



ROBBERECHTS

FIRMA
ADRES
ADRES
T.a.v.

Ref:

Turnhout, DATUM

Betreft: X

CONNEX P4-Z

BENCH MET ZWEVEND BLAD





ROBBERECHTS

FIRMA
ADRES
ADRES
T.a.v.

Ref:

Turnhout, DATUM

Betreft: X

Technische omschrijving

Attesten & normeringen

Het Connex P4 programma is met succes getest door de TÜV op onderstaande normen :

PPP 55022A:2012

DIN EN 527-1:2011

DIN EN 527-2:2003

DIN EN 527-3:2003

NPR 1813:2009/C1:2011

Poten

- 4-poots onderstel voor de basisuitvoering voor 2 personen.
- De horizontale en verticale buizen van de poot liggen in één lijn.
- De metalen onderdelen worden gepoederlakt.
- Onderaan zijn de poten voorzien van regelvoeten voor de niveau regeling van de tafel (regelbaar 20 mm).

Hoogteverstelling

- De bench is beschikbaar
 - > op vaste hoogte +/- 75 cm (FX);
 - > met comfort hoogteverstelling (62-85 cm) (CO).
- De hoogte is gemakkelijk afleesbaar via een schaal op de poot.



ROBBERECHTS

FIRMA
ADRES
ADRES
T.a.v.

Ref:

Turnhout, DATUM

Betreft: X

Frame

- Op het solide metalen frame wordt een houten blad in gemelamineerde spaanplaat van 25 mm gemonteerd.
- Het frame van de bench voor 2 personen bestaat uit twee poten, 4 technische balken en twee bovenbladen. De aanbouwtafel bestaat uit een poot, 4 technische balken en twee bovenbladen. De tussenruimte van 5 cm tussen de twee werkbladen is voorzien voor de bekabeling en om evt. een scheidingswand te kunnen plaatsen.
- Voor de bevestiging van opzetscheidingswanden moet het juiste type beugel worden voorzien.
- Alle onderdelen zijn afgerond zodat de gebruiker zich niet kan kwetsen.
- De poten worden geschroefd aan het frame dat vastgeschroefd zit op het werkblad.
- Poten vierkante buis 50x50 mm.
- De poten staan op de uiterste hoeken van het werkblad.
- De aanbouwtafel 180° wordt rechtstreeks gekoppeld aan de technische balken van het hoofdframe. Zo ontstaat er een stevig geheel.

Bovenbladen

- Het melamine werkblad is vervaardigd uit spaanplaat met een dikte van 25 mm en een dichtheid van 650 kg/m³.
- De bovenbladen zijn afgewerkt met een ABS kantenband met een dikte van 2 mm. De bovenbladen voldoen aan de EN 14322 norm. Het hout is afkomstig uit duurzaam beheerde bossen en PEFC gecertificeerd.
- Het bovenblad wordt zwevend op het frame gemonteerd.
- De bench kan in plaats van een melamine blad voorzien worden van een volkern topblad in dikte 13 mm.

Bekabeling

- De bench kan voorzien worden van metalen kabelgoten onder elk werkblad, ofwel van een centrale dubbele kabelgoot tussen de werkbladen, voor de horizontale kabelgeleiding.
- Optioneel kan een kunststof kabelslurf of een metalen opzetstuk op de poot voor de verticale kabelgeleiding worden voorzien.