

# Siliconenwals HW-30



## De mengmachine voor de professional.

Kneedharsen, zoals HCR siliconen, moeten gemengd worden alvorens ze met extrusie machines te kunnen verwerken. Voor het verkrijgen van betrouwbare producten na definitieve uitharding, is het onontkoombaar, voorafgaand aan de extrusie bewerking de HCR's met een wals te mengen. Wij bouwen mengwalsen om dit mengproces te doen. Onze HW-30 mengwals kan tot 6 kg massa van 50 Shore A aan per batch. Grotere machines worden alleen op klantspecificatie gebouwd.

Machines tot 2 kG kunnen in 1 fase uitvoering worden geleverd, boven deze hoeveelheid kunnen wij alleen 3 fase machines leveren.



## Technische specificaties :

Electrische aansluiting: 400 Volt, 3 fase en aarde.

Geïnstalleerd vermogen: 2,2 kW

Nulspanningsbeveiliging

Standaard werkhogte: 1,2 mtr

Rollengte: 75 cm

Roldiameter: 20 cm

Rollenafstand / walsdikte: 0 - 15 mm

Toerental: variabel 1 tot 30 Omw./ Min.

Gewicht van de machine: 420 kg

Afmetingen: L x B x H (min/max): 1,2 x 0,85 x 1,45 mtr

## 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  
@: info@dijatec.com  
W: www.dijatec.com