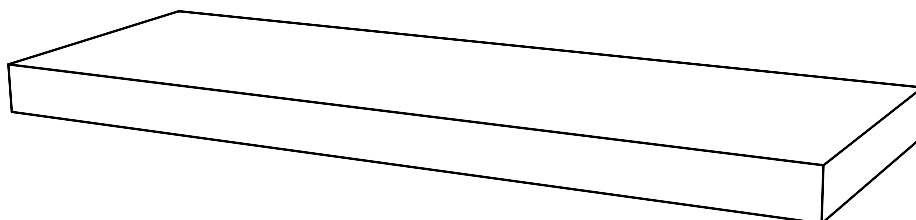


WOODEN BASE SHELF ONDERBLAD

Base Shelf Onderblad 120, afm.120x41x7 cm

Base Shelf Onderblad 140, afm.140x41x7 cm

Base Shelf Onderblad 160, afm.160x41x7 cm



Controleer bij ontvangst op beschadigingen en lees deze instructies alvorens te monteren

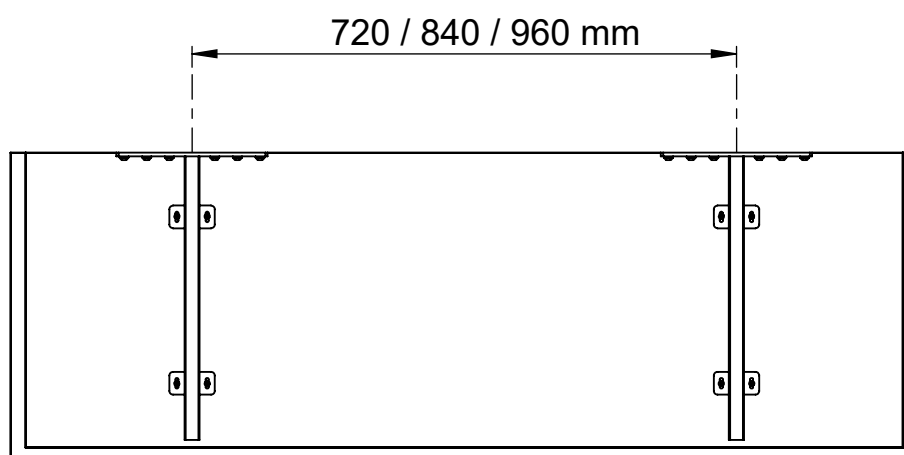
1

KIES DE HART OP HART AFSTAND VAN DE STEUNEN

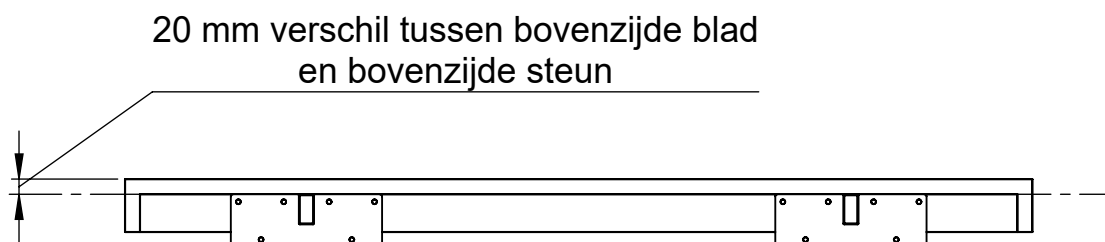
Base Shelf Onderblad 120, h.o.h. 720 mm

Base Shelf Onderblad 140, h.o.h. 840 mm

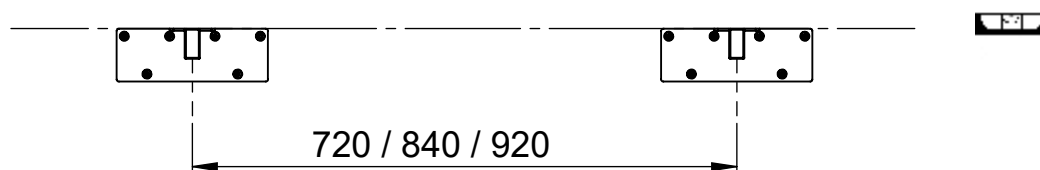
Base Shelf Onderblad 160, h.o.h. 960 mm



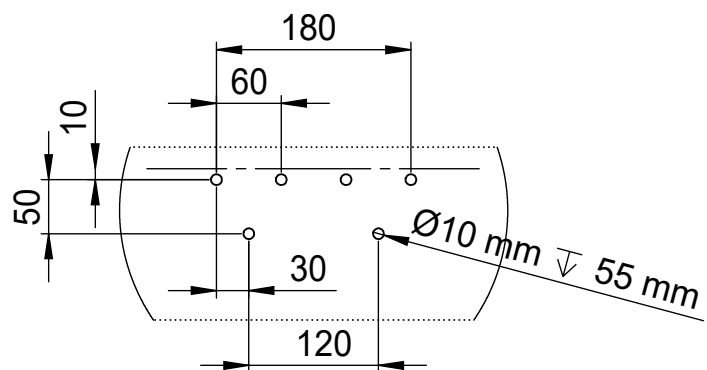
2 TEKEN DE BOVENZIJDEN VAN DE STEUNEN AF



3 POSITIONEER DE STEUN TEGEN DE LIJN OP DE JUISTE AFSTAND.
TEKEN DE GATEN AF.

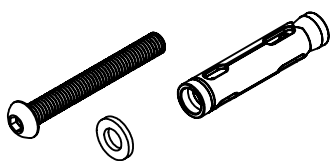


4 CONTROLEER DE MAATVOERING
EN BOOR DE GATEN.

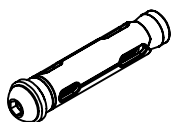


5

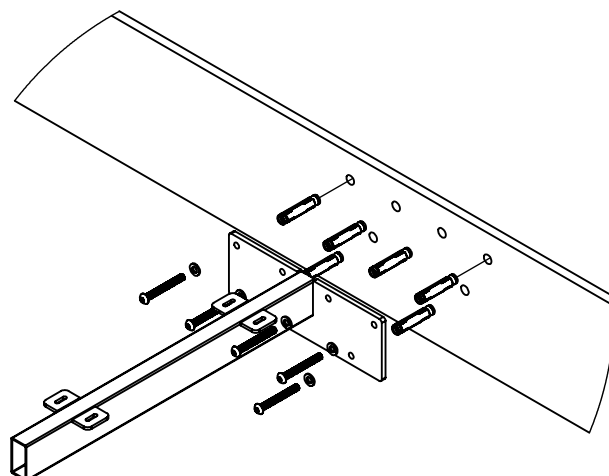
BEVESTIG STEUN (2X)



6x



Plaats het anker met de bout erin. Schroef de bouten los en monteer vervolgens de beugel.



8

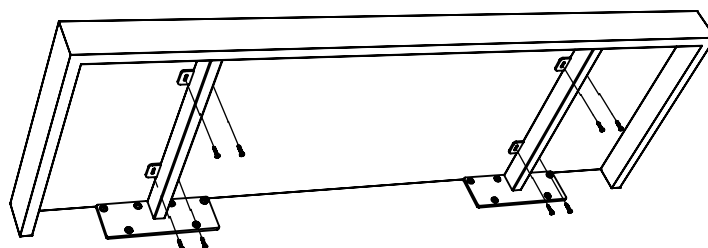
BRENG EEN DUNNE BLANKE KITRAND AAN OP DE ACHTERZIJDE VAN HET BLAD.

9

PLAATS HET BLAD, ZIJKANT GELIJK AAN BOVENBLAD EN BEVESTIG DE SCHROEVEN (HANDVAST)



8X



Toegepaste materialen

Massief Europees Eiken, duurzaam geproduceerd volgens Europese richtlijnen.

De charme van hout is gelegen in het feit dat het een natuurproduct is. Door de jaren heen is het gegroeid en heeft het veel CO2 kunnen opnemen. Door deze groei is elk stuk hout anders. Dit kunt u zien aan de structuur en kleuring van het materiaal. Na het beschermen van het eiken tegen vocht, komen deze eigenschappen naar voren waardoor geen 2 producten gelijk zijn.

Hout heeft de eigenschap dat het werkt onder invloed van vocht. Lichte kromming en oppervlakte onvolkomenheden kunnen na verloop van tijd aan het licht komen. Dit is functioneel geen probleem, echter vanuit esthetisch oogpunt dient het beperkt te blijven. Onderhoud is daarom noodzakelijk.

Onderhoud Eiken

De houten onderdelen zijn behandeld met een 2 laags coating op een natuurlijke basis. Het verdient aanbeveling uw product op een regelmatige basis te voorzien van een nieuwe laag bescherming. Eens in de maand is in de regel voldoende. Wij bieden hiervoor de Wood Maintenance Set (art.nr. WMS).

Schades Eiken

Het is altijd mogelijk dat het hout beschadigd raakt. Agressieve stoffen, bijvoorbeeld het roest van scheerschuimbussen, kunnen vlekken achterlaten op het materiaal. Dit is met behulp van de Wood Repair Set (art.nr. WRS) goed te herstellen.

RVS geborstelde delen (afhankelijk van model)

Om aanhechting en inwerking van agressieve stoffen te voorkomen, dient het oppervlakte schoon en droog te worden gehouden. Om de geborstelde RVS delen intensief te reinigen kan gebruik worden gemaakt van de RVS Behandelingskit (art.nr. CLEAN570-580). Deze kunt u aanschaffen bij de partij waar u ons product heeft aangeschaft.

RVS delen voorzien van zwarte poedercoating (afhankelijk van model)

Om aanhechting en inwerking van agressieve stoffen te voorkomen, dient het oppervlakte schoon en droog te worden gehouden. De poedercoating kan los laten indien deze aanbeveling niet wordt opgevolgd. Reiniging kan met een milde allesreiniger.

Onderhoudsmiddelen en reparatiemiddelen kunt u aanschaffen bij de partij waar u ons product heeft aangeschaft.

Gebruik in de badkamer

Het Wooden Base Shelf onderblad dient na gebruik schoon en droog te worden gemaakt.

Draagkracht

Het Wooden Base Shelf onderblad is succesvol getest met een belasting van 100 kg. Deze test is uitgevoerd met de bijgeleverde bevestigingsmaterialen op een betegelde Ytong wand. Afhankelijk van de eigenschappen van de toegepaste wand, zal de draagkracht variëren.

Service

Voor servicemeldingen kunt u ook terecht bij de partij waar u ons product heeft aangeschaft.

Wijzigingen voorbehouden. Onder voorbehoud van druk- en zetfouten. Afmetingen zijn indicatief. Looox B.V. sluit aansprakelijkheid uit voor schade die voortvloeit uit het gebruik maken van en of het monteren van het Wooden Base Shelf onderblad.