

# Siliconewals MW-10

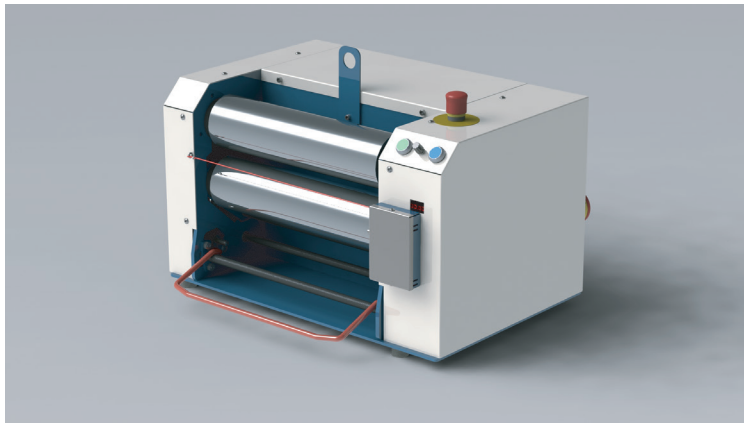


## Uw werkplek in compacte vorm.

Voor het kneden van polymeren, siliconen en dergelijke bouwt Dijatec Machinebouw B.V. mengwalsen.

De siliconewals type MW-10 is ontworpen om op een werkbank te worden gebruikt.

Alle soorten HCR siliconen t/m 90 Shore A hardheid kunnen moeiteloos worden gemengd. Onze beproefde dubbelketting aandrijving zorgt voor een gelijkmatige zorgeloze aandrijving. De maximum te mengen massa, afhankelijk van de hardheid, is ongeveer 500 gram.



## Technische specificaties:

Electrische aansluiting: 230 Volt, 1 fase en aarde (50/60 Hz)

Geïnstalleerd vermogen: 0,5 kW

Nulspanningsbeveiliging

Standaard werkhoopte: werkbankhoogte +30 cm

Rollengte: 40 cm

Roldiameter: 10 cm

Rollenafstand / walsdikte: 0 - 8 mm

Toerental: variabel 5 tot 30 Omw./ Min.

Massa van de machine: 140 kg

Afmetingen: L x B x H (min / max): 60 x 60 x 40 cm

## Uitvoering / Kleurstelling :

Frame : donkerblauw metallic RAL-5026 poedercoating

Plaatwerk : cremewit RAL-9001

Deze machine is, tegen meerprijs, in iedere gewenste RAL kleur verkrijgbaar.

**Dijatec Machinebouw**  
Nieuwegracht 10 - 10  
NL 3763 LB Soest

Tel: +31(0)35 544 9697  
Fax: +31(0)35 626 7210  
@: info@dijatec.com  
W: www.dijatec.com