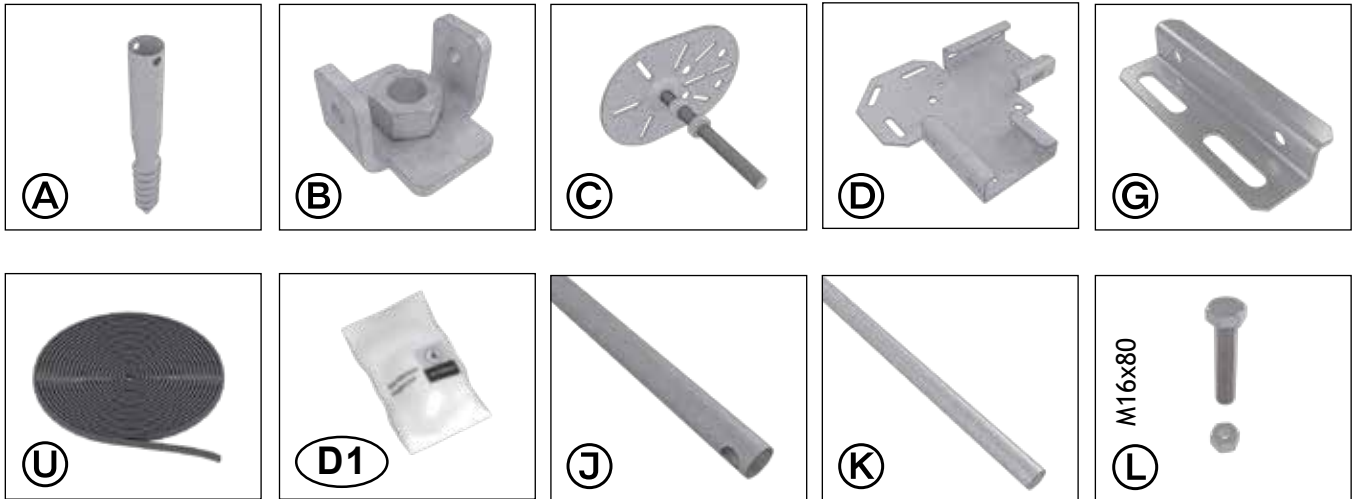
Profile and ground screw package · carton de profils et vis de fondation · Profiel- en grondschoefpakket · Paquete de perfiles y tornillos · Pacco con profili e viti di ancoraggio a terra · Profil og jordskruepakke





1 ERDSCHRAUBEN - PAKET

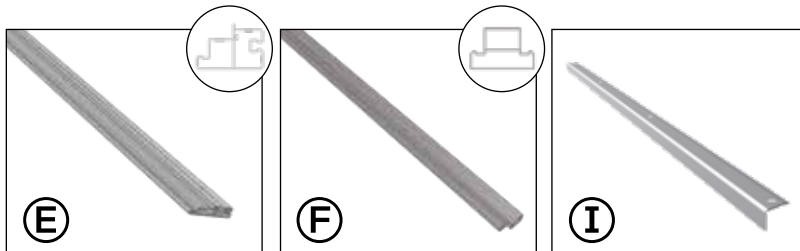
Ground screw package · Carton de vis de fondation · Grondschoroefpakket · Paquete de láminas · Pacco viti di ancoraggio a terra · Jordskruepakke



 <p>M</p>	 <p>N</p>	<p>NUR FÜR GRÖSSE H6</p> <table border="0"> <tr> <td>GB Only for size H6</td> <td>NO Bare til str H6</td> </tr> <tr> <td>FR Uniquement pour taille H6</td> <td>PL Czynność tylko dla wielkości H6</td> </tr> <tr> <td>NL Alleen voor maat H6</td> <td>SK Len pre veľ. H6</td> </tr> <tr> <td>ES Sólo para el tamaño H6</td> <td>SI Samo za velikosti H6</td> </tr> <tr> <td>IT Solo per misura H6</td> <td>CZ Pouze pro vel. H6</td> </tr> <tr> <td>DK Kun for størrelse H6</td> <td>HU Csak H6 -es mérethez</td> </tr> <tr> <td>SE Endast för storlek H6</td> <td>HR Samo za veličine H6</td> </tr> </table>	GB Only for size H6	NO Bare til str H6	FR Uniquement pour taille H6	PL Czynność tylko dla wielkości H6	NL Alleen voor maat H6	SK Len pre veľ. H6	ES Sólo para el tamaño H6	SI Samo za velikosti H6	IT Solo per misura H6	CZ Pouze pro vel. H6	DK Kun for størrelse H6	HU Csak H6 -es mérethez	SE Endast för storlek H6	HR Samo za veličine H6
GB Only for size H6	NO Bare til str H6															
FR Uniquement pour taille H6	PL Czynność tylko dla wielkości H6															
NL Alleen voor maat H6	SK Len pre veľ. H6															
ES Sólo para el tamaño H6	SI Samo za velikosti H6															
IT Solo per misura H6	CZ Pouze pro vel. H6															
DK Kun for størrelse H6	HU Csak H6 -es mérethez															
SE Endast för storlek H6	HR Samo za veličine H6															

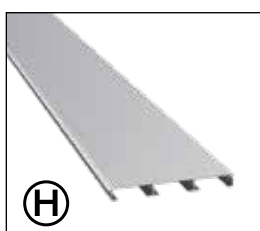
2 PROFIL - PAKET

Profile package · Carton de profils · Profielpaket · Pacco profili · Kit de perfiles · Profilpakke



DIELN - PAKET

Floorboards package · Colis de lames · Plankenpakket · Pacco tavole per pavimento · Paquete de tablas de suelo · Gulvpakke



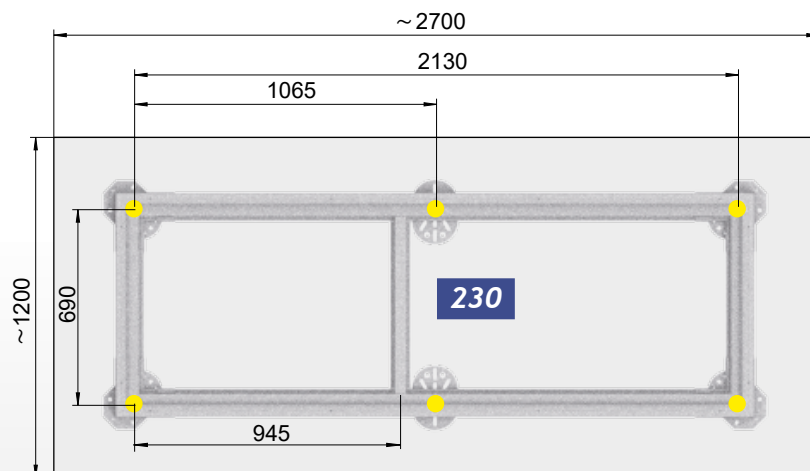
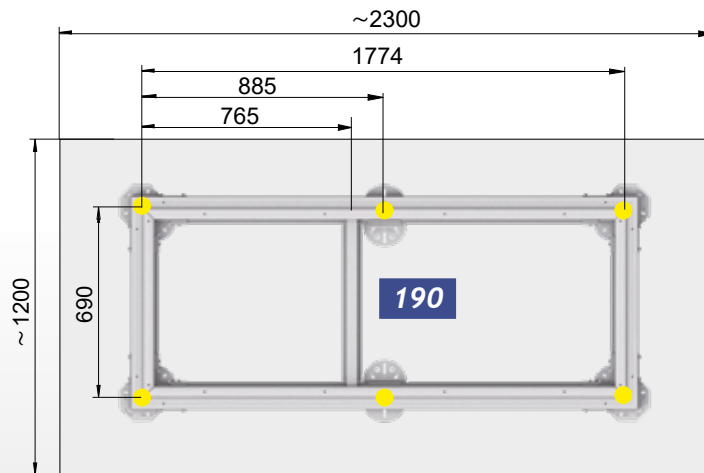
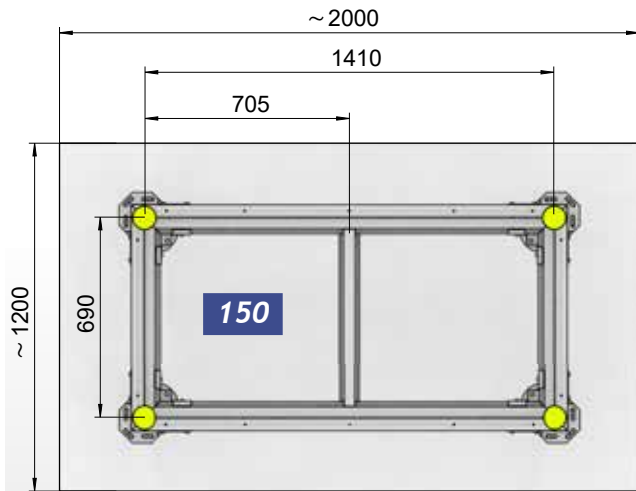
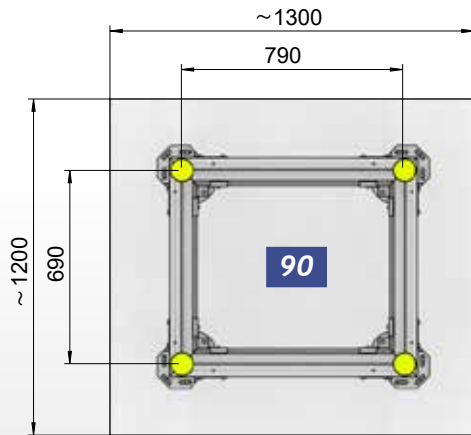
Fundamentplan

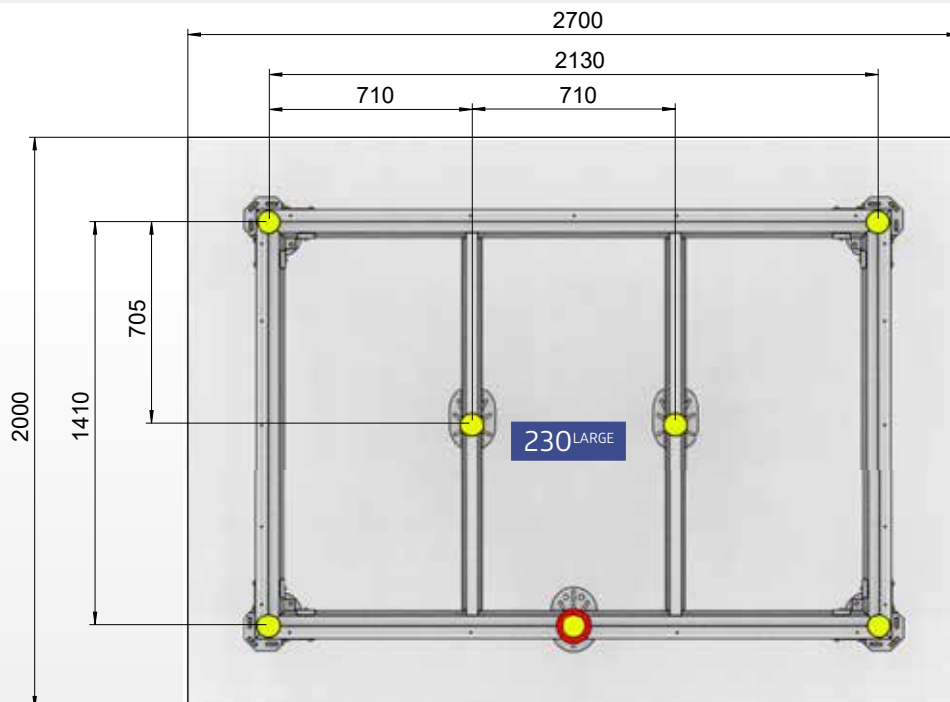
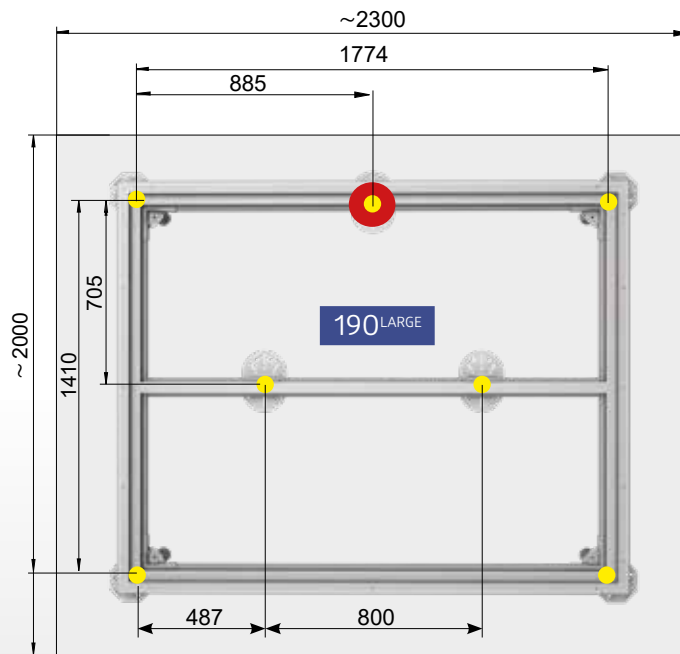
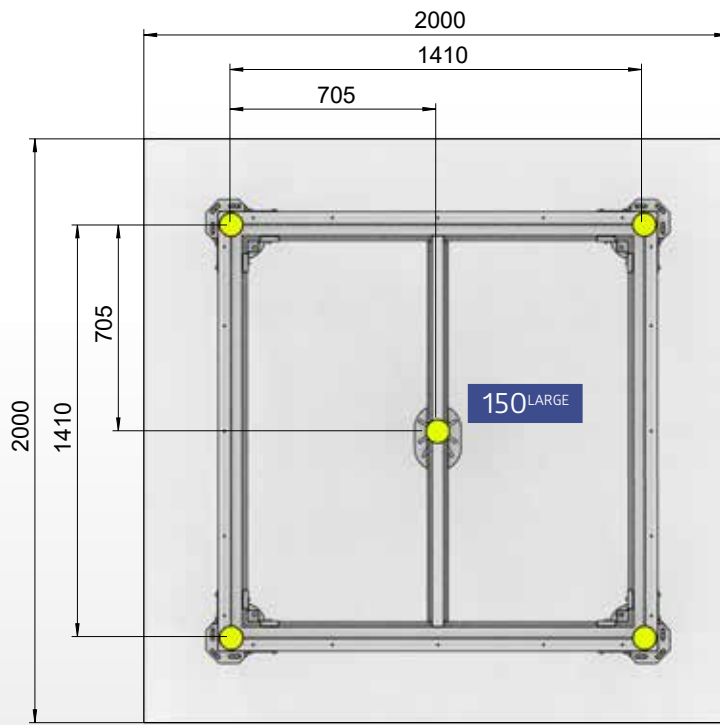
FOUNDATION PLAN | PLAN DE FONDATION | FUNDERINGSPLAN |
PLANO DE LOS CIMIENTOS | PIANO DI FONDAZIONE | FUNDAMENT PLAN



Geräteschrank

Equipment locker
Armoire à outils

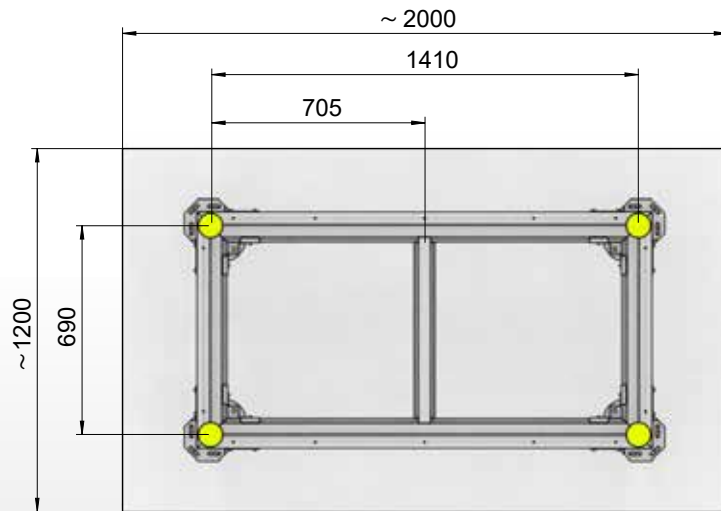




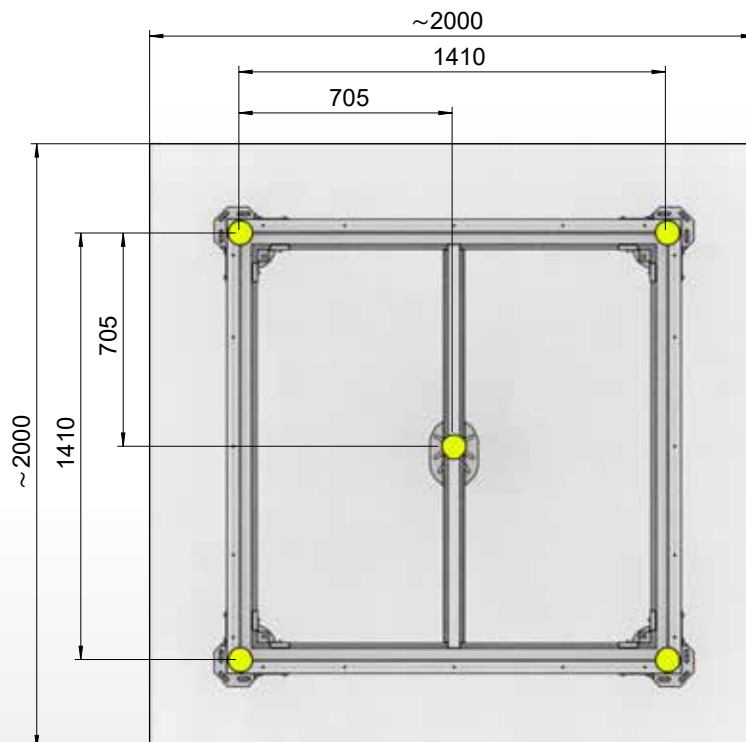


Europa

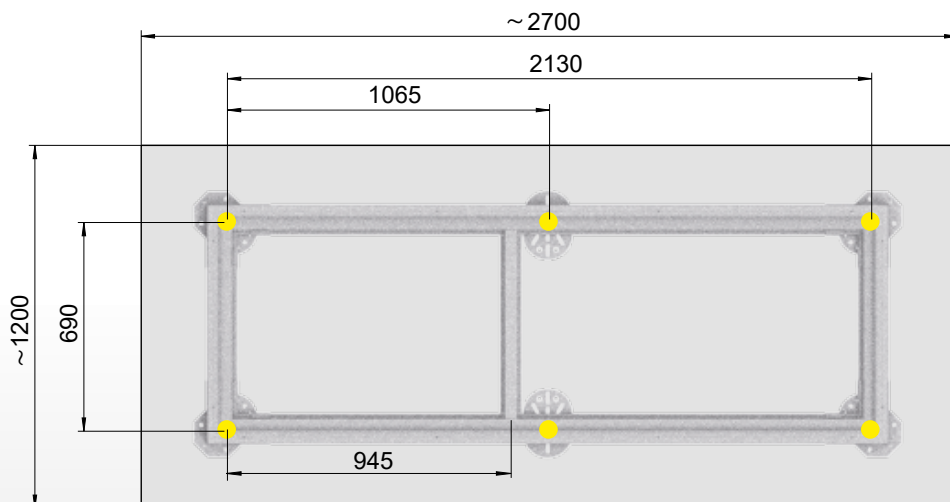
1



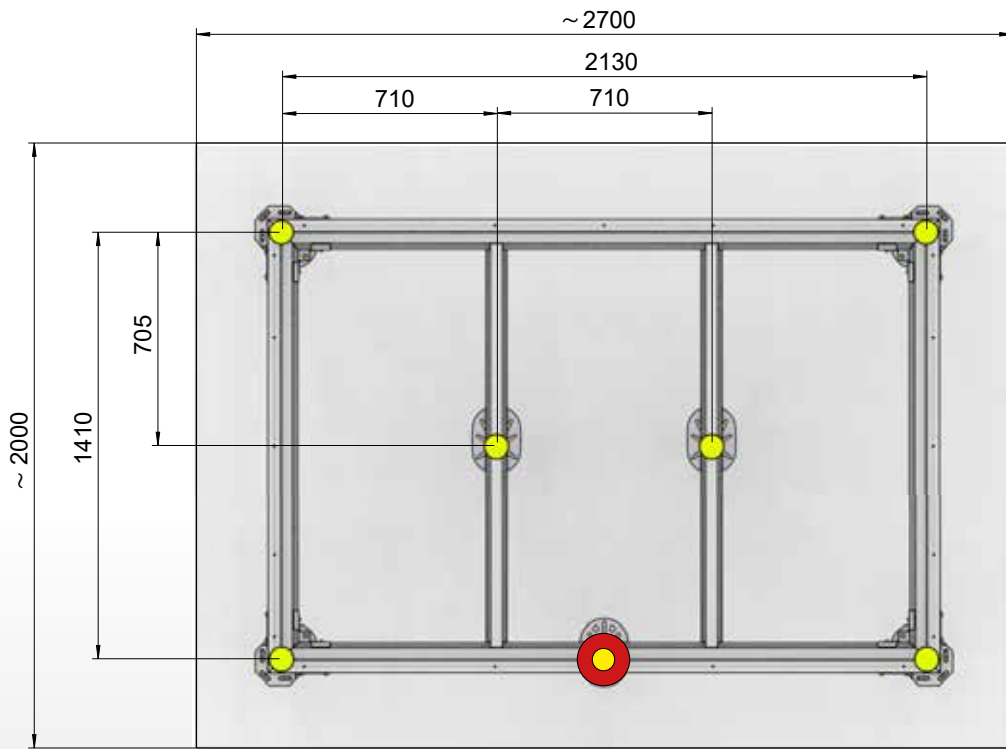
2



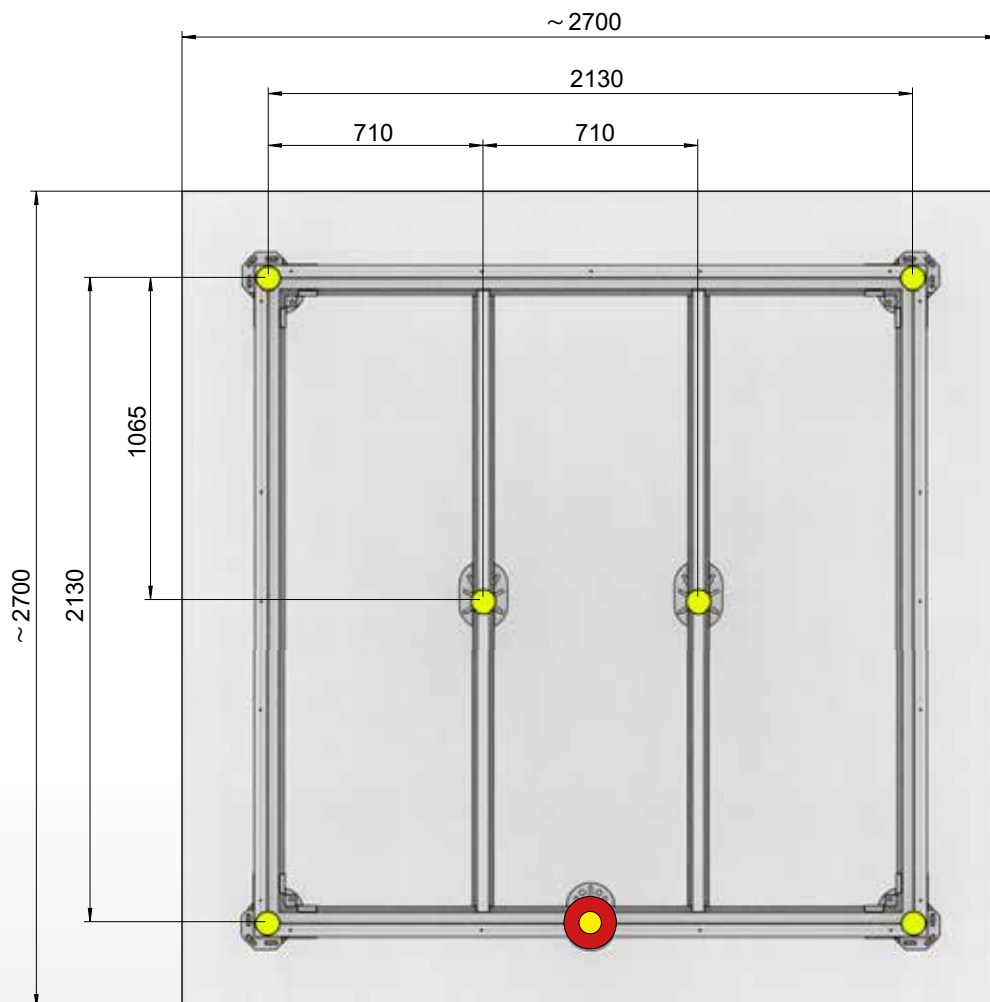
2A

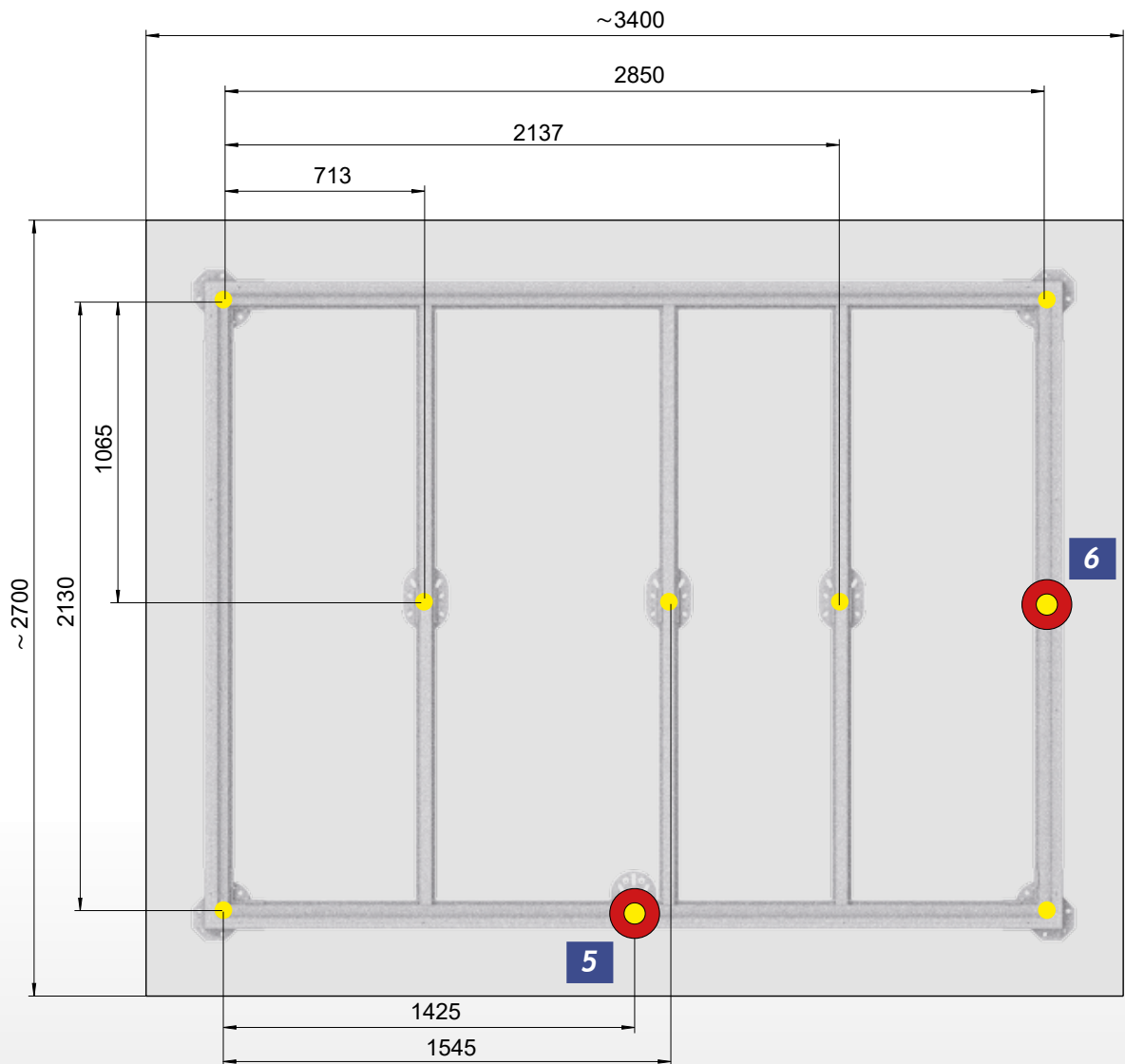
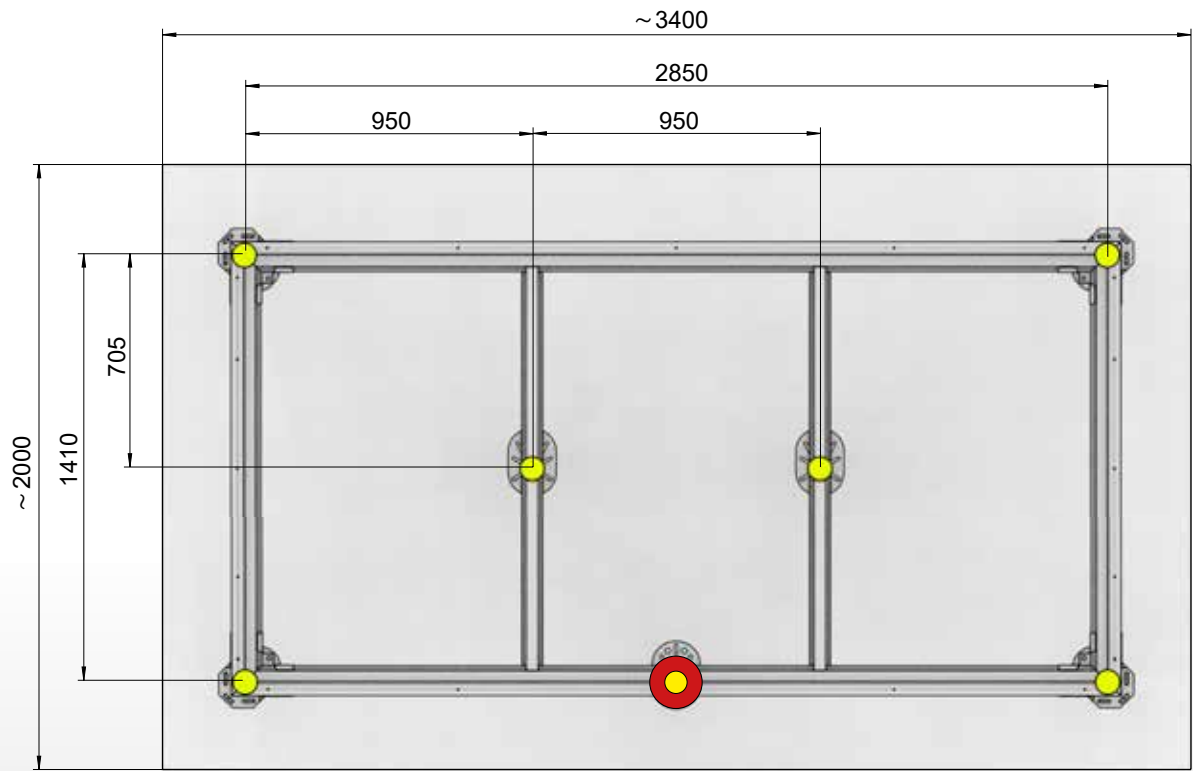


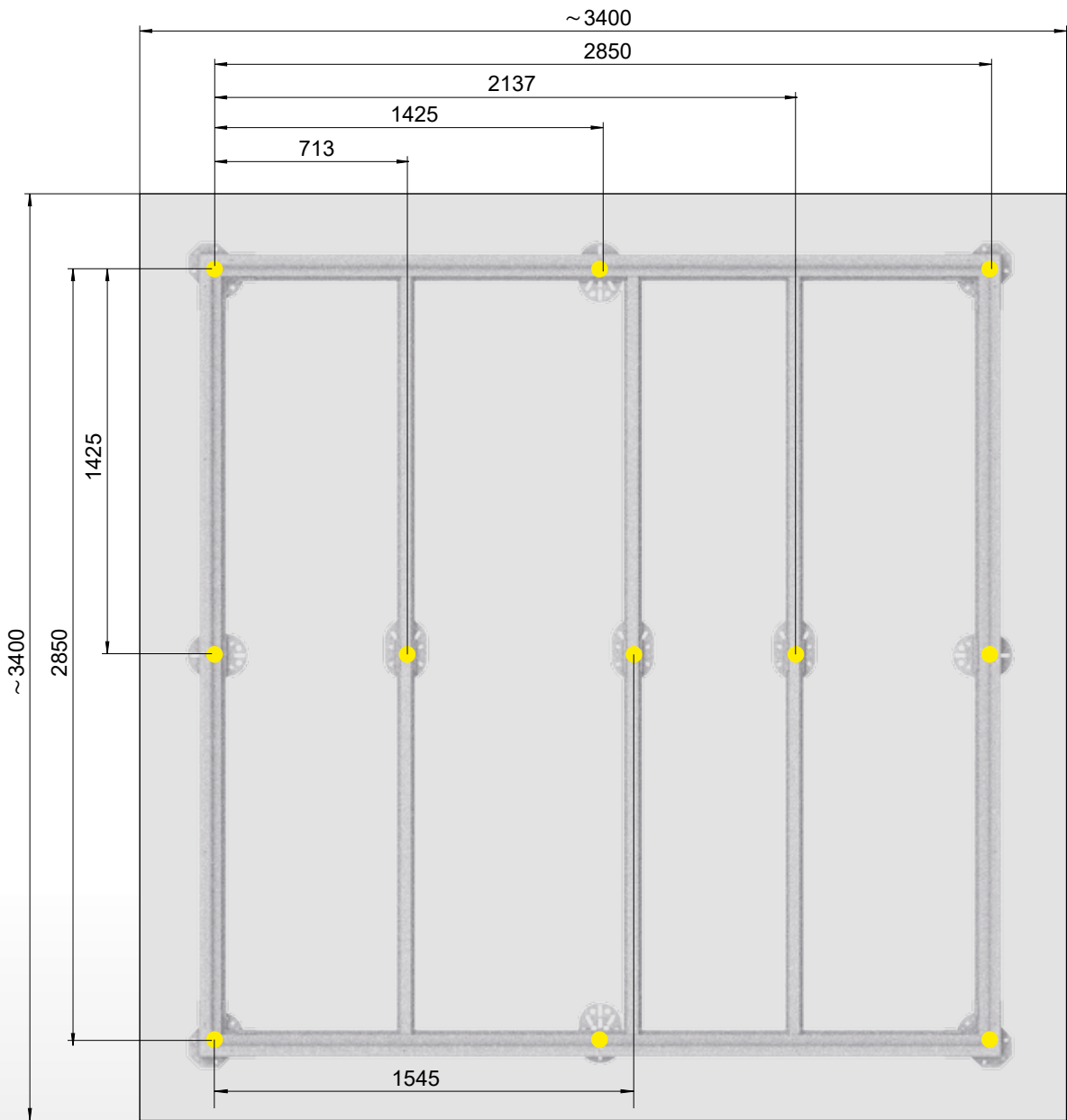
3



4



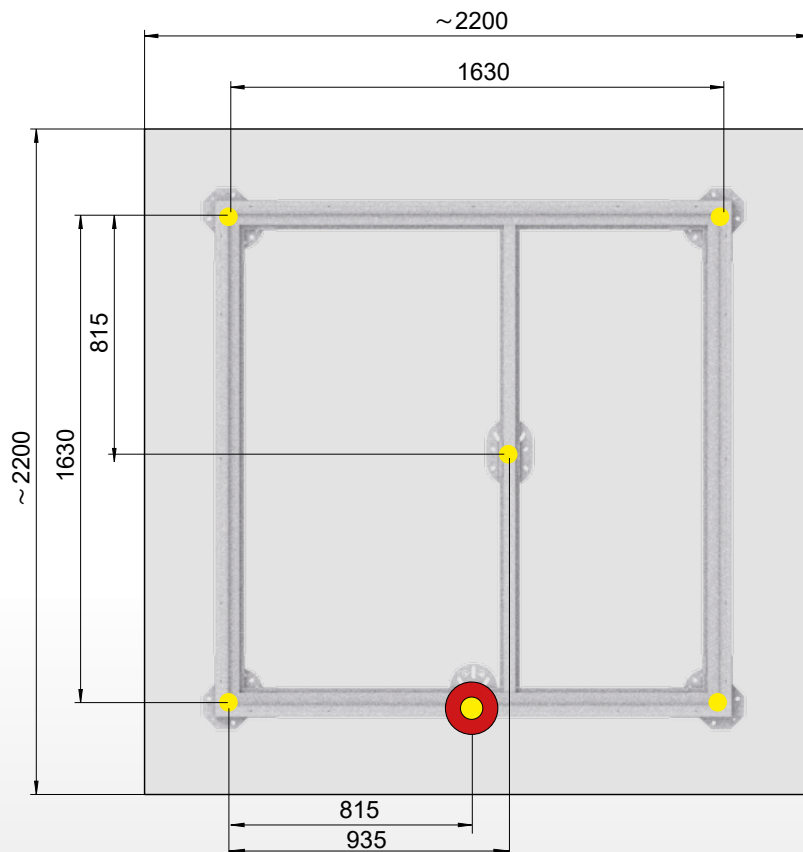




7

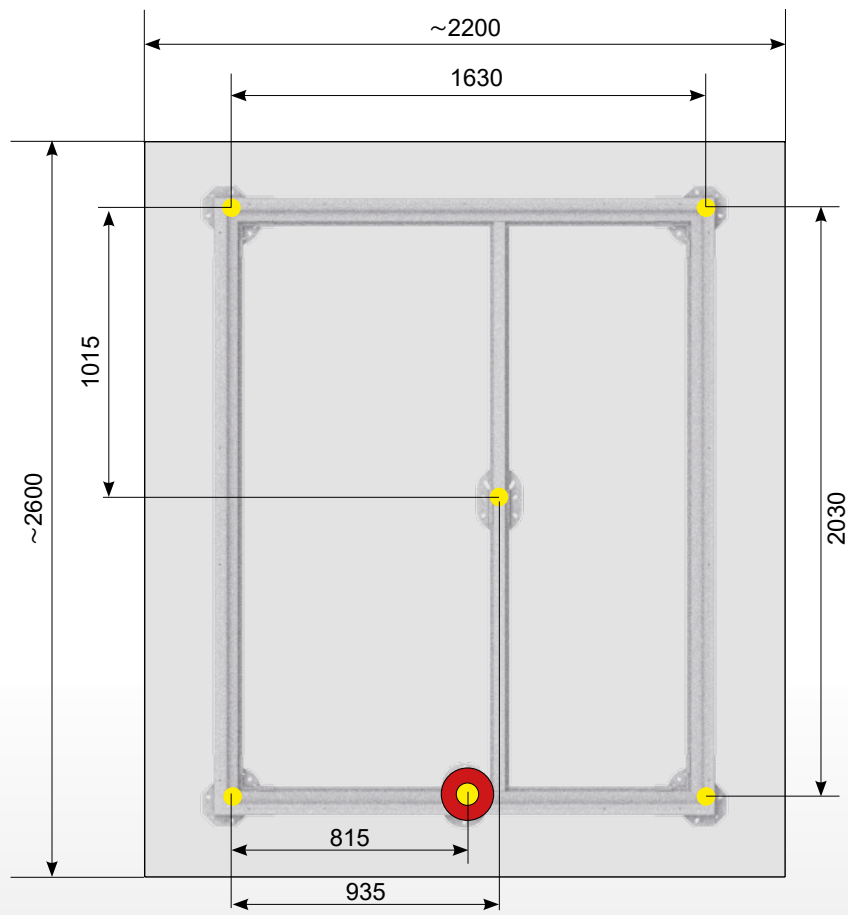


AvantGarde®

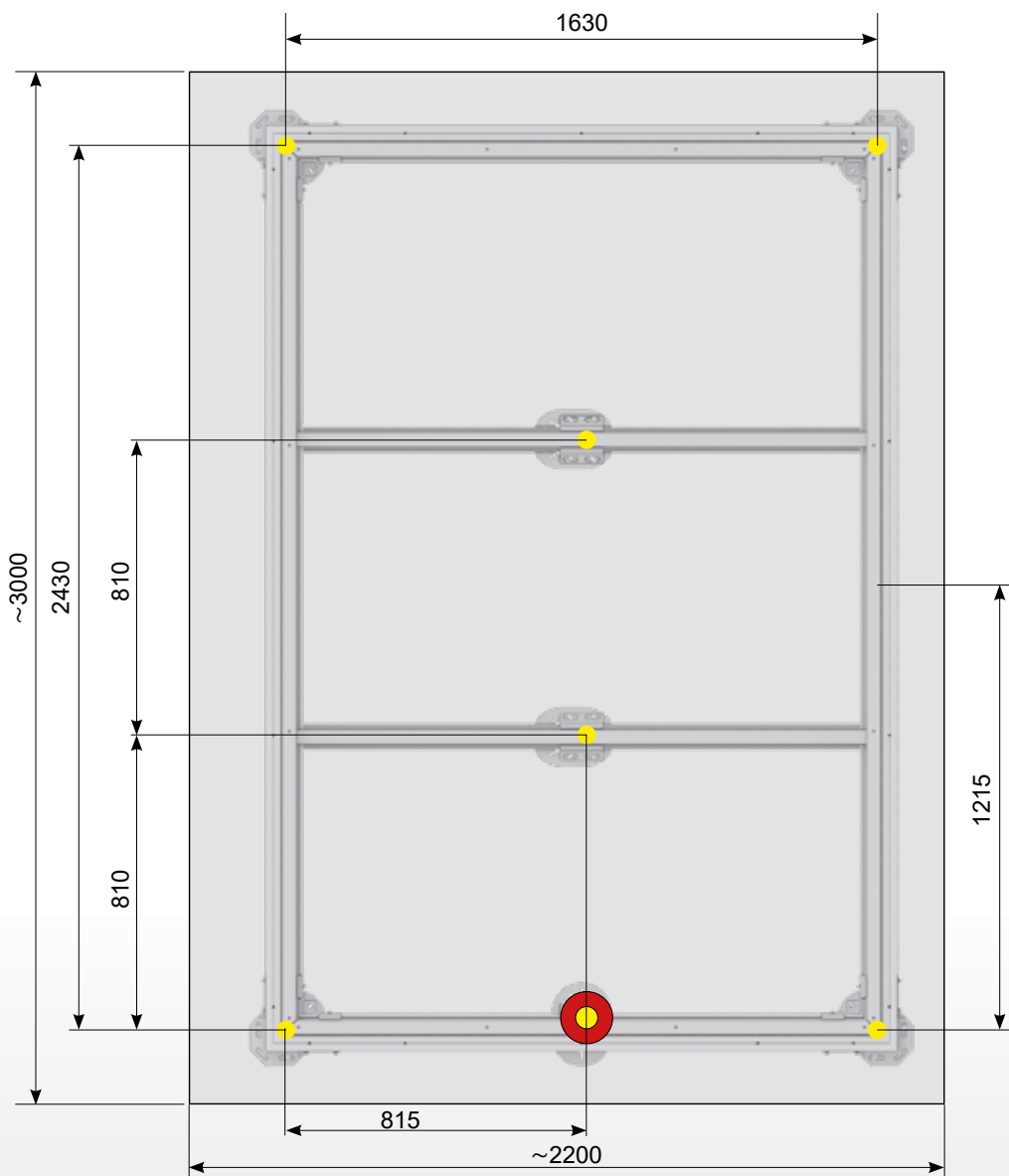


A1

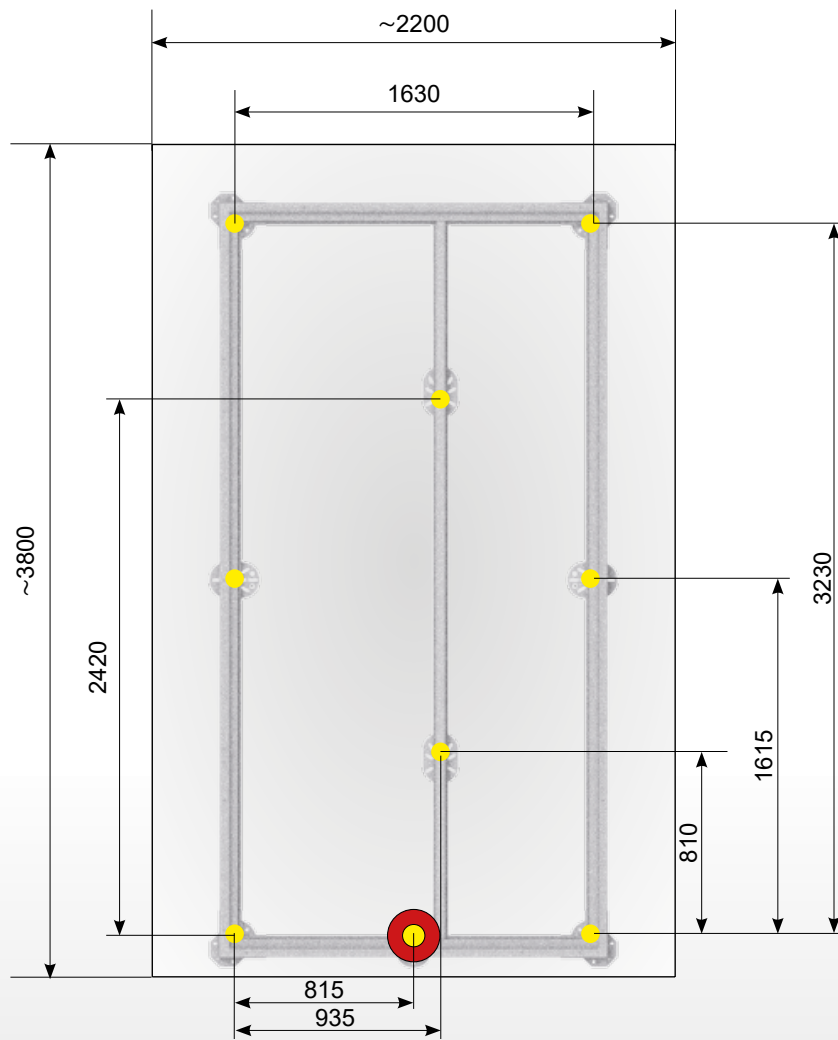
A2



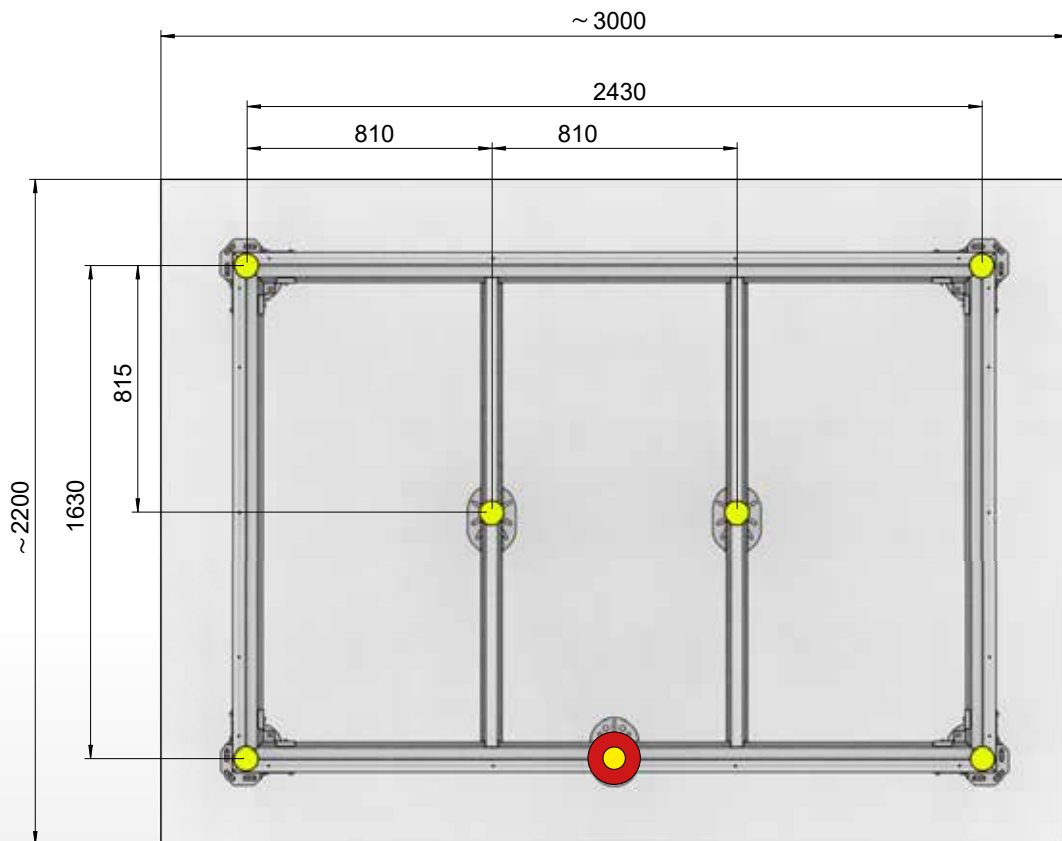
A3

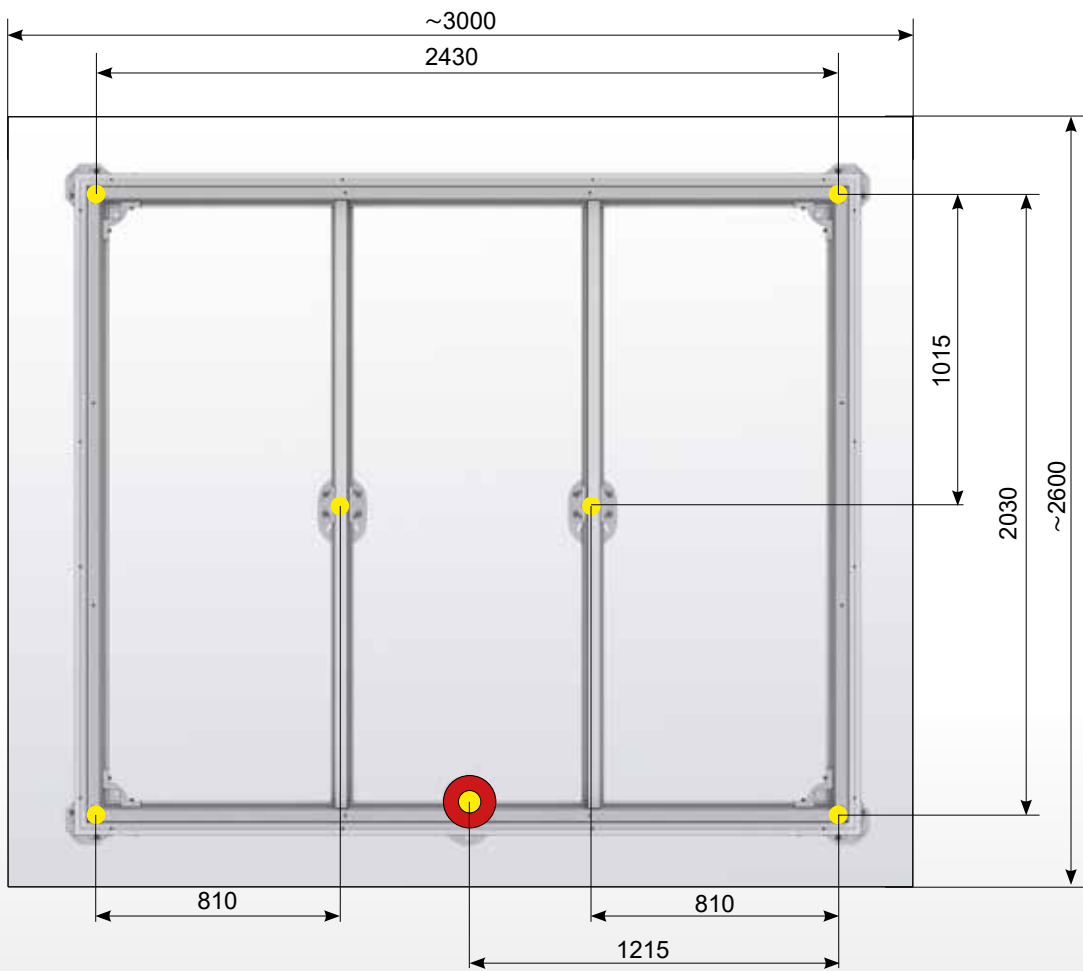


A4

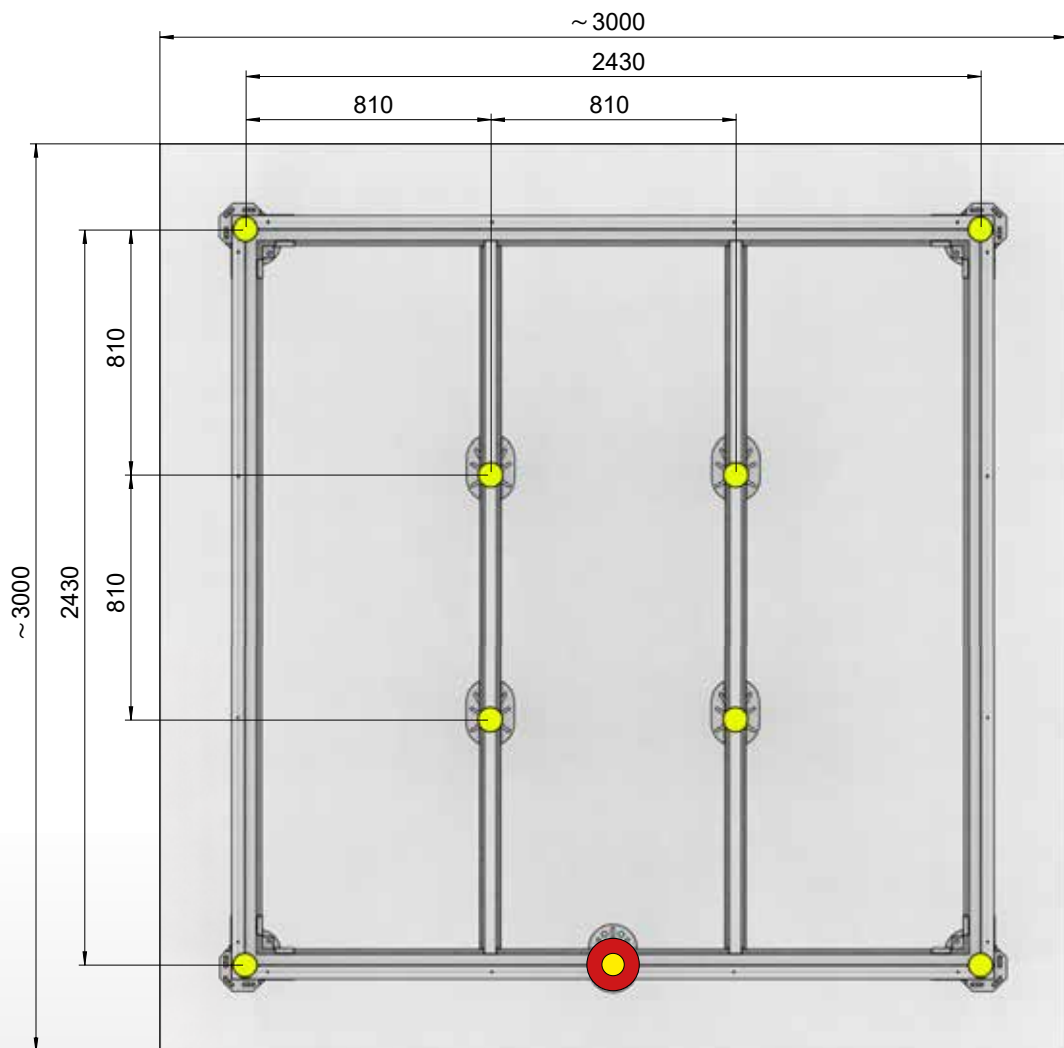


A5

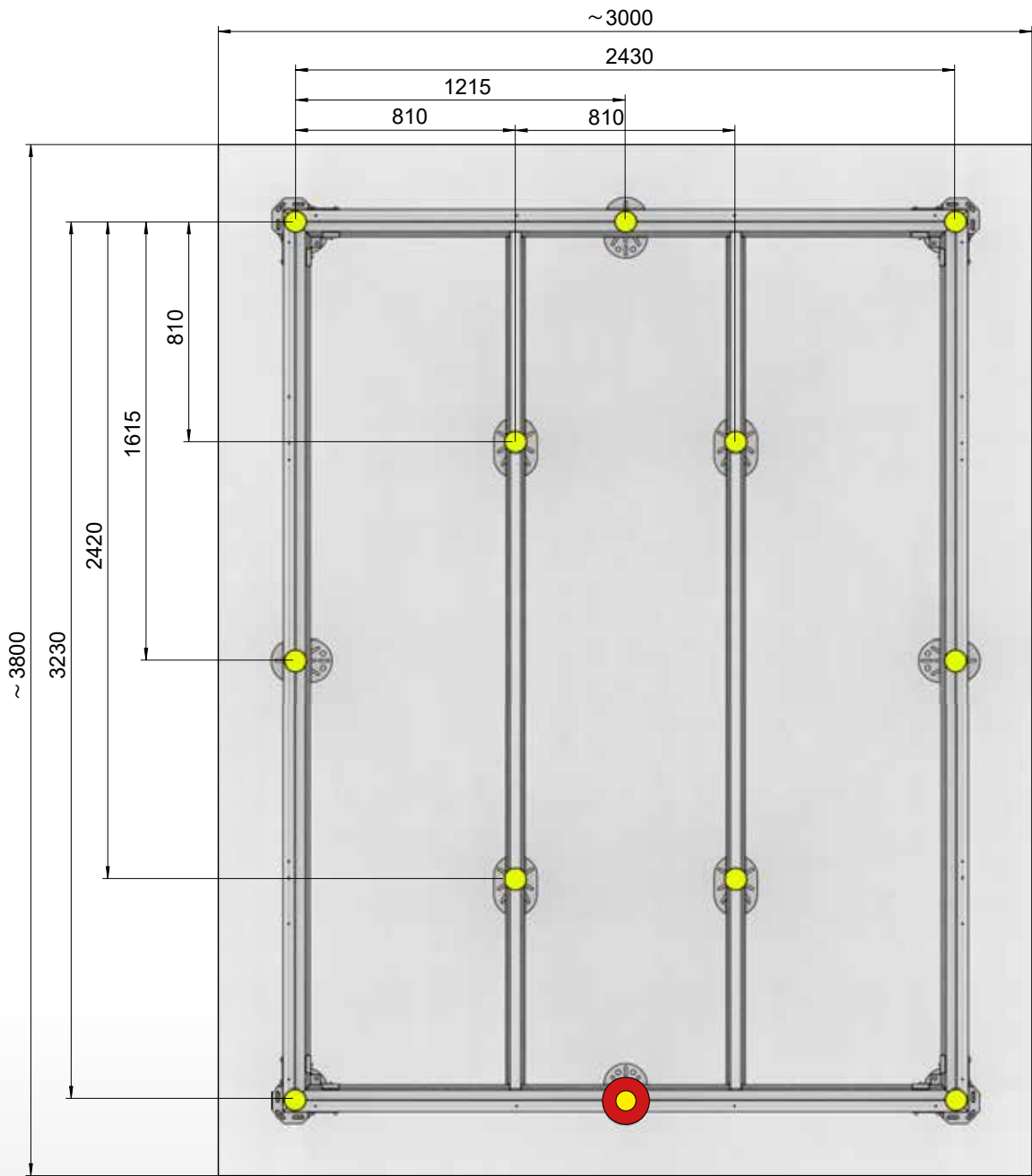




A6



A7



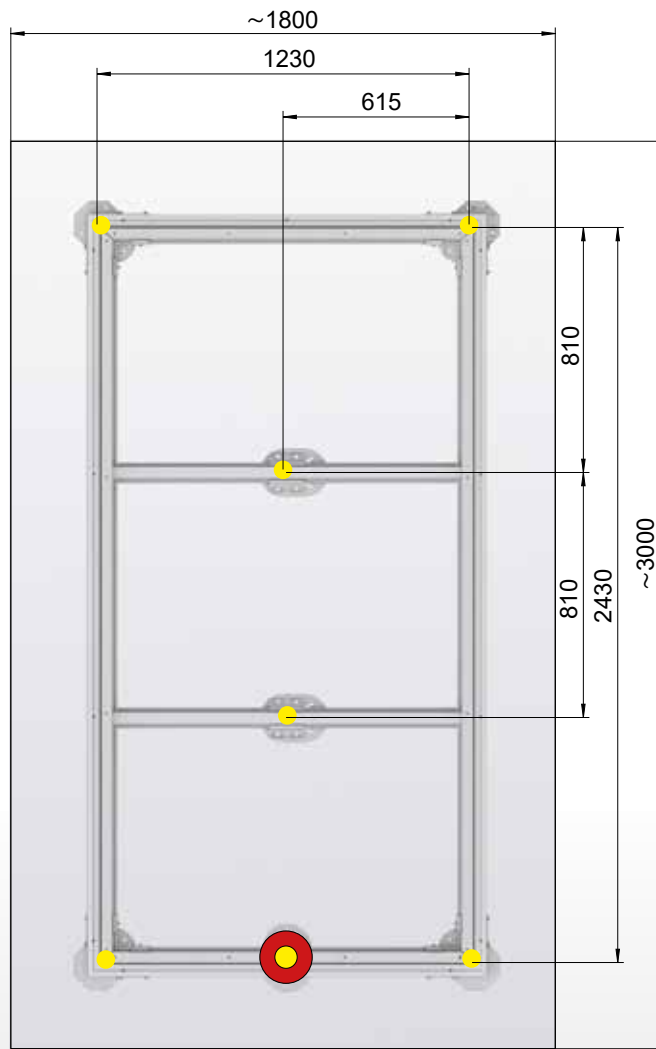
A8



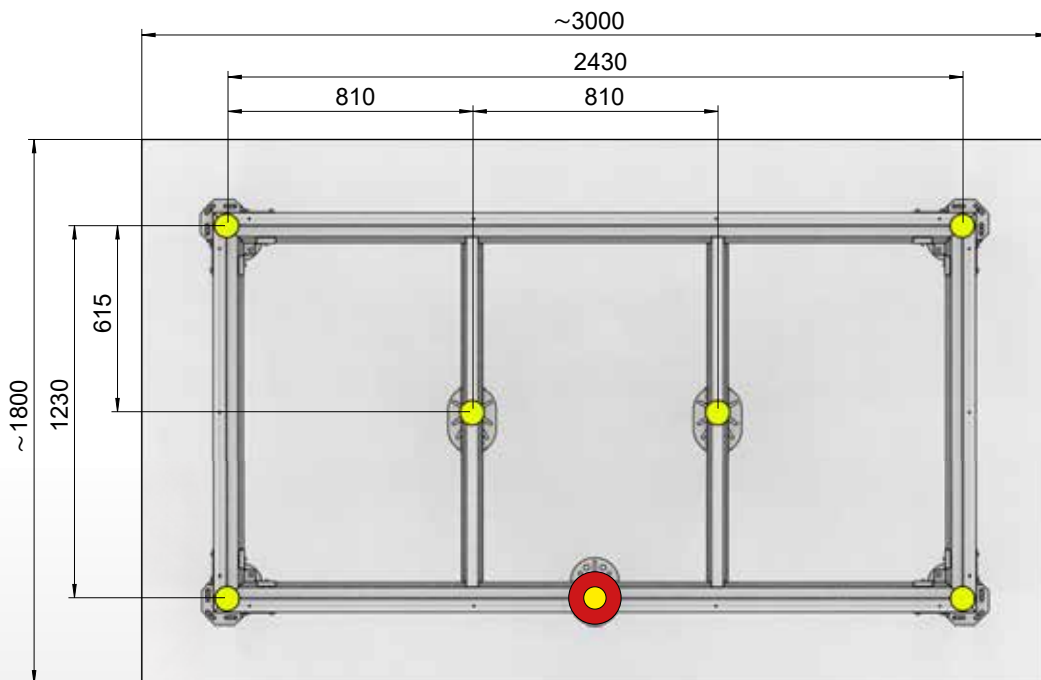
HighLine®



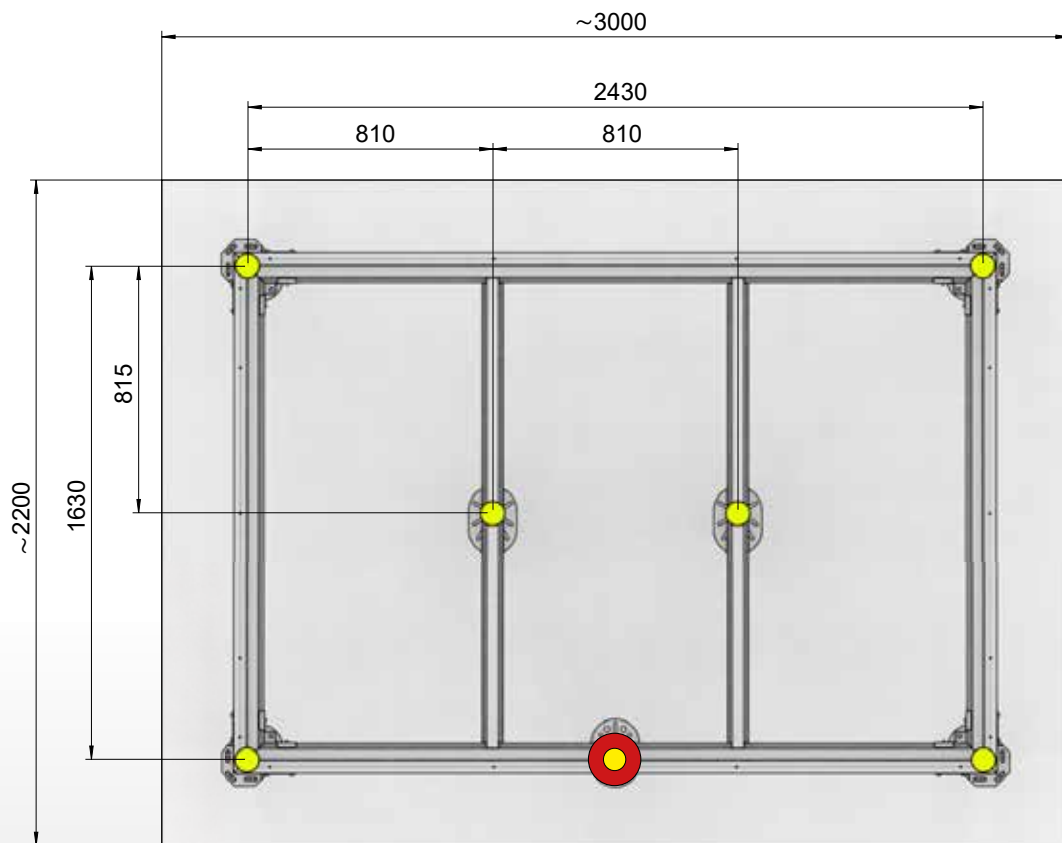
Panorama®



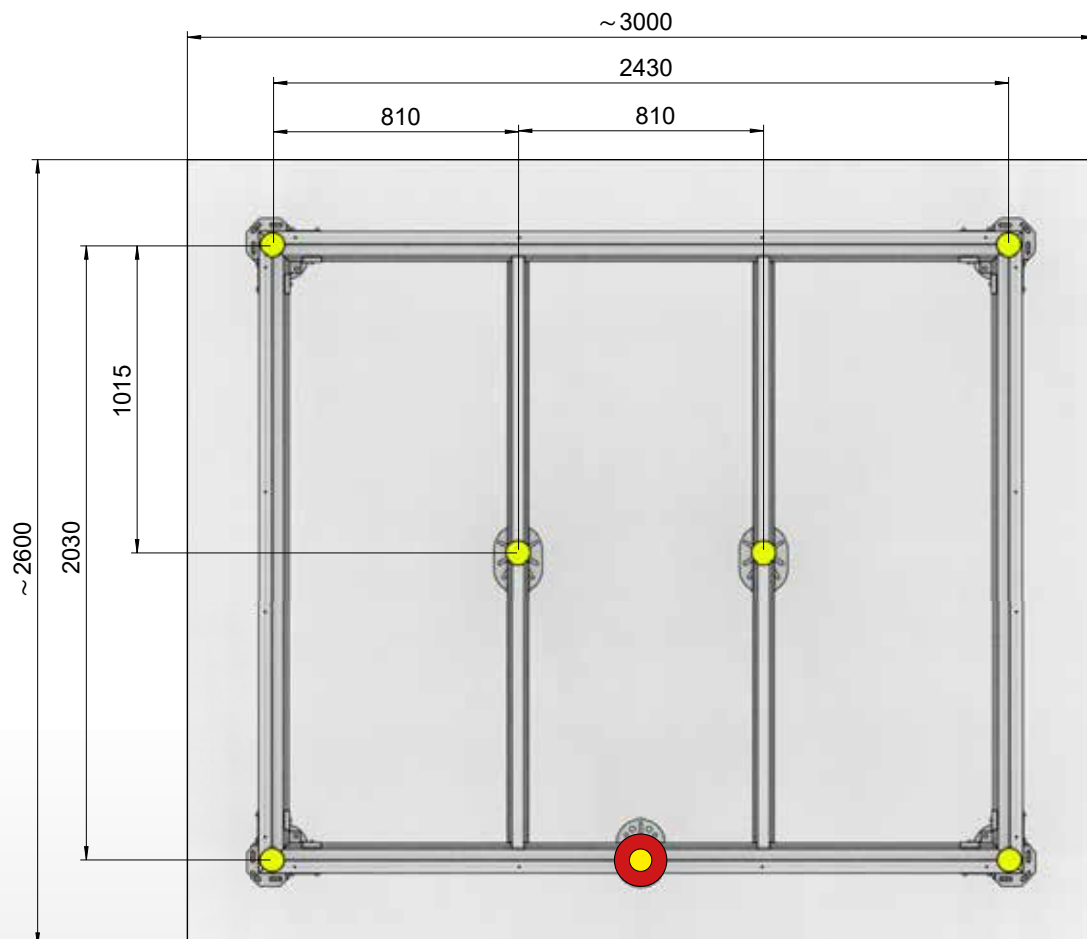
HS



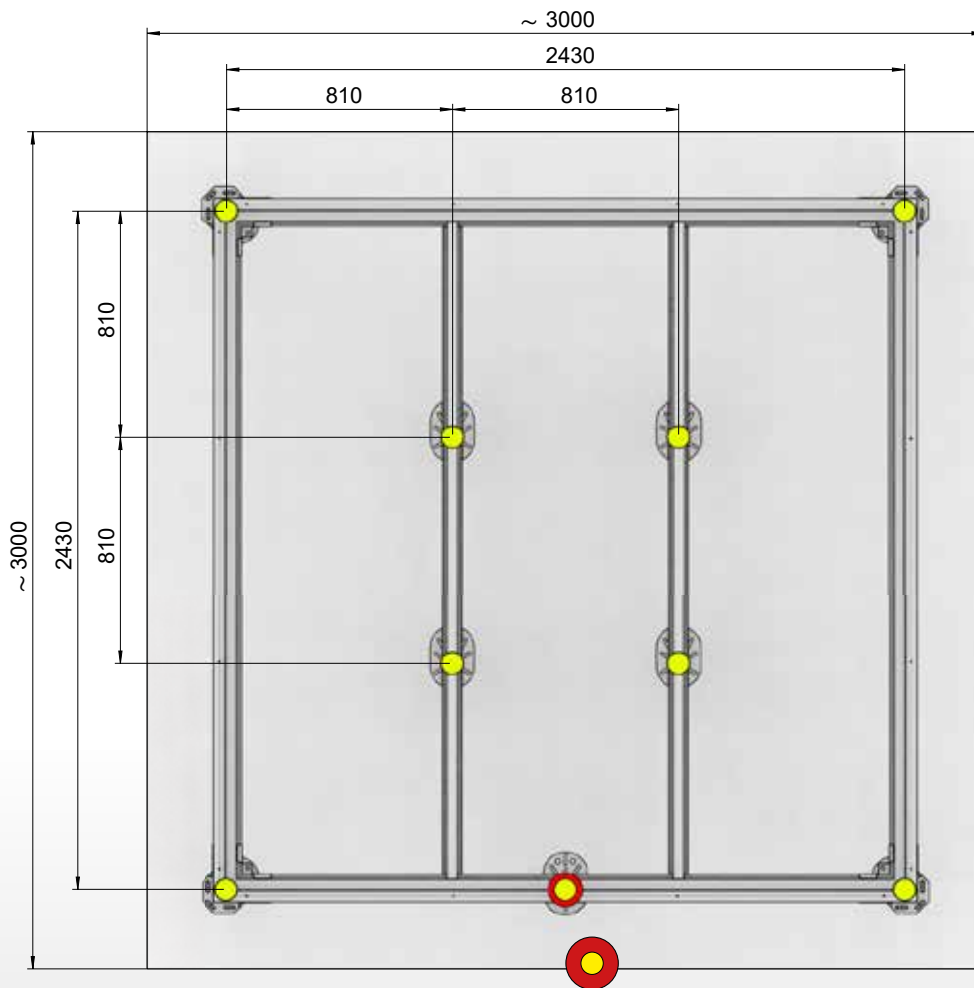
1



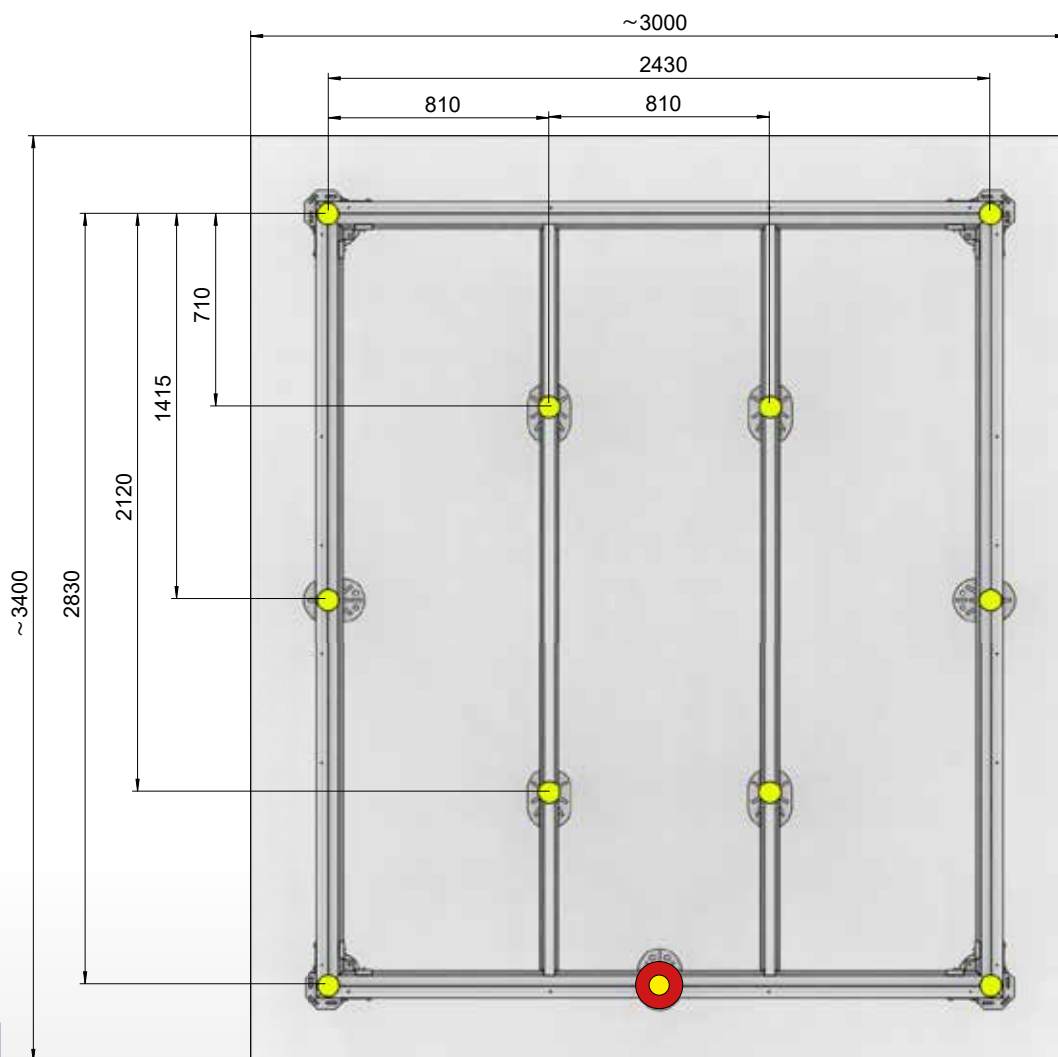
2



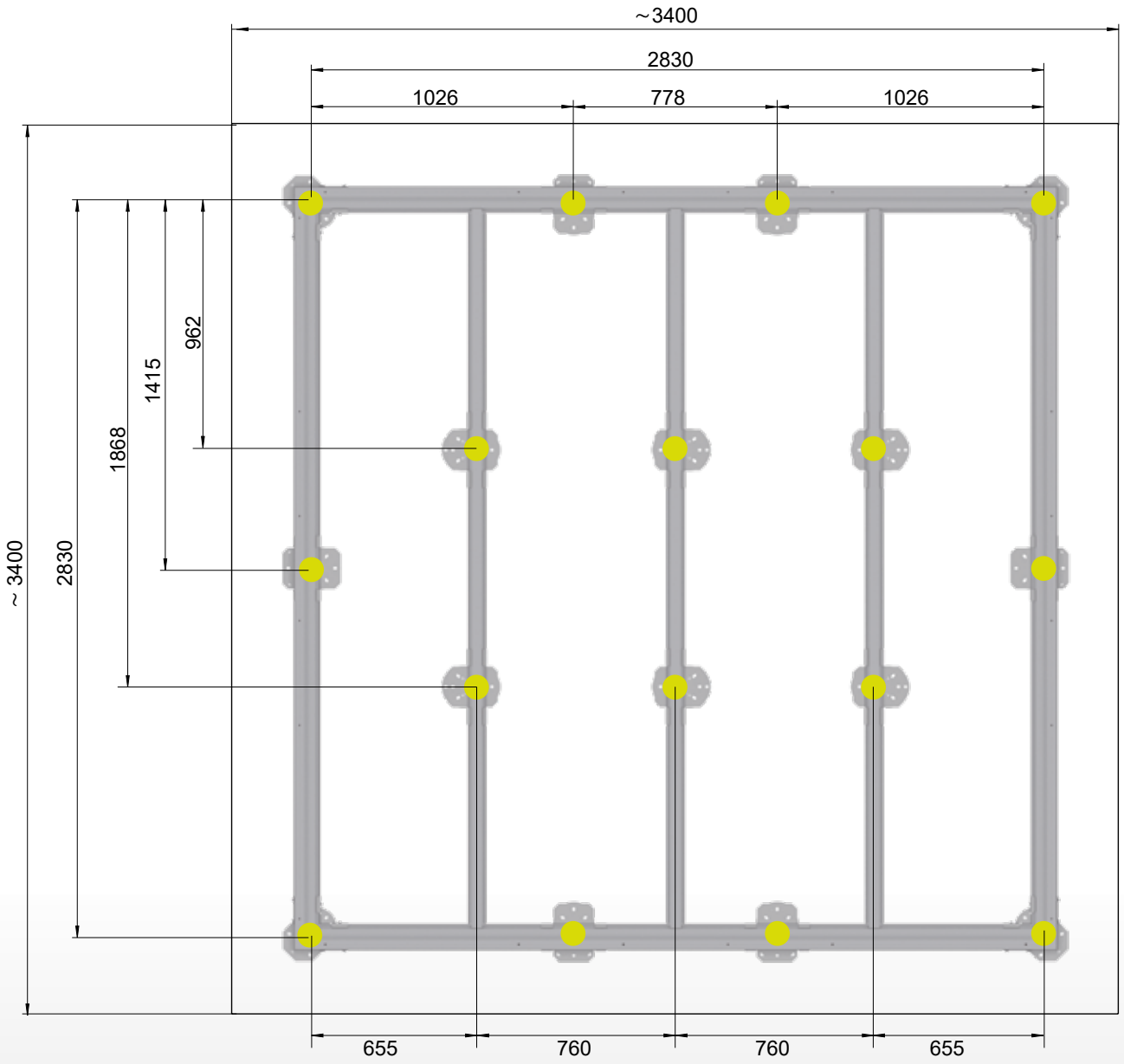
3



4



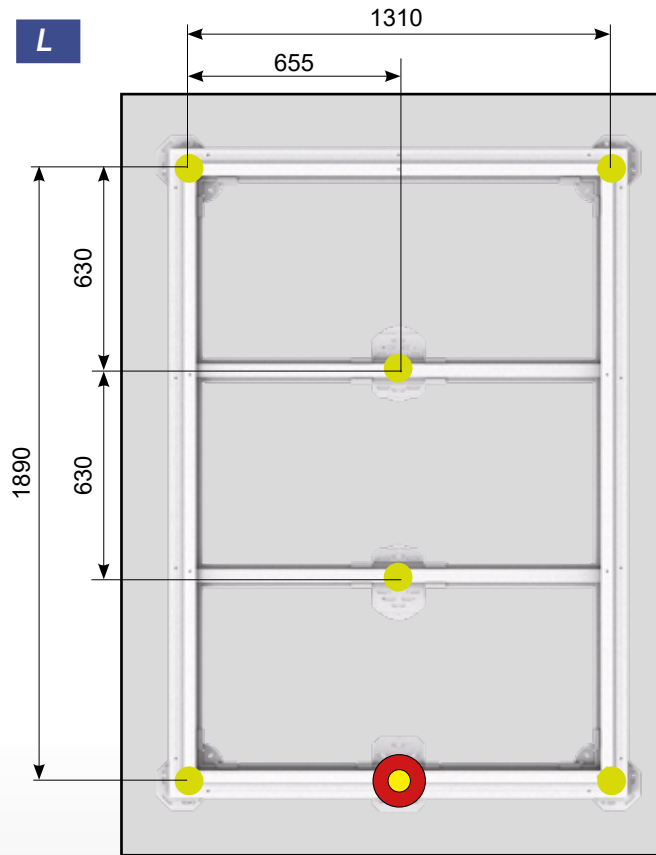
5



6

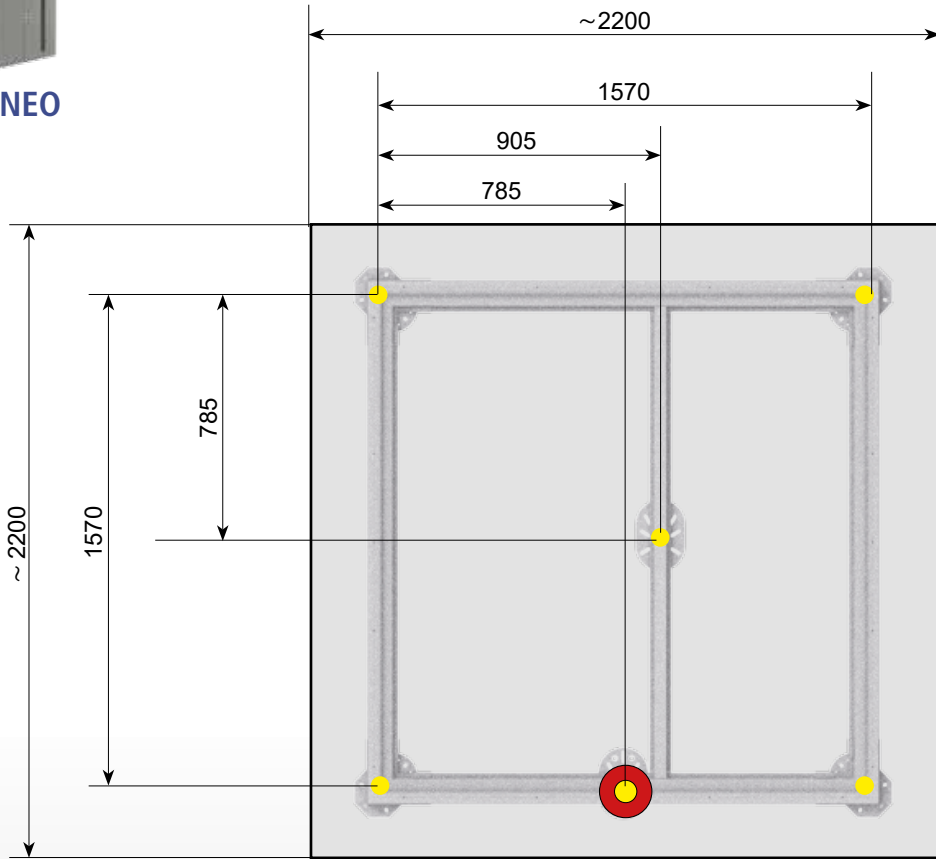


MiniGarage

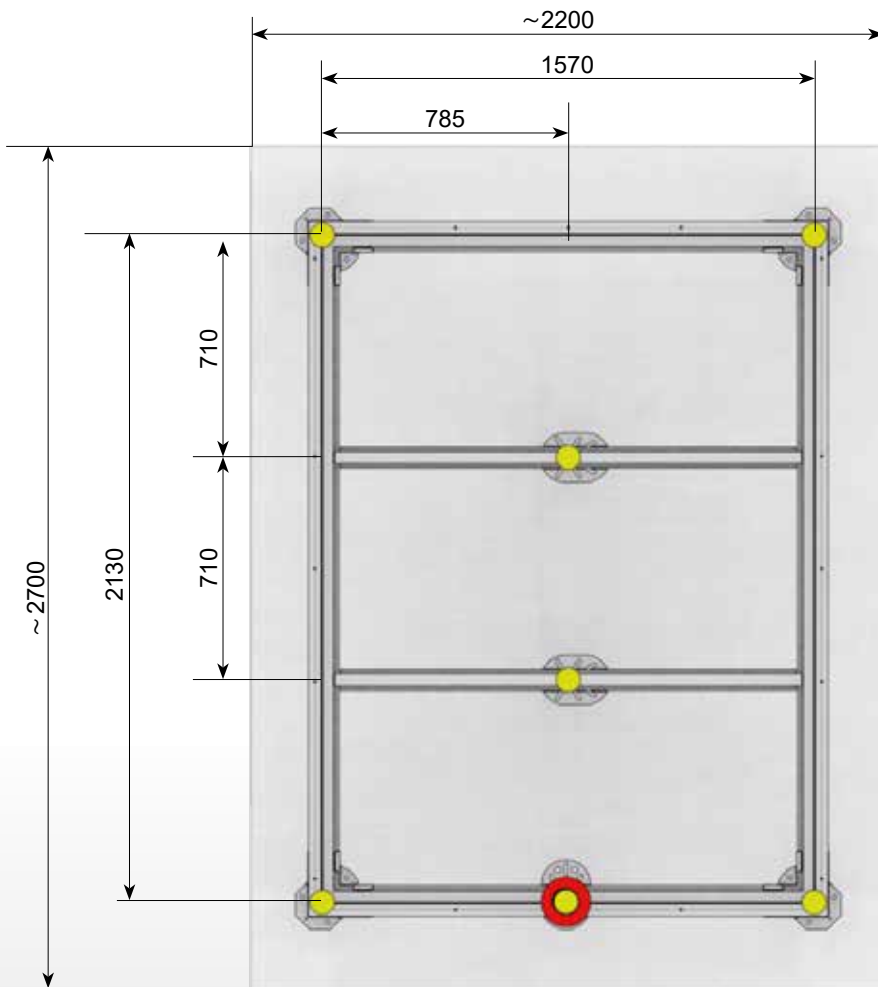




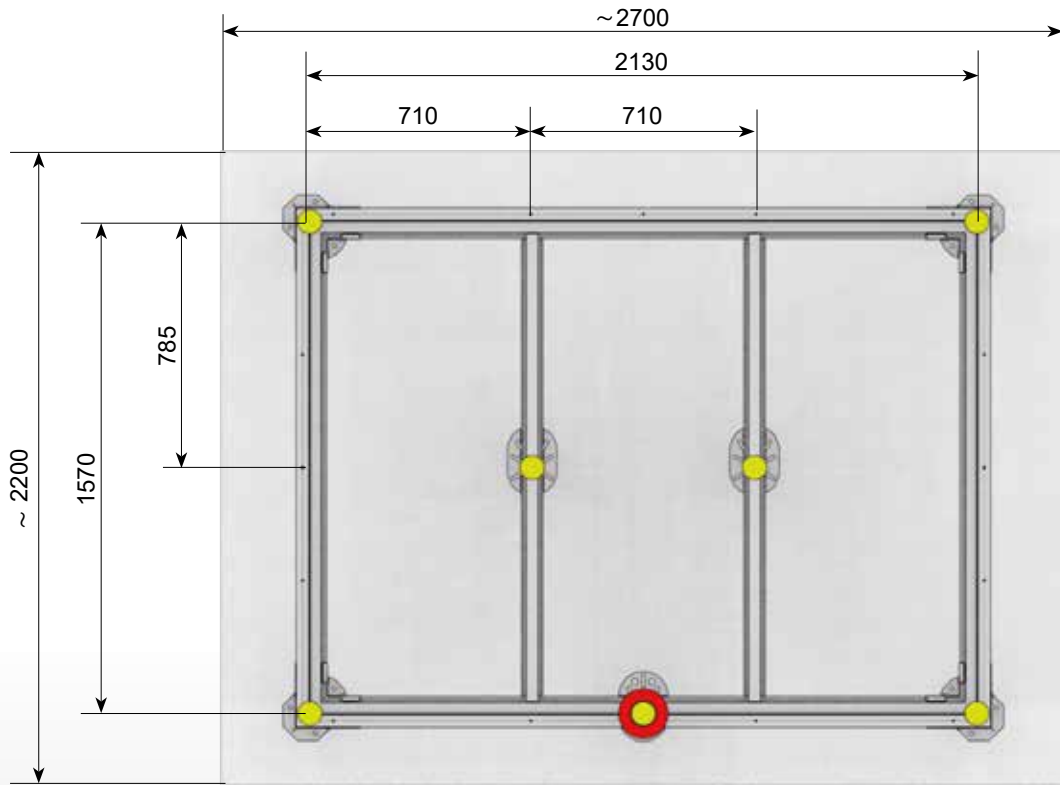
NEO



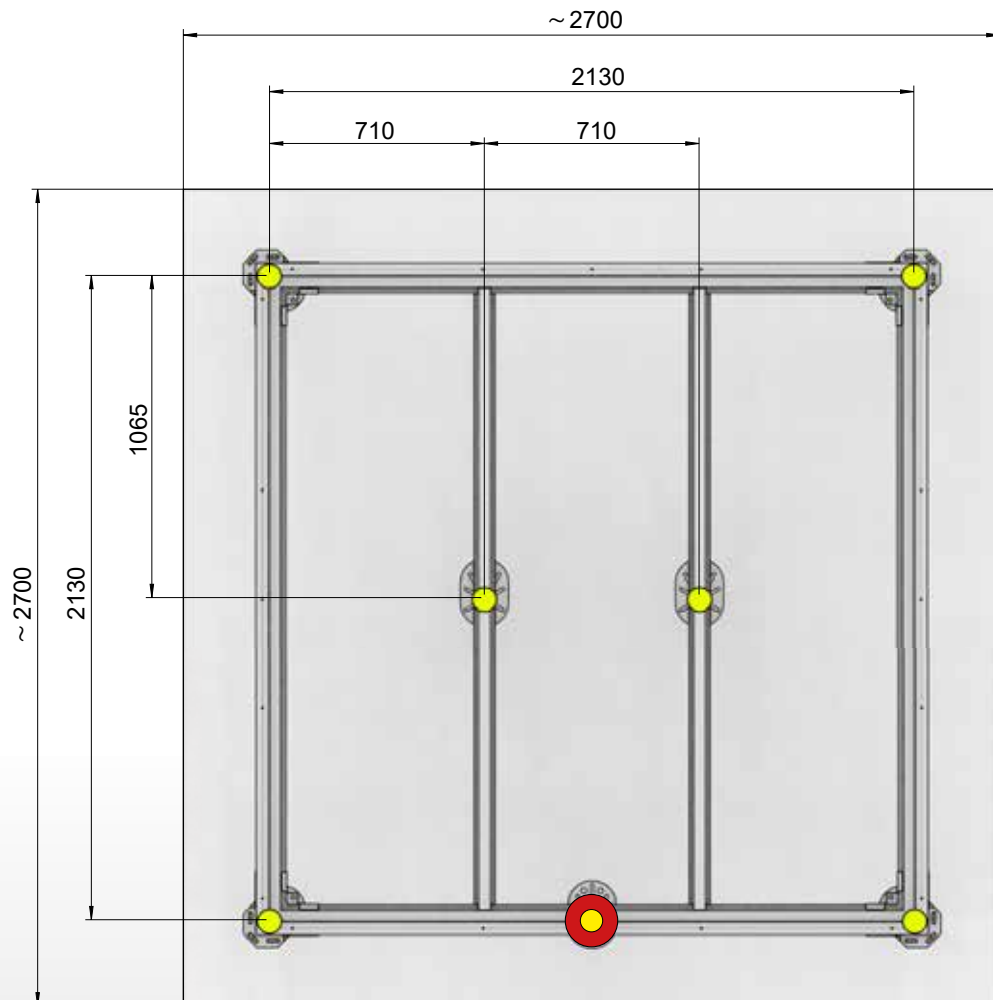
1A



2A

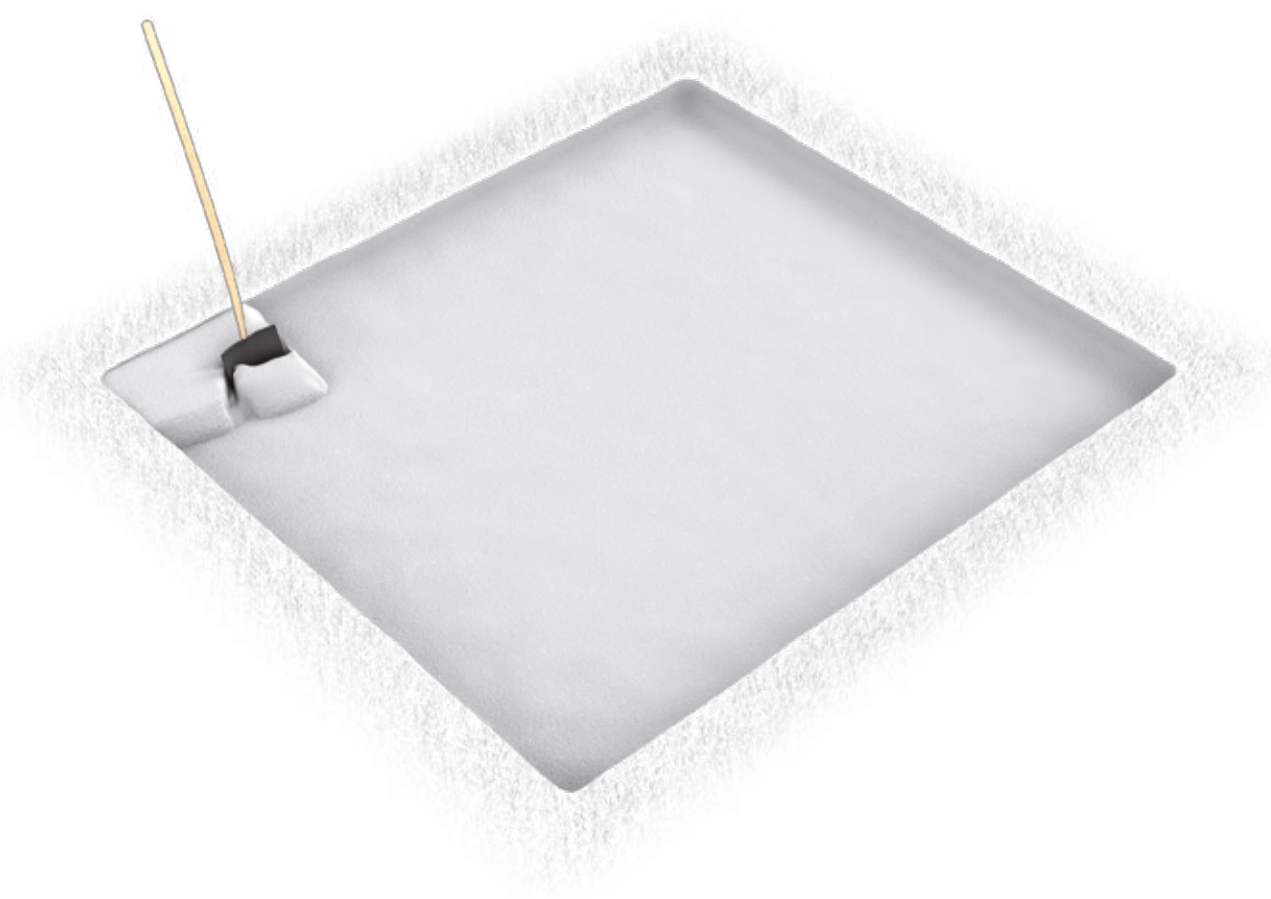
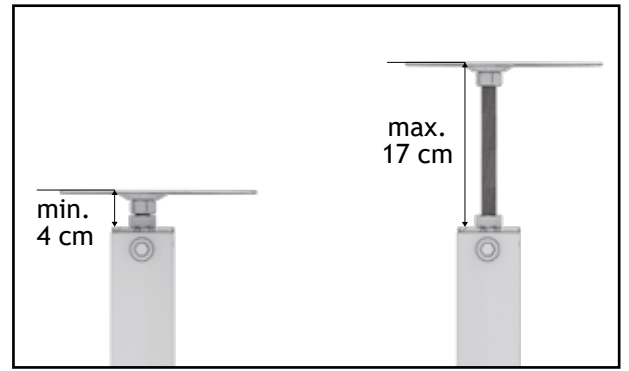
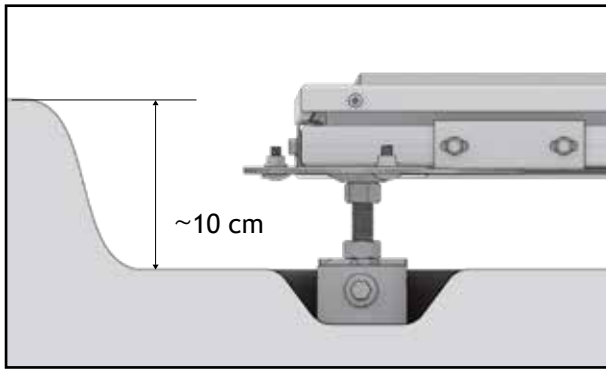


1B

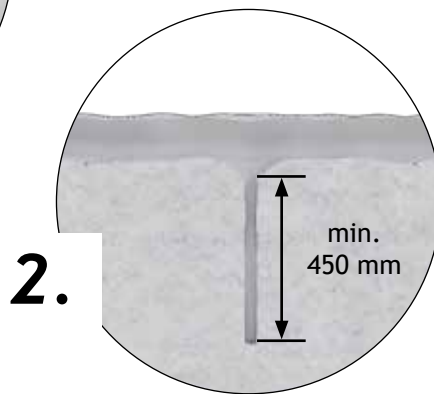
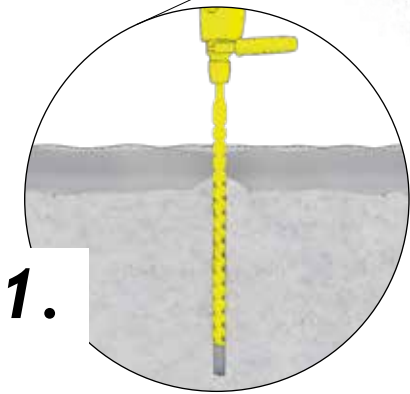
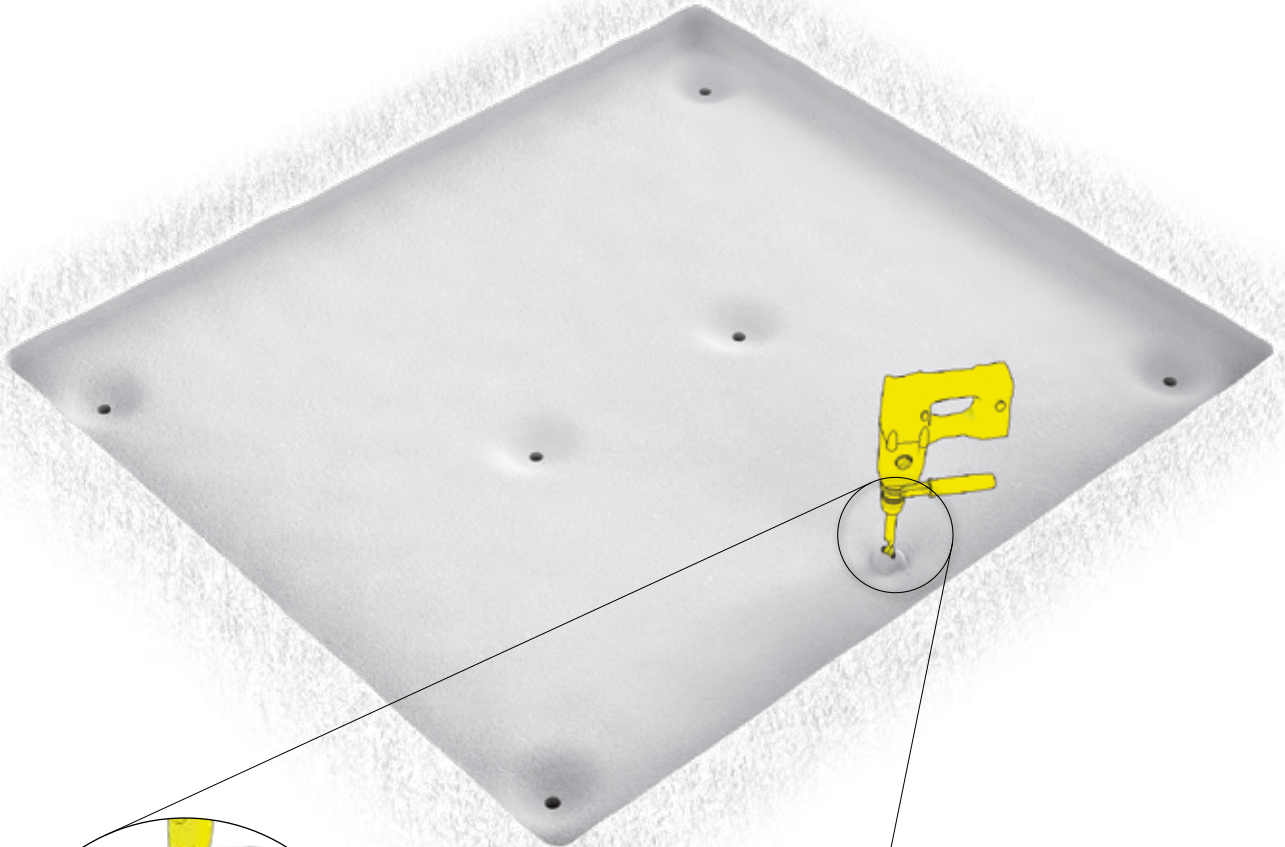


2B





1.

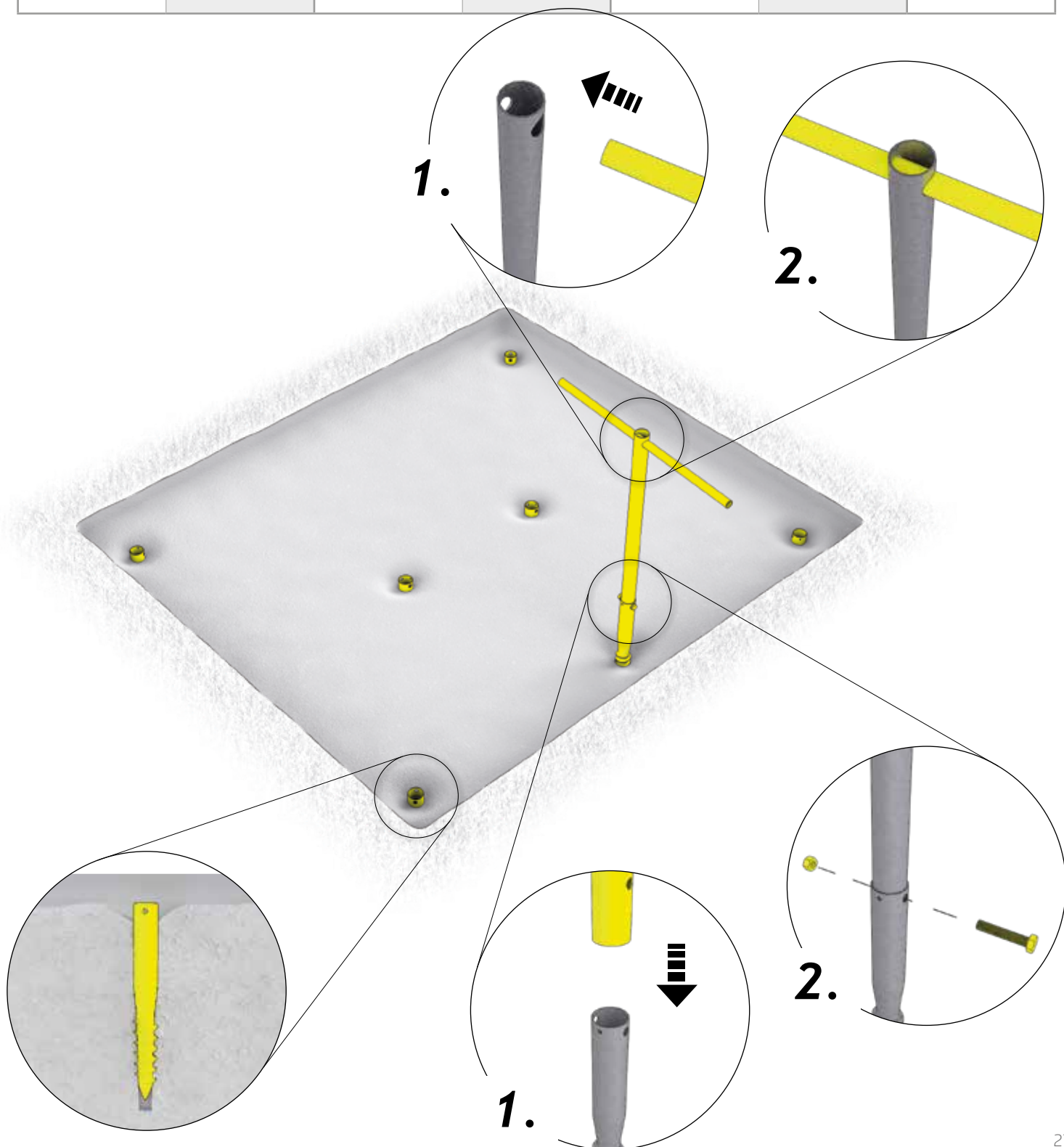


2.




3.

 <p>Ⓐ</p>	<p>Europa</p> <p>1: 4x 2: 5x 2A: 6x 3: 7x</p>	<p>Europa</p> <p>4: 7x 4A: 7x 5: 8x 6: 8x 7: 11x</p>	<p>HighLine® Panorama®</p> <p>HS: 7x 1: 7x 2: 7x 3: 7x 4: 9x 5: 11x 6: 16x</p>	<p>AvantGarde®</p> <p>A1: 6x A2: 6x A3: 7x A4: 9x A5: 7x A6: 7x A7: 9x A8: 12x</p>	<p>Geräteschrank Equipment Locker</p> <p>90: 4x 150: 4x 190: 6x 230: 6x 150^{LARGE}: 5x 190^{LARGE}: 7x 230^{LARGE}: 7x</p>	<p>MiniGarage</p> <p>L: 7x</p> <hr/> <p>NEO</p> <p>1A: 6x 2A: 7x 1B: 7x 2B: 7x</p>
 <p>Ⓙ</p>	<p>1x</p>	 <p>Ⓚ</p>	<p>1x</p>	<p>M16x80</p>  <p>Ⓛ</p>	<p>1x</p>	



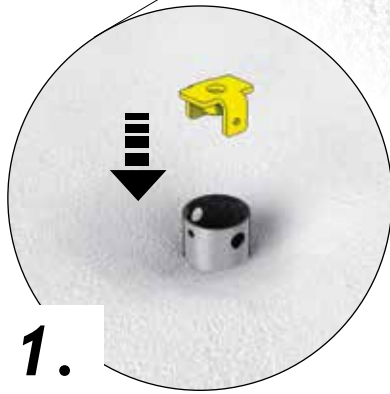
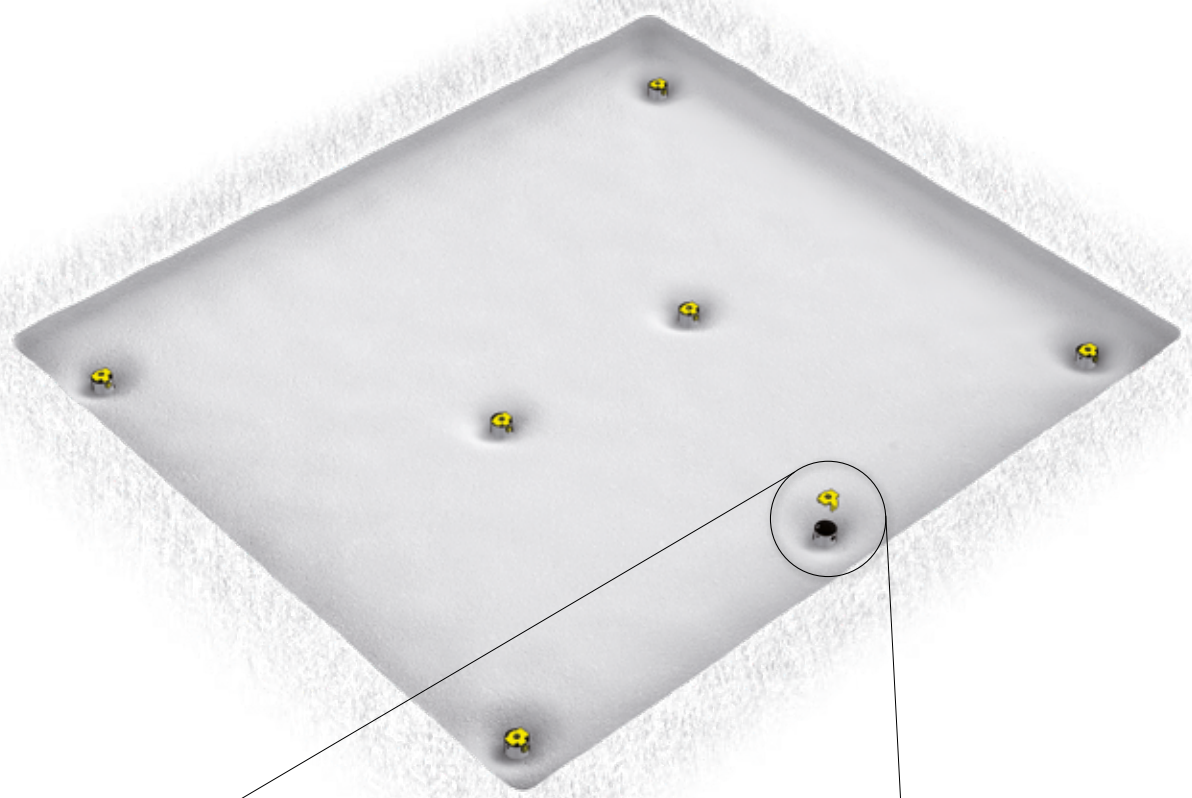
4.

 B	Europa 1: 4x 2: 5x 2A: 6x 3: 7x	Europa 4: 7x 4A: 7x 5: 8x 6: 8x 7: 11x	HighLine® Panorama® HS: 7x 1: 7x 2: 7x 3: 7x 4: 9x 5: 11x 6: 16x	AvantGarde® A1: 6x A2: 6x A3: 7x A4: 9x A5: 7x A6: 7x A7: 9x A8: 12x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 4x 150: 4x 190: 6x 230: 6x 150 ^{LARGE} : 5x 190 ^{LARGE} : 7x 230 ^{LARGE} : 7x	MiniGarage L: 7x NEO 1A: 6x 2A: 7x 1B: 7x 2B: 7x
	Europa 1: 8x 2: 10x 2A: 12x 3: 14x	Europa 4: 14x 4A: 14x 5: 16x 6: 16x 7: 22x	HighLine® Panorama® HS: 14x 1: 14x 2: 14x 3: 14x 4: 18x 5: 22x 6: 32x	AvantGarde® A1: 12x A2: 12x A3: 14x A4: 18x A5: 14x A6: 14x A7: 18x A8: 24x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 8x 150: 8x 190: 12x 230: 12x 150 ^{LARGE} : 10x 190 ^{LARGE} : 14x 230 ^{LARGE} : 14x	MiniGarage L: 14x NEO 1A: 12x 2A: 14x 1B: 14x 2B: 14x

MB x 16



D1



1.



2.

5.



©

Europa

- 1: 4x
- 2: 5x
- 2A: 6x
- 3: 7x

Europa

- 4: 7x
- 4A: 7x
- 5: 8x
- 6: 8x
- 7: 11x

HighLine® Panorama®

- HS: 7x
- 1: 7x
- 2: 7x
- 3: 7x
- 4: 9x
- 5: 11x
- 6: 16x

AvantGarde®

- A1: 6x
- A2: 6x
- A3: 7x
- A4: 9x
- A5: 7x
- A6: 7x
- A7: 9x
- A8: 12x

Geräteschrank

Equipment Locker
Armoire à outils

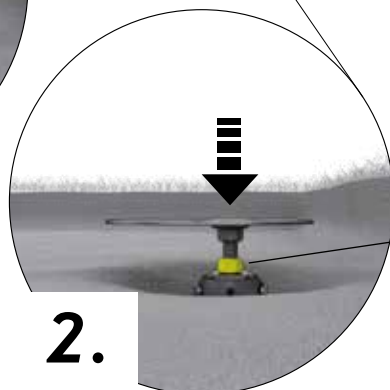
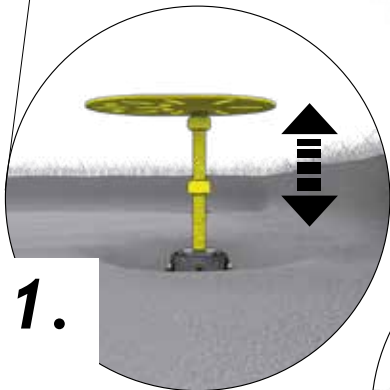
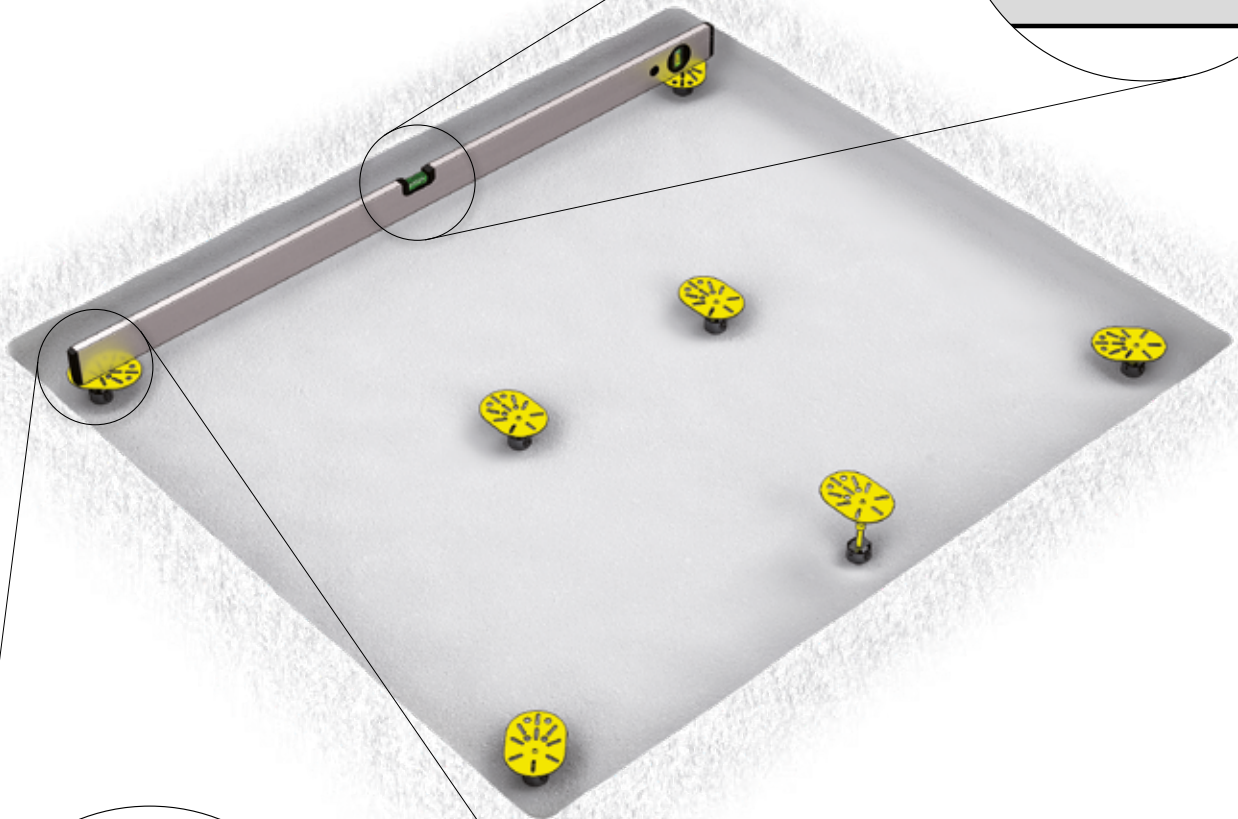
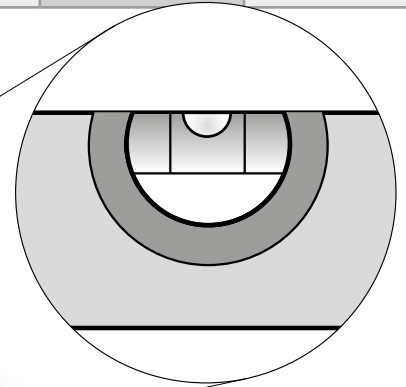
- 90: 4x
- 150: 4x
- 190: 6x
- 230: 6x
- 150^{LARGE}: 5x
- 190^{LARGE}: 7x
- 230^{LARGE}: 7x

MiniGarage

L: 7x





NEO

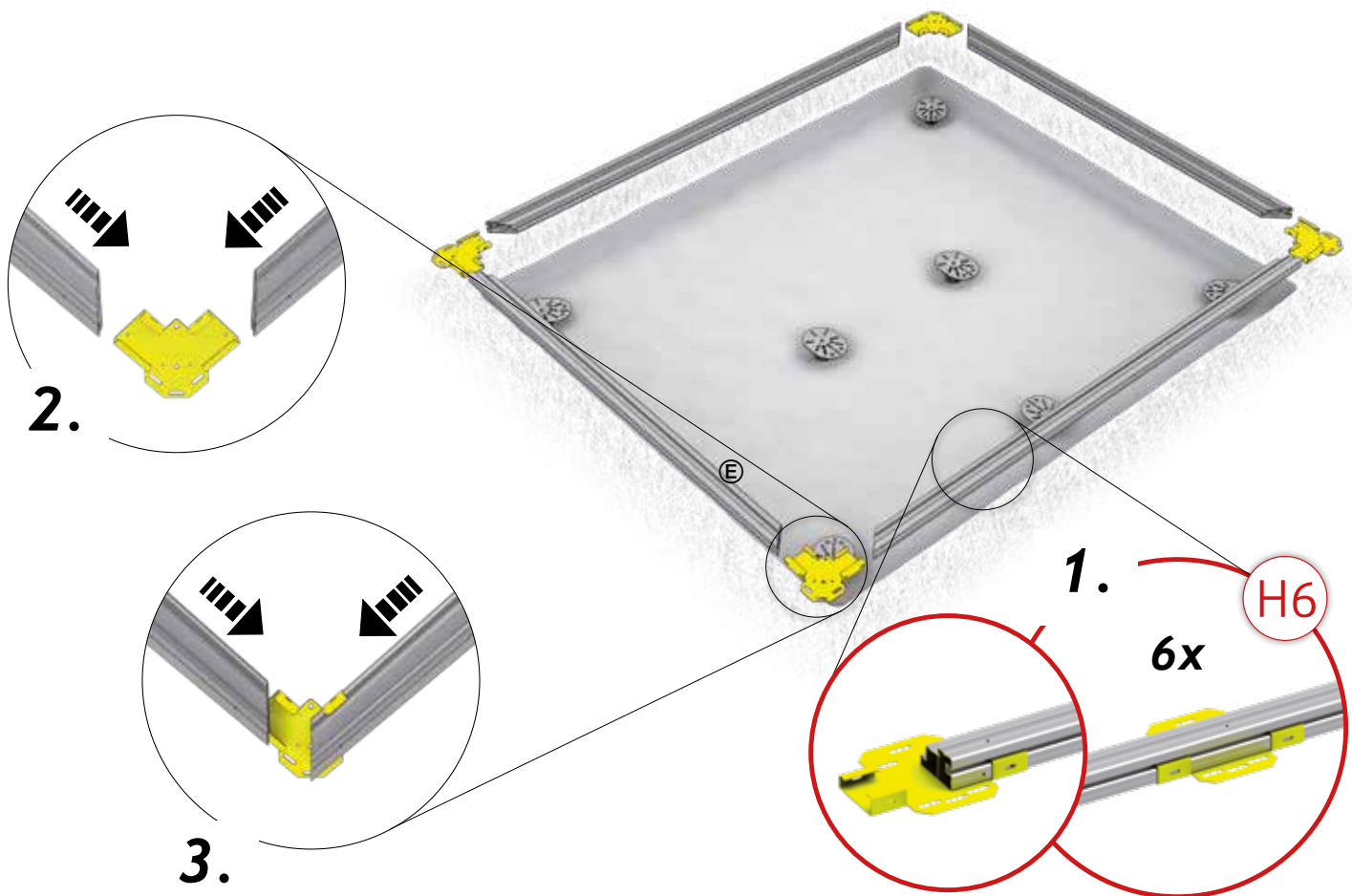
- 1A: 6x
- 2A: 7x
- 1B: 7x
- 2B: 7x



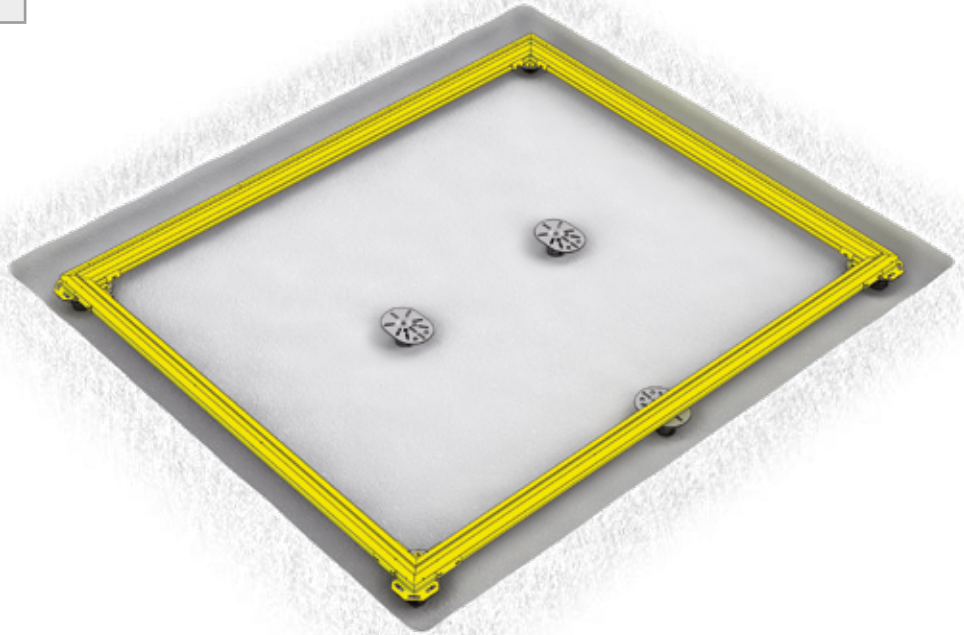
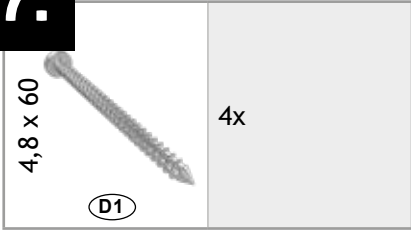
Kontermutter festziehen!
Tighten the locking nut!
Serrer le contre-écrou!

6.

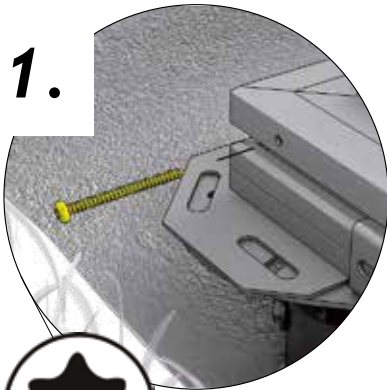
 	Europa 1: 2X (780mm) 2: 4X (1500mm) 2A: 2X (780mm) 3: 2X (1500mm)	Europa 4: 4X (2220mm) 4A: 2X (1500mm) 5: 2X (2220mm) 6: 2X (2220mm) 7: 4X (2940mm)	HighLine® Panorama® HS: 2X (1320mm) 1: 2X (1320mm) 2: 2X (1720mm) 3: 2X (2120mm) 4: 4X (2520mm) 5: 2X (2520mm) 6: 0X	AvantGarde® A1: 4X (1720mm) A2: 2X (1720mm) A3: 2X (1720mm) A4: 2X (1720mm) A5: 2X (2520mm) A6: 2X (2520mm) A7: 4X (2520mm) A8: 2X (2520mm)	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 2X (780mm) 150: 2X (780mm) 190: 2X (780mm) 230: 2X (780mm) 150 ^{LARGE} : 4X (1500mm) 190 ^{LARGE} : 2X (1500mm) 230 ^{LARGE} : 2X (1500mm)	MiniGarage L: 2X (1980mm)
	Europa 1: 2X (1500mm) 2: 0X 2A: 2X (2220mm) 3: 2X (2220mm)	Europa 4: 0X 4A: 2X (2940mm) 5: 2X (2940mm) 6: 2X (2940mm) 7: 0X	HighLine® Panorama® HS: 2X (2520mm) 1: 2X (2520mm) 2: 2X (2520mm) 3: 2X (2520mm) 4: 0X 5: 2X (2920mm) 6: 4X (2920mm)	AvantGarde® A1: 0X A2: 2X (2120mm) A3: 2X (2520mm) A4: 2X (3220mm) A5: 2X (1720mm) A6: 2X (2120mm) A7: 0X A8: 2X (3220mm)	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 2X (880mm) 150: 2X (1500mm) 190: 2X (1860mm) 230: 2X (2200mm) 150 ^{LARGE} : 0X 190 ^{LARGE} : 2X (1860mm) 230 ^{LARGE} : 2X (2220mm)	MiniGarage L: 2X (1400mm)
 	4x		H6: 6x			



7.



1.



2.



TX 25



8.



Europa
 1: 1X (614mm)
 2: 1X (1334mm)
 2A: 1X (614mm)
 3: 2X (1334mm)

Europa
 4: 2X (2054mm)
 4A: 2X (1334mm)
 5: 3X (2054mm)
 6: 3X (2054mm)
 7: 3X (2774mm)

**HighLine®
 Panorama®**
 HS: 2X (1154mm)
 1: 2X (1154mm)
 2: 2X (1554mm)
 3: 2X (1954mm)
 4: 2X (2354mm)
 5: 2X (2754mm)
 6: 3X (2754mm)

AvantGarde®
 A1: 1X (1554mm)
 A2: 1X (1954mm)
 A3: 2X (1554mm)
 A4: 1X (3154mm)
 A5: 2X (1554mm)
 A6: 2X (1954mm)
 A7: 2X (2354mm)
 A8: 2X (3154mm)

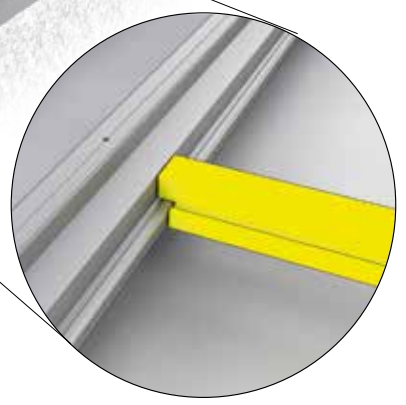
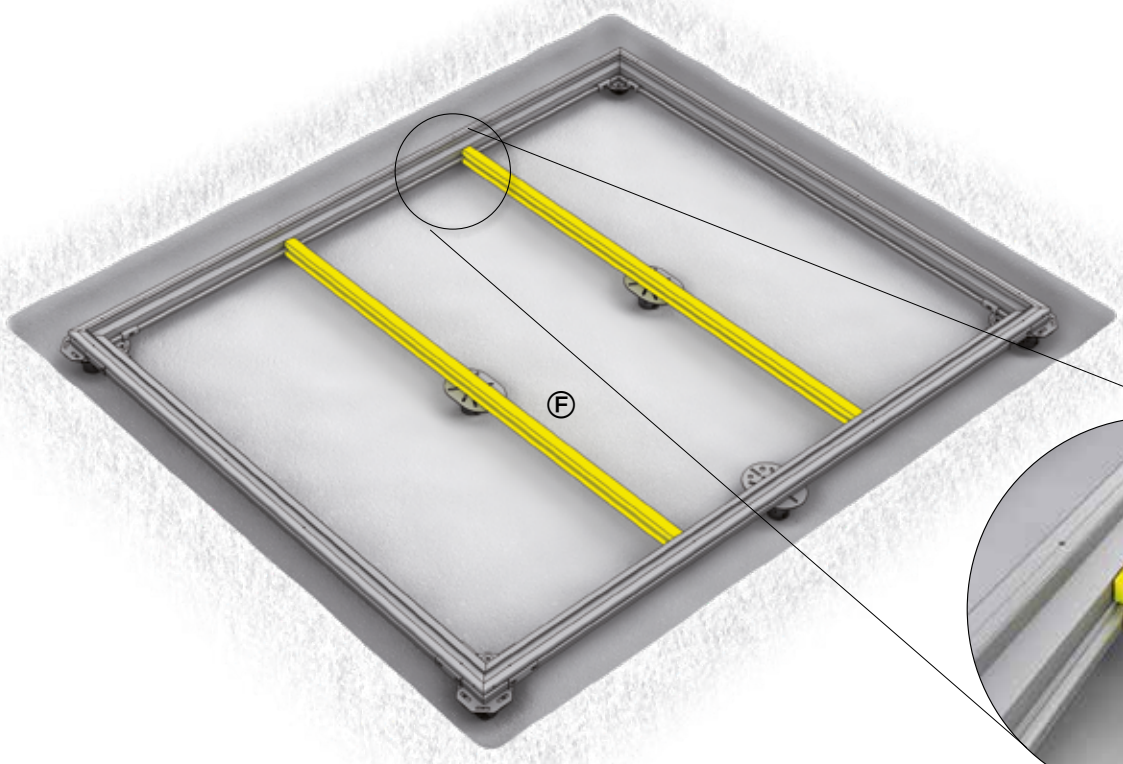
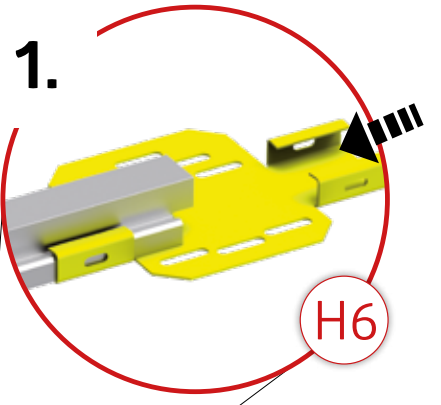
Geräteschrank
Equipment Locker
Armoire à outils
 90: 0x
 150: 1X (614mm)
 190: 1X (614mm)
 230: 1X (614mm)
 150^{LARGE}: 1X (1334mm)
 190^{LARGE}: 2X (1696mm)
 230^{LARGE}: 2X (1334mm)

MiniGarage
 L: 2X (1234mm)
NEO
 1A: 1X (1494mm)
 2A: 2X (1494mm)
 1B: 2X (1494mm)
 2B: 2X (2054mm)




H6: 6x

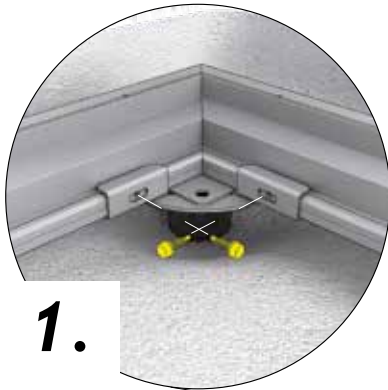
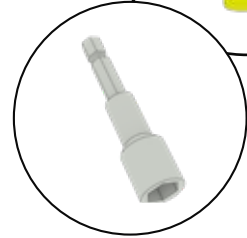
Ⓝ



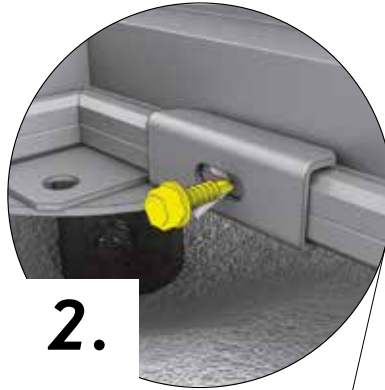
9.

6,3 x 22 *  D1	24x	6,3 x 22 *  D1	H6: 72x
---	-----	---	---------

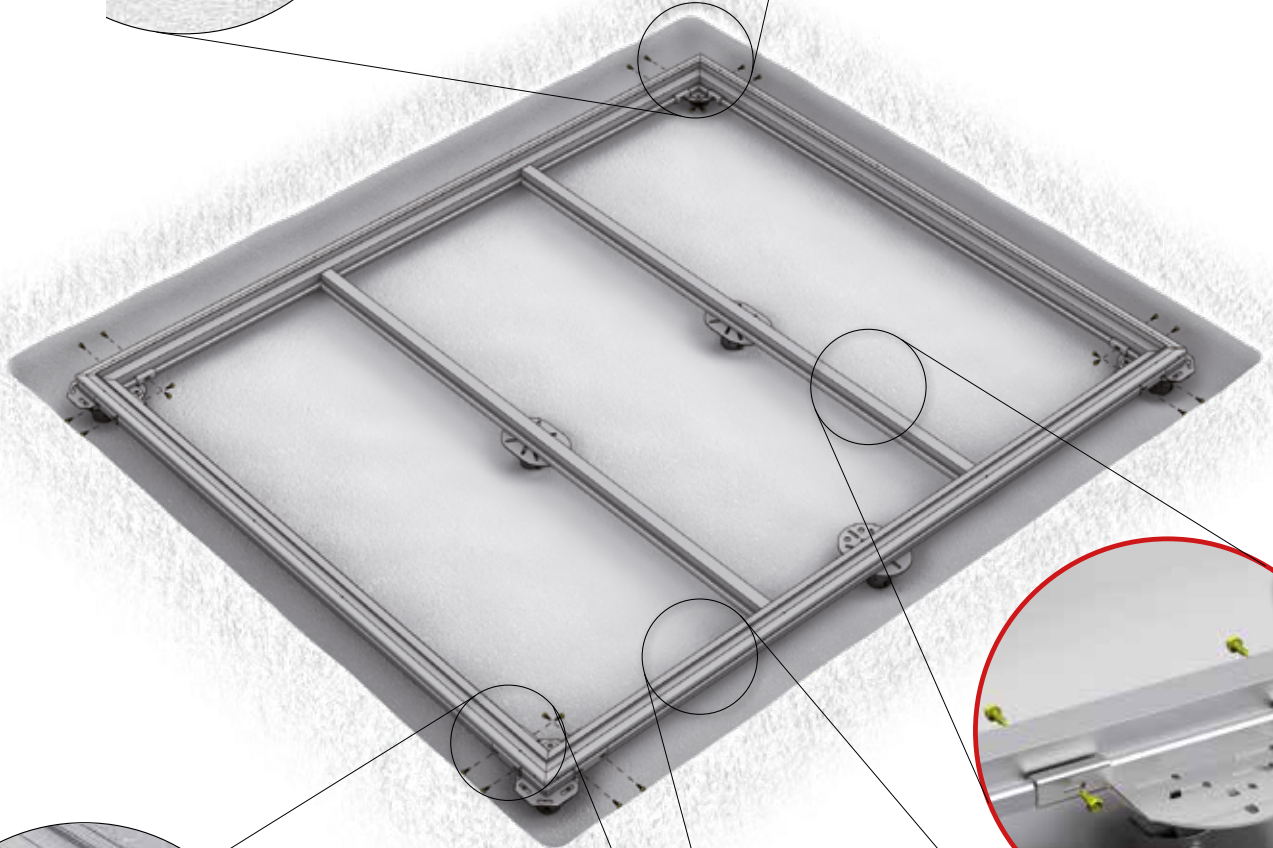
*Selbstschneidende Schraube
Self-tapping screw - Vis autotaraudeuse



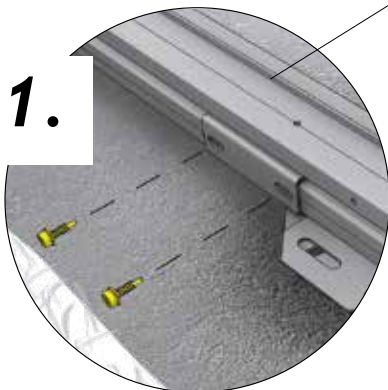
1.



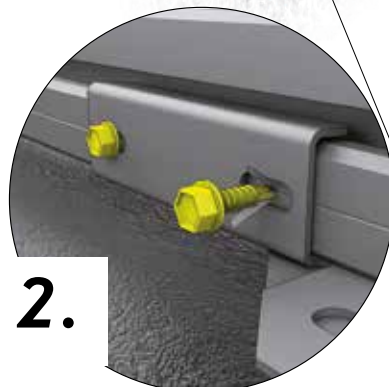
2.



H6



1.





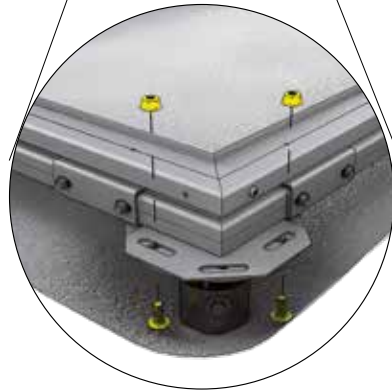
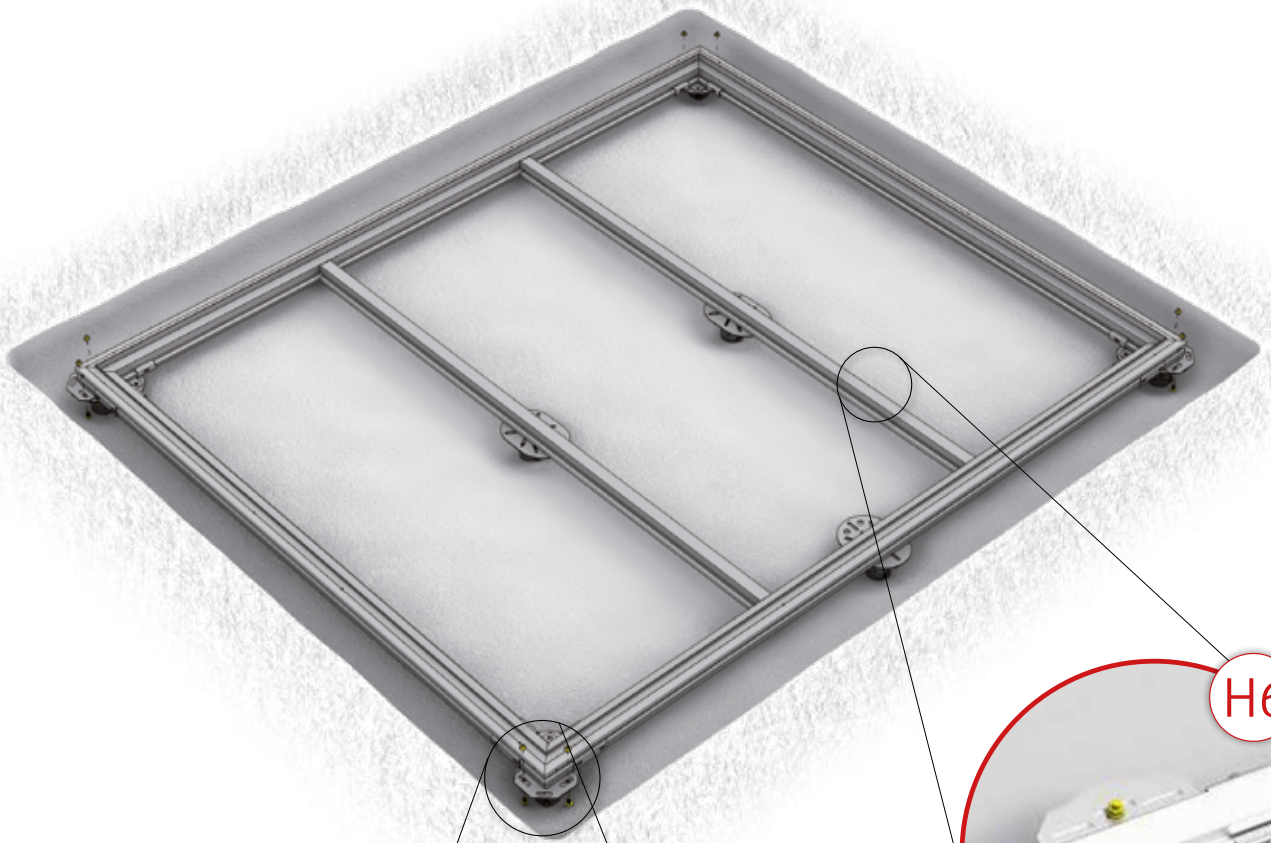
2.






H6

10.

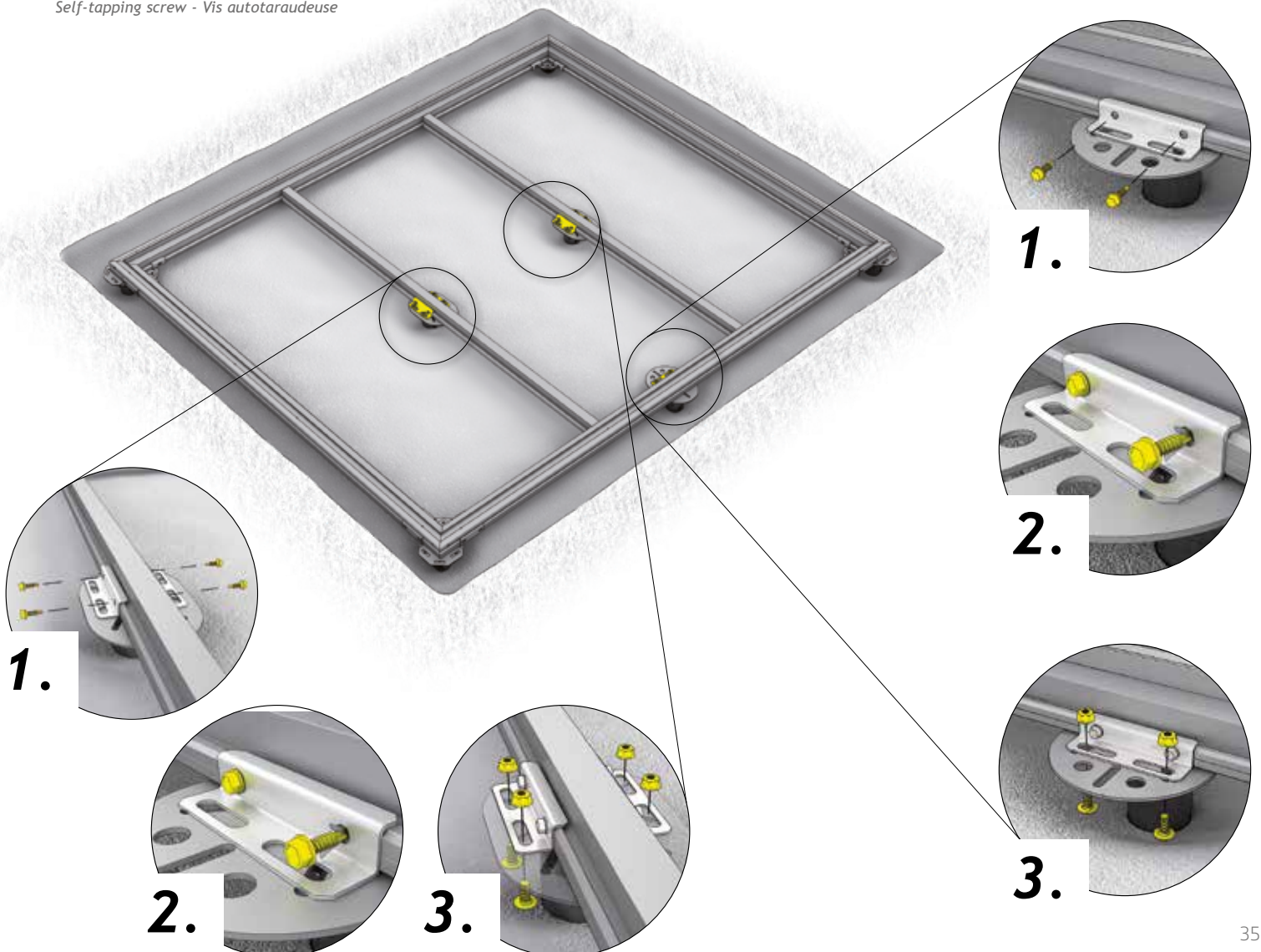
M8 x 20  D1	8x	M8 x 20  D1	H6: 44x
--	----	--	---------



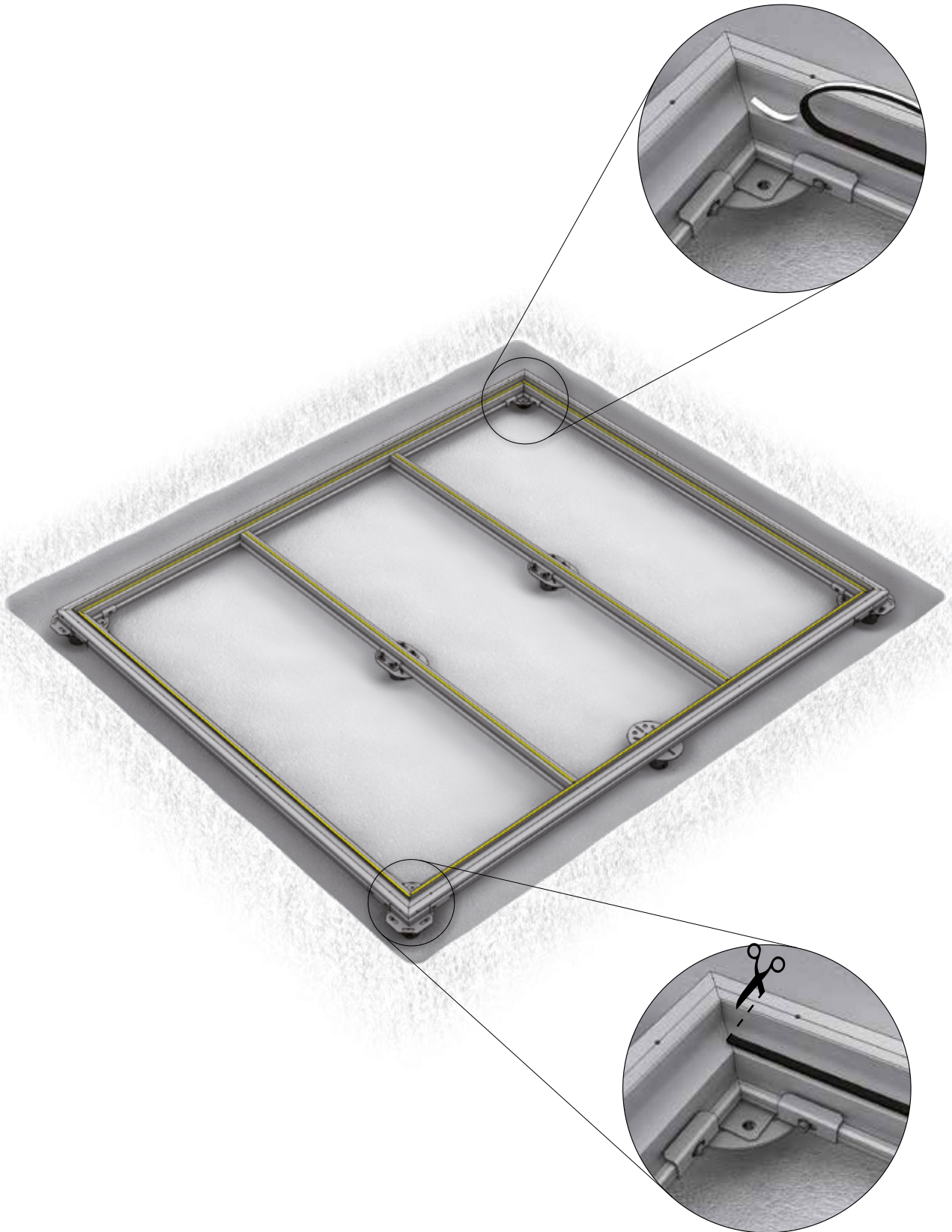
11.

 ©	Europa 1: 0x 2: 2x 2A: 2x 3: 5x	Europa 4: 5x 4A: 5x 5: 7x 6: 7x 7: 10x	HighLine® Panorama® HS: 5x 1: 5x 2: 5x 3: 5x 4: 9x 5: 11x 6: 0x	AvantGarde® A1: 3x A2: 3x A3: 5x A4: 5x A5: 5x A6: 5x A7: 9x A8: 12x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 0x 150: 0x 190: 2x 230: 2x 150 ^{LARGE} : 0x 190 ^{LARGE} : 5x 230 ^{LARGE} : 5x	MiniGarage L: 5x NEO 1A: 3x 2A: 5x 1B: 5x 2B: 5x
M8 x 20  D1	Europa 1: 0x 2: 4x 2A: 4x 3: 10x	Europa 4: 10x 4A: 10x 5: 14x 6: 14x 7: 20x	HighLine® Panorama® HS: 10x 1: 10x 2: 10x 3: 10x 4: 18x 5: 22x 6: 0x	AvantGarde® A1: 6x A2: 6x A3: 10x A4: 10x A5: 10x A6: 10x A7: 18x A8: 24x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 0x 150: 0x 190: 4x 230: 4x 150 ^{LARGE} : 4x 190 ^{LARGE} : 10x 230 ^{LARGE} : 10x	MiniGarage L: 10x NEO 1A: 6x 2A: 10x 1B: 10x 2B: 10x
6,3 x 22 *  D1	Europa 1: 0x 2: 4x 2A: 4x 3: 10x	Europa 4: 10x 4A: 10x 5: 14x 6: 14x 7: 20x	HighLine® Panorama® HS: 10x 1: 10x 2: 10x 3: 10x 4: 18x 5: 22x 6: 0x	AvantGarde® A1: 6x A2: 6x A3: 10x A4: 10x A5: 10x A6: 10x A7: 18x A8: 24x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 0x 150: 0x 190: 4x 230: 4x 150 ^{LARGE} : 4x 190 ^{LARGE} : 10x 230 ^{LARGE} : 10x	MiniGarage L: 10x NEO 1A: 6x 2A: 10x 1B: 10x 2B: 10x


*Selbstschneidende Schraube
Self-tapping screw - Vis autotaraudeuse

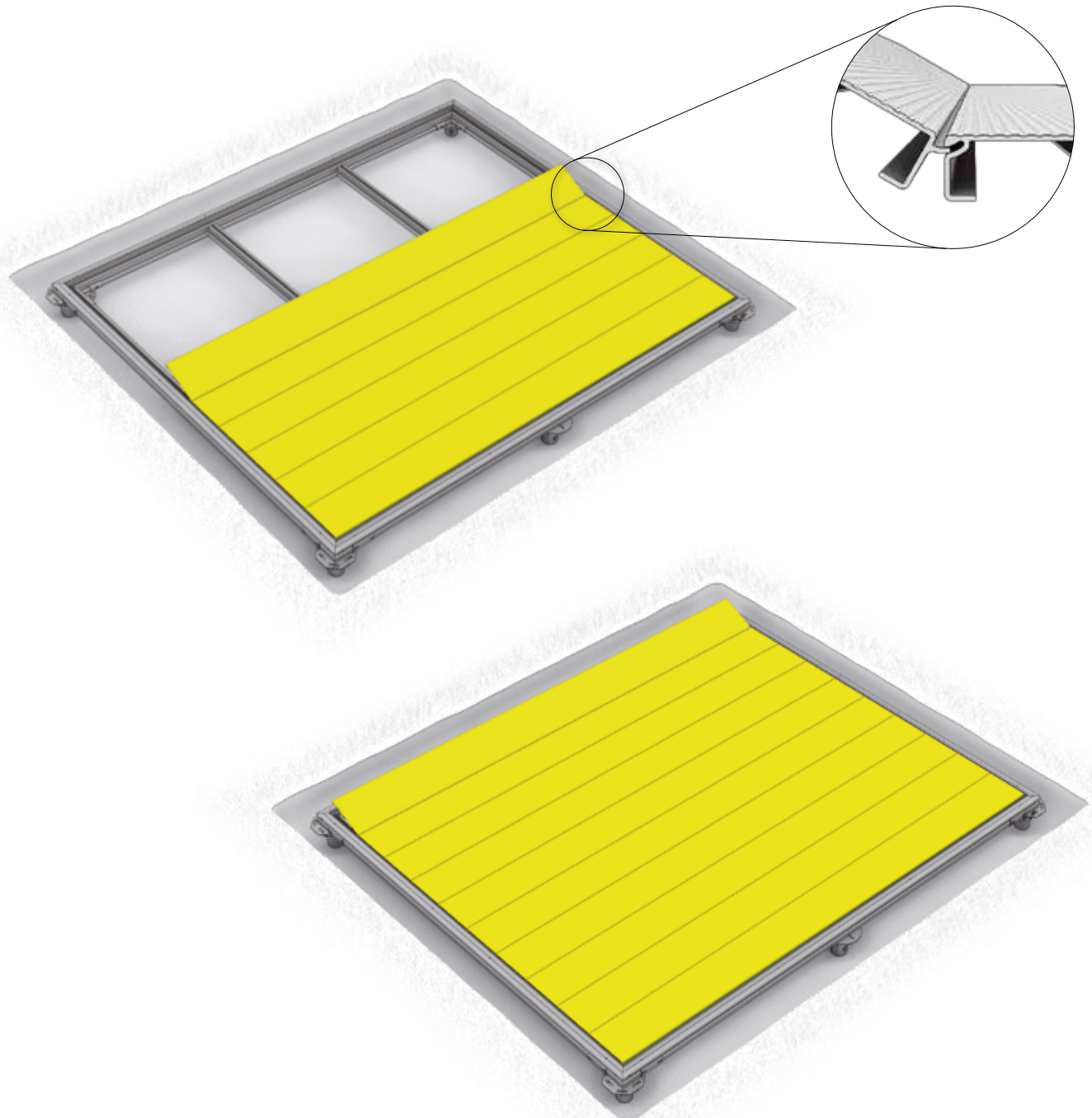


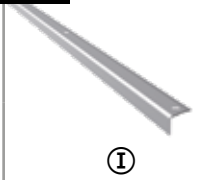
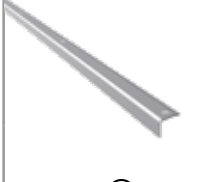
12.

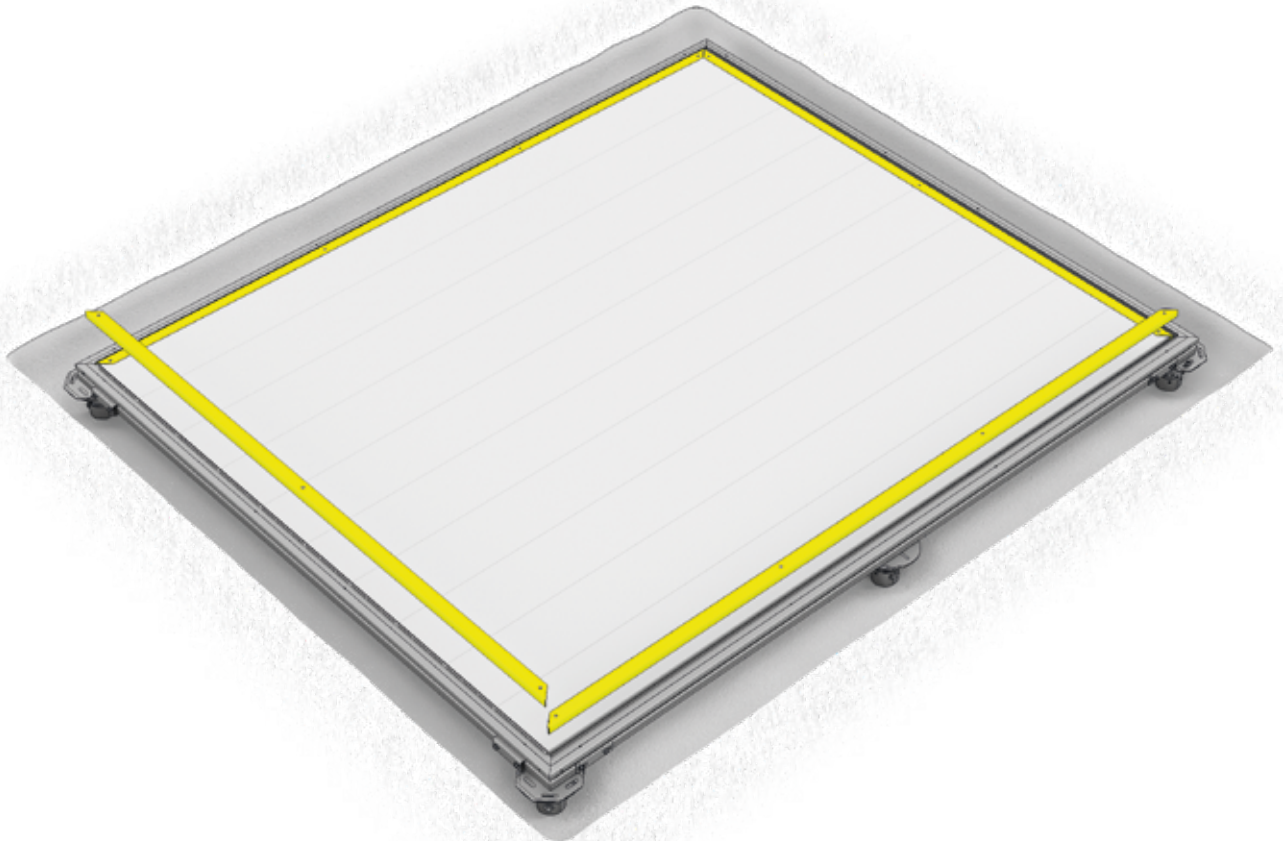


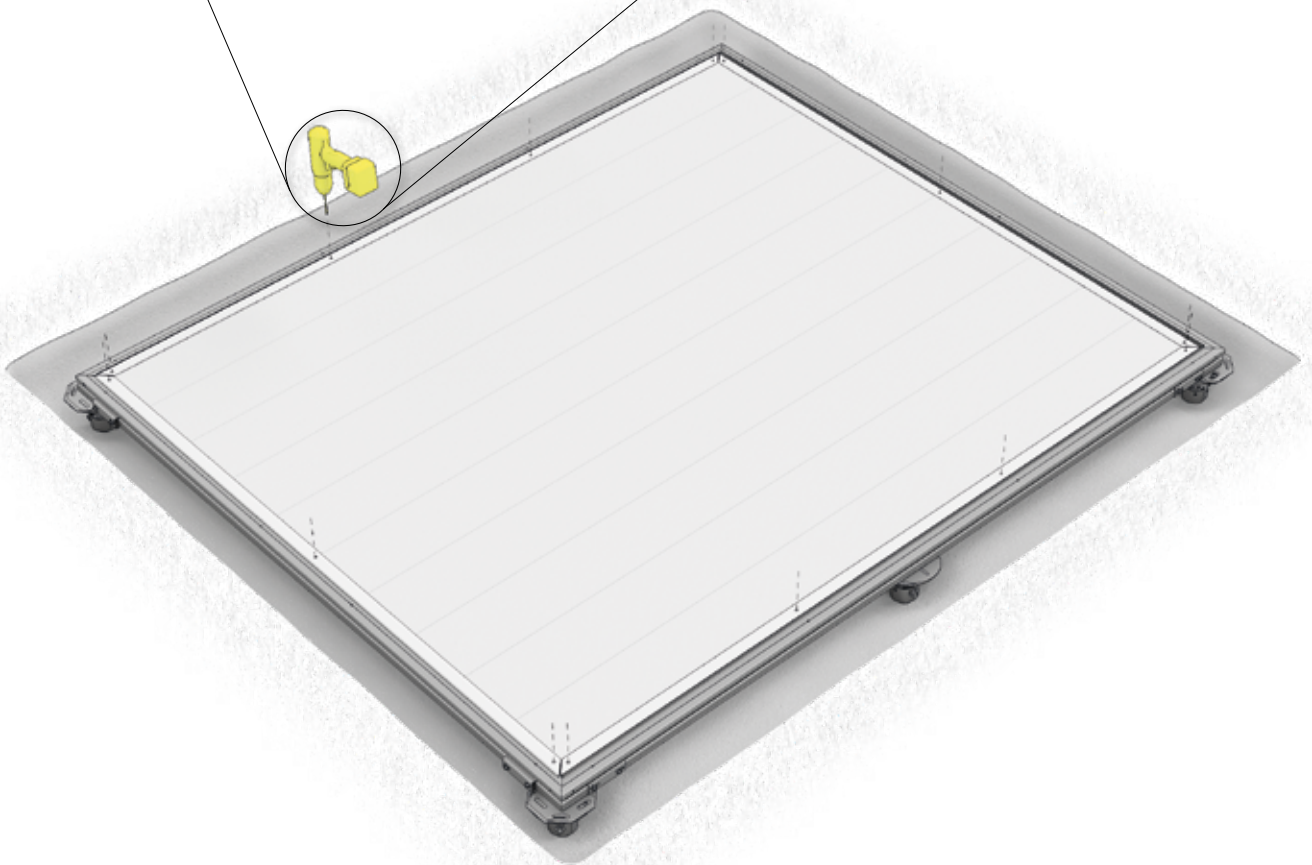
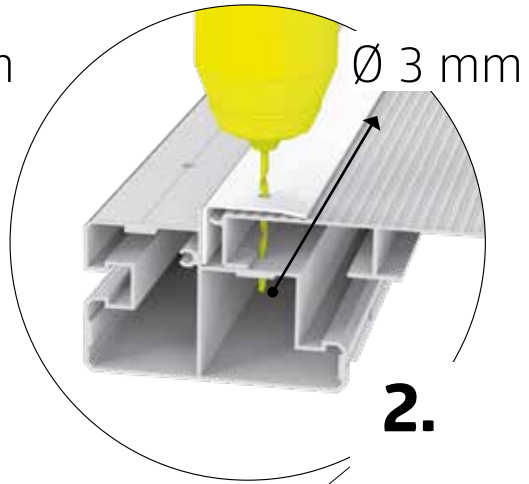
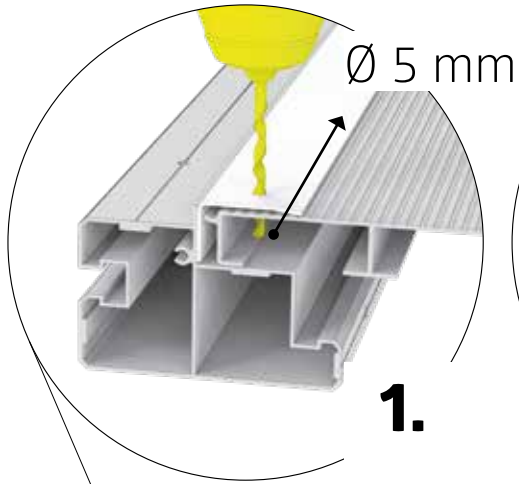
13.

 <p>Ⓜ</p>	Europa 1: 0x 2: 6x (1400x200mm) 2a: 0x 3: 6x (2120x200mm)	Europa 4: 8x (2120x200mm) 4A: 6x (2840x200mm) 5: 8x (2840x200mm) 6: 8x (2840x200mm) 7: 9x (2840x200mm)	HighLine®, Panorama® HS: 6x (2420x200mm) 1: 6x (2420x200mm) 2: 8x (2420x200mm) 3: 10x (2420x200mm) 4: 12x (2420x200mm) 5: 14x (2420x200mm) 6: 14x (2820x200mm)	AvantGarde® A1: 8x (1620x200mm) A2: 10x (1620x200mm) A3: 8x (2420x200mm) A4: 16x (1620x200mm) A5: 8x (2420x200mm) A6: 10x (2420x200mm) A7: 12x (2420x200mm) A8: 16x (2420x200mm)	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 0x 150: 0x 190: 0x 230: 0x 150 ^{LARGE} : 6x (1400x200mm) 190 ^{LARGE} : 7x (1400x200mm) 230 ^{LARGE} : 6x (2120x200mm)	MiniGarage L: 3x (1880x200mm)
	Europa 1: 4x (1400x170mm) 2: 1x (1400x170mm) 2A: 4x (2120x170mm) 3: 1x (2120x170mm)	Europa 4: 3x (2120x170mm) 4A: 1x (2840x170mm) 5: 3x (2840x170mm) 6: 3x (2840x170mm) 7: 6x (2840x170mm)	HighLine®, Panorama® HS: 0x 1: 0x 2: 0x 3: 0x 4: 0x 5: 0x 6: 0x	AvantGarde® A1: 0x A2: 0x A3: 0x A4: 0x A5: 0x A6: 0x A7: 0x A8: 0x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 4x (780x170mm) 150: 4x (1400x170mm) 190: 4x (1760x170mm) 230: 4x (2120x170mm) 150 ^{LARGE} : 1x (1400x170mm) 190 ^{LARGE} : 2x (1400x170mm) 230 ^{LARGE} : 1x (2120x170mm)	MiniGarage L: 4x (1880x170mm)



	<p>Europa</p> <p>1: 2X (684mm) 2: 4X (1404mm) 2A: 2X (684mm) 3: 2X (1404mm)</p>	<p>Europa</p> <p>4: 4X (2124mm) 4A: 2X (1404mm) 5: 2X (2124mm) 6: 2X (2124mm) 7: 4X (2844mm)</p>	<p>HighLine® Panorama®</p> <p>HS: 2X (1224mm) 1: 2X (1224mm) 2: 2X (1624mm) 3: 2X (2024mm) 4: 4X (2424mm) 5: 2X (2424mm) 6: 2X (2824mm)</p>	<p>AvantGarde®</p> <p>A1: 4X (1624mm) A2: 2X (1624mm) A3: 2X (1624mm) A4: 2X (1624mm) A5: 2X (2424mm) A6: 2X (2424mm) A7: 4X (2424mm) A8: 2X (2424mm)</p>	<p>Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i></p> <p>90: 2X (684mm) 150: 2X (684mm) 190: 2X (684mm) 230: 2X (684mm) 150^{LARGE}: 4X (1404mm) 190^{LARGE}: 2X (1404mm) 230^{LARGE}: 2X (1404mm)</p>	<p>MiniGarage L: 2X (1884mm)</p> <hr/> <p>NEO</p> <p>1A: 4X (1564mm) 2A: 2X (2124mm) 1B: 2X (2124mm) 2B: 4X (2124mm)</p>
	<p>Europa</p> <p>1: 2X (1404mm) 2: 0X 2A: 2X (2124mm) 3: 2X (2124mm)</p>	<p>Europa</p> <p>4: 0X 4A: 2X (2844mm) 5: 2X (2844mm) 6: 2X (2844mm) 7: 0X</p>	<p>HighLine® Panorama®</p> <p>HS: 2X (2420mm) 1: 2X (2420mm) 2: 2X (2420mm) 3: 2X (2420mm) 4: 0X 5: 2X (2824mm) 6: 0X</p>	<p>AvantGarde®</p> <p>A1: 0X A2: 2X (2024mm) A3: 2X (2424mm) A4: 2X (3224mm) A5: 2X (1624mm) A6: 2X (2024mm) A7: 0X A8: 2X (3224mm)</p>	<p>Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i></p> <p>90: 2X (784mm) 150: 2X (1404mm) 190: 2X (1764mm) 230: 2X (2124mm) 150^{LARGE}: 0X 190^{LARGE}: 2X (1764mm) 230^{LARGE}: 2X (2124mm)</p>	<p>MiniGarage L: 2X (1304mm)</p> <hr/> <p>NEO</p> <p>1A: 0X 2A: 2X (1564mm) 1B: 2X (1564mm) 2B: 0X</p>





15.

4,8 x 45



D1

Europa

- 1: 12x
- 2: 16x
- 2A: 12x
- 3: 16x

Europa

- 4: 16x
- 4A: 20x
- 5: 20x
- 6: 20x
- 7: 24x

HighLine® Panorama®

- HS: 16x
- 1: 16x
- 2: 16x
- 3: 16x
- 4: 16x
- 5: 20x
- 6: 24x

AvantGarde®

- A1: 16x
- A2: 16x
- A3: 16x
- A4: 20x
- A5: 16x
- A6: 16x
- A7: 16x
- A8: 20x

Geräteschrank

Equipment Locker
Armoire à outils

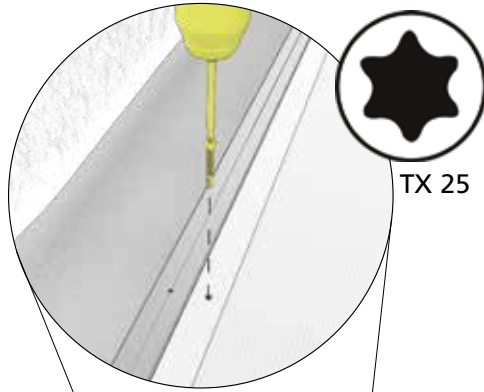
- 90: 8x
- 150: 12x
- 190: 12x
- 230: 12x
- 150^{LARGE}: 16x
- 190^{LARGE}: 16x
- 230^{LARGE}: 16x

MiniGarage

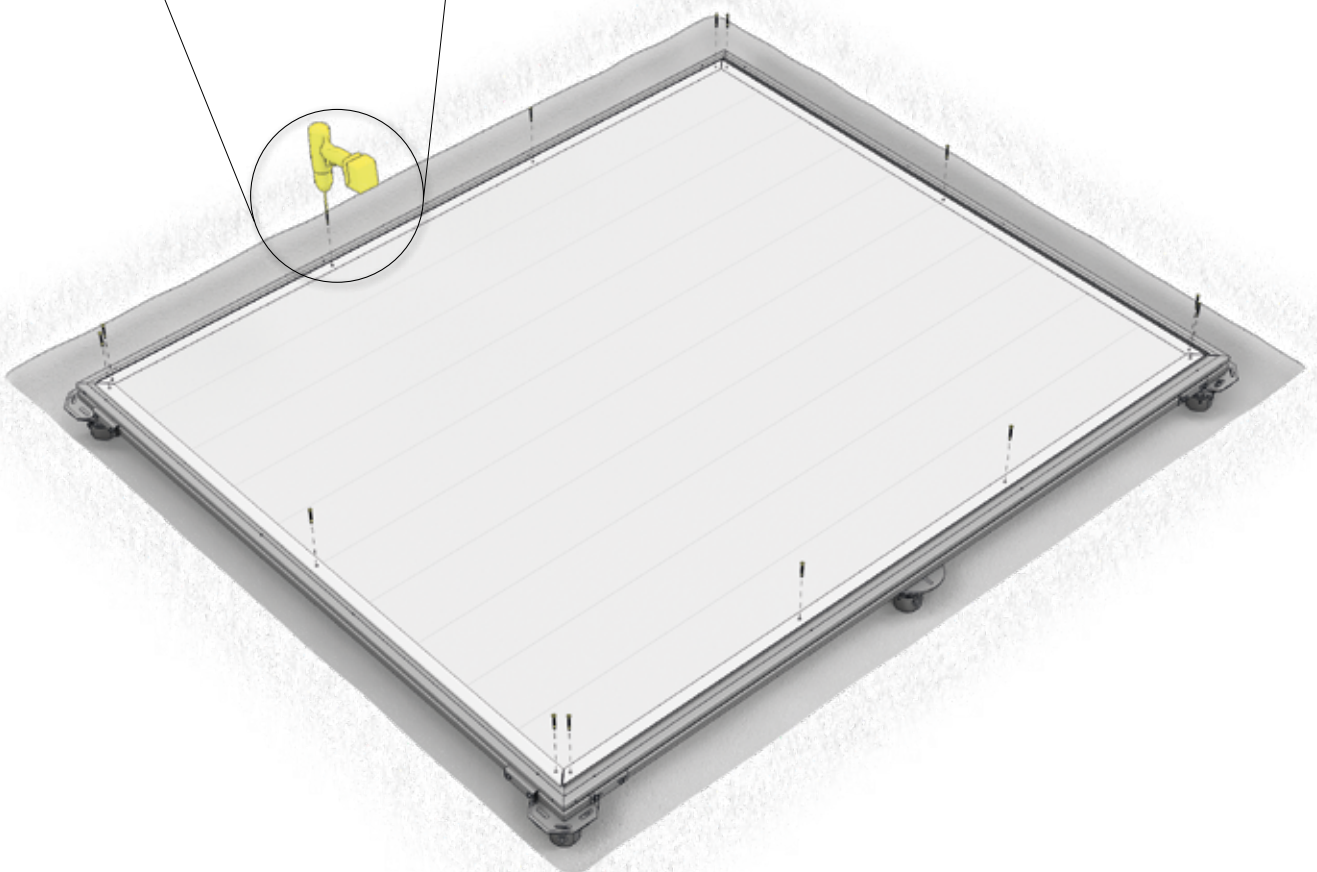
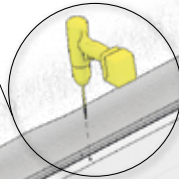
L: 14x

NEO





- 1A: 12x
- 2A: 14x
- 1B: 14x
- 2B: 16x



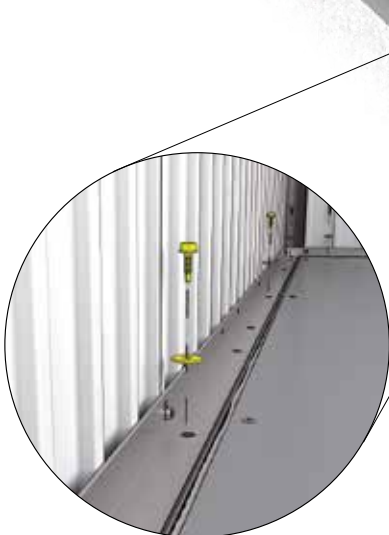
TX 25



16.

 22 x 2 	Europa 1: 14x 2: 20x 2A: 14x 3: 20x	Europa 4: 20x 4A: 20x 5: 20x 6: 20x 7: 20x	HighLine® Panorama® HS: 14x 1: 14x 2: 18x 3: 16x 4: 16x 5: 18x 6: 24x	AvantGarde® A1: 20x A2: 18x A3: 18x A4: 20x A5: 18x A6: 16x A7: 16x A8: 20x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 8x 150: 14x 190: 10x 230: 14x 150 ^{LARGE} : 20x 190 ^{LARGE} : 16x 230 ^{LARGE} : 20x	MiniGarage L: 14x NEO 1A: 16x 2A: 14x 1B: 14x 2B: 12x
	 6,3 x 22 * 	Europa 1: 14x 2: 20x 2A: 14x 3: 20x	Europa 4: 20x 4A: 20x 5: 20x 6: 20x 7: 20x	HighLine® Panorama® HS: 14x 1: 14x 2: 18x 3: 16x 4: 16x 5: 18x 6: 24x	AvantGarde® A1: 20x A2: 18x A3: 18x A4: 20x A5: 18x A6: 16x A7: 16x A8: 20x	Geräteschrank <i>Equipment Locker</i> <i>Armoire à outils</i> 90: 8x 150: 14x 190: 10x 230: 14x 150 ^{LARGE} : 20x 190 ^{LARGE} : 16x 230 ^{LARGE} : 20x

*Selbstschneidende Schraube
Self-tapping screw - Vis autotaraudeuse





GERÄTEHÄUSER – Setzen Sie auf Qualität & Langlebigkeit
GARDEN SHEDS – rely on quality & longevity



GARTENBOXEN – Outdoorboxen für Garten, Terrasse & Co.
OUTDOOR BOXES – outdoor boxes for garden, patio & more



FAHRRAD-GARAGEN – Fahrräder, Roller & Co sicher verstaut
BICYCLE STORAGE – for safe storage of bicycles, scooters & more



MÜLLTONNEN-BOXEN – Stylish, praktisch & wartungsfrei
DUSTBIN STORAGE – stylish, practical & maintenance free



GARTEN-HELFER – Gartendesign in Bestform
GARDENING HELPERS – garden design at its best



Adresses sur quefairedemesdechets.fr

Kontrollnummer:
 Control-number / Contrôle-Qualité / Controlnummer:



Bei Reklamationen bitte anführen:
 Kontrollnummer und Artikelnummer des reklamierten Teils.

GB: In case of complaint please indicate the control-number and the number of the item, which is subject of complaint.

F: Pour toutes réclamations: prière de joindre le numéro de contrôle et le numéro d'article de la pièce litigieuse.

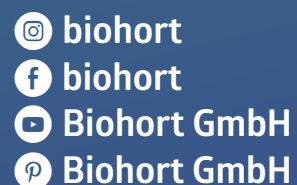
NL: Bij reclamaties svp doorgeven: controlnummer en artikelnummer van het desbetreffende onderdeel.



Biohort steht für
 „LEBEN IM GARTEN“

Biohort stands for
 „LIFE IN THE GARDEN“

follow us:



Biohort GmbH
 Pürnstal 43, 4120 Neufelden, Österreich
 Tel: +43-7282-7788-0
 E-Mail: office@biohort.at, www.biohort.com