

Artikelnummer: 157151

Kurzbeschreibung: Werkstoel Industry TEC Profile, hout, in hoogte verstelbaar, zonder armleuningen

Langbeschreibung: Werkstoel Industry TEC Profile, hout, in hoogte verstelbaar, zonder armleuningen: Twee sleutelwoorden die voor u belangrijk zijn voor uw nieuwe draaistoel voor werkplaats en productie Geen franjes en gemakkelijk schoon te maken. Wij hebben iets voor u: de TEC Profile werkstoel met houten elementen. Deze draaistoel is speciaal ontworpen voor industrieel gebruik en heeft geen bekleding. De zitschaal en rugleuning van beukenhout zijn in natuurlijke kleuren gelakt, waardoor ze krasvast en gemakkelijk te reinigen zijn. De middelhoge rugleuning is ergonomisch gevormd: de rugleuning loopt taps toelopend naar boven, zodat de schouders een grote bewegingsvrijheid hebben. Hij is in hoogte verstelbaar en de hellingshoek is traploos instelbaar van 90-° tot 125-°. Trouwens, wist je dat Aangenomen wordt dat de verstelbare rugleuningen al sinds ongeveer de jaren zestig van de vorige eeuw bestaan. We zijn er enorm blij mee - omdat ze het zitten zo veel makkelijker voor ons maken. De zitting van de stoel kan ook in hoogte worden versteld, zodat iedereen er comfortabel en ergonomisch correct op kan zitten. De stoel is uitgerust met vijf dubbele zwenkwielen die hem gemakkelijk te verplaatsen maken.

Uitvoering:

- beuken naturel, gelakt, 8 mm beuken, voorgevormd gelamineerd hout 9-lagen
- Zitting en rugleuning niet gestoffeerd
- Rugleuninghoek van 90-° tot 125-°.
- veiligheidsgasveer
- Taps toelopende rugleuning voor optimale schoudevrijheid
- Middelhoge rugleuning, 80 mm in hoogte verstelbaar met 80 mm
- Ergonomische zitting, 140 mm in hoogte verstelbaar met 140 mm

Meer details:

- Gebruik in productie en werkplaats
- Zonder armleuningen
- Lastafhankelijk geremde dubbele zwenkwielen met a^m 50 mm
- Onderstel van glasvezelversterkt polyamide, grafietzwart (RAL 9011)
- Afmetingen zitting: B 420 x D 360 x D 360 x H 430-570 mm
- Afmetingen: B 710 x D 710 x D 710 x H 980-1200 mm
- Gewicht: 8,3 kg

