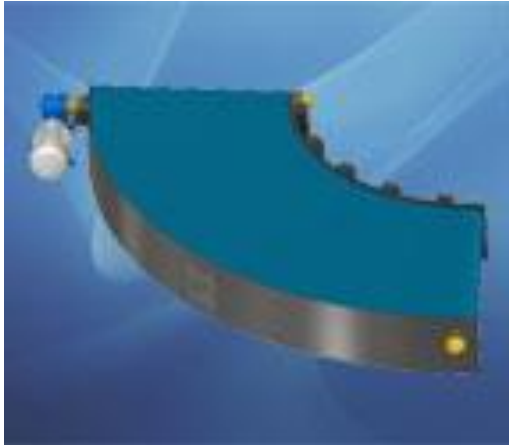


K&D VEHO Configurator 360 Handleiding

Versie 1



Inhoud

1. Algemeen.....	2
2. Bereikbaarheid Configurator	2
3. VEHO Rondtransporteur Configurator	2
4. Het Configureren.....	3
5. Standaard Opties VEHO configurator	3

1. Algemeen

De K&D Configurator 360 heeft als doel om snel 3D modellen te configureren en deze te downloaden om te gebruiken in eigen 3D ontwerpen. De 3D modellen kunnen als STEP, SAT en 3D DWG bestanden gedownload worden.

Tevens is het mogelijk om een offerte aan te vragen van het geconfigureerd model.

Bij het ontwerpen van de configurator is uitgegaan van standaarden. Buiten de standaarden zijn er veel meer mogelijkheden. Wilt u een andere kleur band, de motor of poten van het onderstel op een andere plaats, kortere zijgeleiding etc., neem dan contact op met de verkoopafdeling.

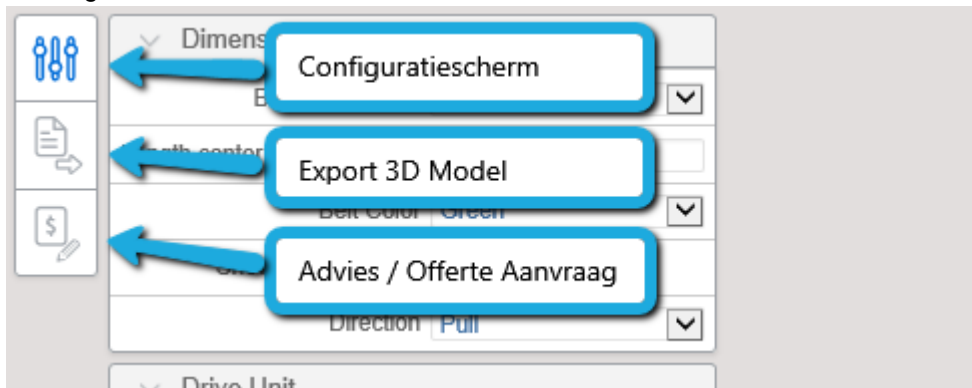
Er kunnen geen rechten ontleend worden aan geconfigureerde modellen. Bij een offerte aanvraag zal uw geconfigureerd model gecontroleerd worden door Kramer & Duyvis B.V.

2. Bereikbaarheid Configurator

De configurator is bereikbaar vanaf de K&D website waarbij geen registratie of inlog nodig is. De directe link naar de VEHO configurator is: <https://www.kramer-duyvis.com/nl/configurator-type-veho-curve> .

3. VEHO Rondtransporteur Configurator

Nadat u op de link heeft geklikt komt u op de website van Kramer & Duyvis terecht. Indien u de configurator niet direct ziet drukt u op F5 om de pagina te verversen. De eerste laadtijd duurt gemiddeld 10 tot 20 seconden. Aan de linkerzijde treft u dan het invulscherm aan waarmee u de band kunt configureren.

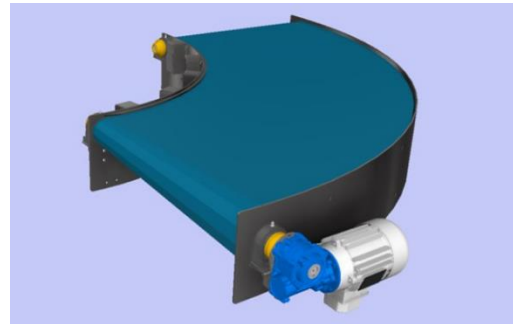


1. **Configuratiescherm**, deze staat standaard open. Als u een 3D model geëxporteerd heeft of een Advies/offerte aanvraag heeft gedaan kunt u via deze knop het configuratiescherm weer oproepen.
2. **Export 3D Model**, hiermee kunt u uw geconfigureerd model exporteren naar een STEP of SAT bestand.
3. **Advies / Offerte Aanvraag**, indien u advies wenst of uw geconfigureerd model voldoet aan de eisen en/of uw wenst een offerte, dan kunt u dat doen via deze knop. Uw geconfigureerd model wordt dan opgeslagen zodat Kramer & Duyvis deze kan beoordelen.

4. Het Configureren

Het volledig uitgeklaapt configuratiescherm ziet er als volgt uit:

Inside radius (mm)	600
Beltwidth (mm)	600
Angle (deg)	90
Direction	CW
Drive position	Outside



Door een keuze te maken uit de uitklap menu's zal het 3D model direct aanpast worden. Dit duurt gemiddeld 1 tot 10 seconden.

5. Standaard Opties VEHO configurator

De kunststof modulaire band voor de VEHO Curve rondbocht wordt in één vaste binnenradius geproduceerd, namelijk 600 mm.

Kettingbreedte (mm)	Binnenradius (mm)	Buitenradius (mm)	Neusovergang (mm)
200	600	800	Ø70-Ø90
400	600	1.000	Ø70-Ø110
600	600	1.200	Ø70-Ø130
800	600	1.400	Ø70-Ø150
1.000	600	1.600	Ø70-Ø170
1.200	600	1.800	Ø70-Ø190
1.400	600	2.000	Ø70-Ø210
1.600	600	2.200	Ø70-Ø230
1.800	600	2.400	Ø70-Ø250

Let op: de oranje gemarkeerde afmetingen staan nog niet in de configurator. Indien u van deze afmetingen een 3D model nodig hebt, neem dan svp contact met ons op.

Hoek

De VEHO Curve is leverbaar in een hoek (hart op hart) van 15° tot 350°.

In de configurator kunt u kiezen uit de volgende hoeken:

30 – 45 - 60 – 90 – 180 graden.

Indien u een andere hoek nodig heeft, neem dan svp contact met ons op.

Aanvullende informatie VEHO Curve

Informatie over de VEHO Curve vindt u op onze website:

<https://www.kramer-duyvis.com/nl/producten/rondtransporteur-type-veho-curve>