

TOILETCABINE TYPE SVF30 JUMP

MODEL:	<p>TYPE SVF30 JUMP van Schäfer Trennwandsysteme GmbH, 56593 Horhausen, Telefoon: (+49) 2687 / 91510, www.schaefer-tws.de</p> <p>Vertegenwoordigd door: Loggere Metaalwerken Nederland en België info@loggere.com - www.loggere.com</p>
CERTIFICERINGEN, NORMEN:	<p>Het systeem is TÜV-getest (Duitse Associatie voor Technische Inspectie) en heeft een GS certificaat.</p> <p>Om de duurzaamheid van het product aan te tonen, moet het cabinesysteem een PEFC™- of FSC® certificaat hebben. Het overeenstemmede certificaat van de producent moet voorgelegd worden. Cabinesystemen zonder een geldige PEFC™- of FSC® certificaat zijn niet toegestaan.</p> <p>De gebruikte materialen komen overeen met de volgende normen en voorschriften:</p> <ul style="list-style-type: none">• Spaanplaat E05 volgens DIN EN 717-1• Roestvrij staal volgens DIN EN 10088, materiaal kwaliteit 1.4301, respectievelijk ASTM A276, AISI 304.• Aluminium profielen volgens DIN EN 573 en DIN EN 755, materiaal kwaliteit EN WA6063. Naturel geanodiseerd volgens EURAS E6/C-0 resp. DIN 17611 E6/EV1 of poedercoating volgens DIN EN 12206-1.• Lijmen en afdichtingsmiddelen mogen alleen worden gebruikt als ze niet onder de EU-chemicaliënverordening (CLP-verordening) vallen.• Het product voldoet aan de Europese verordening inzake de registratie en beoordeling van en de goedkeuring en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH). Een overeenkomstige conformiteitsverklaring van de fabrikant kan worden voorgelegd.• Bevestigingsmateriaal zoals schroeven, popnagels, enz. gealvaniseerd of van roestvrij staal.
DESIGN:	<p>Ruimte hoge toiletcabine. Vervaardigd van massieve spaanplaat met een bekleding van 0,8 mm aan beide zijden en ABS-strips in combinatie met naturel geanodiseerde of gepoedercoate aluminium profielen.</p>
CONSTRUTIE:	<p>De buitenzijde van de cabine heeft een absoluut vlakke opbouw. 30 mm dikke spaanplaat van melaminehars, verlijmd V 20. Alle zichtbare randen zijn gecoat met gekleurde ABS-strips, randen lichtelijk afgerond. Melamine randen zijn niet toegestaan. Wand- en scheidingswandaansluitingen zijn door middel van aluminium-U-profielen over de volledige hoogte van elementen.</p> <p>Een aluminium bovenbalk (30 x 30 mm) loopt 150 mm terugliggend ten opzichte van de voorwand. De bovenbalk is bevestigd aan de bouwkundige wanden en scheidingswanden met stevige aluminium houders. Stevige aluminium beugels geven het systeem de nodige stabiliteit. De elementen worden aan de muur bevestigd door aluminium profielen als schaduwvoeg te gebruiken.</p>
DEUREN:	<p>De constructie van deuren komt overeen met de voorwand. Vlakliggende deuren, met een gefreesd sponningprofiel van</p>

	<p>aluminium. De buitenzijde van de cabine heeft een volledige vlakke constructie. Geïntegreerde rubberen buffers zorgen voor een geluidsarme werking. Gelijmde deurbuffers of compriband zijn niet toegestaan. Aan de scharnierzijde is een gekleurde kunststof strip ingefreesd als inkijkbescherming. Niet-gefreesde inkijk-beschermingsoplossingen zijn niet toegestaan.</p>
BESLAG:	<p>Onderhoudsvrije roestvrijstalen scharnieren met hoogwaardig polymeer loopvlak. Scharnieren zijn in de ABS-strips gefreesd. Opgeschroefde scharnieren zijn niet toegestaan. Scharnieren zonder loopvlak van hoogwaardig polymeer zijn niet toegestaan. Scharnieren moeten een duurttest van 300.000 cycli doorstaan zonder slijtage.</p> <p>Volledig gegalvaniseerd slot met schoot. Deurgreep en vrij-bezetslot van roestvrijstaal type ES 6050.</p>
POTEN:	<p>De poten zijn 150 mm terugliggend geplaatst onder de scheidingswanden. Hoogte-verstelbaar en vervaardigd van natureel geanodiseerd aluminium (E6 / EV1) - Kunststof voetjes of kunststof dekselrozetten zijn niet toegestaan. Ter versteviging worden de poten in een stabiele aluminium houder geleid. De frontelementen zijn gestabiliseerd met een aluminium hoekklem, die is bevestigd aan de scheidingswanden en de voorwand. Oplossingen waarbij de poten zonder extra verstevigingen in de scheidingswanden worden geboord, zijn niet toegestaan.</p>
STANDAARD ACCESSOIRES:	<p>Per cabine 1 haak, 1 deurbuffer (indien van toepassing), Het materiaal van de accessoires komt overeen met die van de deurgrepen.</p>
KLEUREN:	<p>Panelen en beslag volgens de kleurkaart van de fabrikant. Interne frameprofielen natureel geanodiseerd (E6/EV1).</p>
HOOGTE:	<p>Standaard hoogten: 2.080 mm incl. 100 mm vrije ruimte aan onderzijde</p> <p>Óf: 2150 mm inclusief 100 mm vrije ruimte aan onderzijde..</p>
ACCESSOIRES:	<p>Urinoirschot 400 x 900 mm, gemaakt van hetzelfde materiaal als de cabine-elementen, aan de wand gemonteerd. Bevestiging door twee geanodiseerde aluminium beugels, die onzichtbaar op de achterkant van het urinoirschot worden geschroefd en het scherm extra stabiliseren. Aluminium beugels met contactvlak met de muur, die bovendien voorzien is van lijm voor een maximaal houvast.</p>
01/2022	