

# Hoogteverstelbare siliconewals MW-20



## Ergonomisch verantwoord werken

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

De siliconewals model MW-20 HV is speciaal voor het mengen van HCR siliconen van 15 tot 80 Shore A. De machine is ontwikkeld om tot 1300 gram materiaal mee te mengen. De elektrische hoogteverstelling maakt het mogelijk om staand te werken voor het mengen van grotere hoeveelheden materiaal, en zittend te kunnen werken met bijvoorbeeld het kleuren van kleine batches.

De mengwals wordt standaard geleverd met een stop-draad voor de rollen. Onder de onderste rol is de ruimte tot aan het plaatwerk van de machine zo groot mogelijk gehouden om in combinatie met de stop-draad een zo groot mogelijke bewegingsvrijheid rond de rollen te creëren. Alle bedieningsfuncties op de machine worden uitgevoerd volgens het hold-to-run principe.



## Technische specificaties:

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

Geïnstalleerd vermogen: 1,7 kW

Nulspanningsbeveiliging

Standaard werkhoogte: variabel van min. 1 tot max. 1,35 mtr

Rollengte: 60 cm

Roldiameter: 20 cm

Rollenafstand/walsdikte: 0 - 25 mm

Toerental: variabel 5 tot 30 omw./ min.

Massa van de machine: 350 kg

Afmetingen: L x B x H (min/max): 0,6 x 1,2 x 1,1/1,45 mtr

## Uitvoering / Kleurstelling:

Frame : donkerblauw metallic RAL-5026 poedercoating

Plaatwerk : crèmewit RAL-9001 poedercoating

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