



# Zelf samenstellen, bestellen en verzenden in zes dagen

Nieuwe zuigunit Trilo T1 van Nederlandse bodem gaat de hele wereld over

De Trilo maai-zuigwagens, bladblazers en verticuteer-eenheden zijn de paradepaardjes van moederbedrijf Vanmac BV uit Amersfoort. De machines worden ontworpen én gebouwd in de fabriek in Amersfoort en in Azië en worden verkocht in meer dan 46 landen. De machines worden onder andere ingezet voor het onderhouden van graszodenkwekerijen, luchthavens, steden, wegen en sportfaciliteiten. Voor het stedelijke gebied is de nieuwe zuigunit Trilo T1 het geschiktst.

Auteur: Linde Kruese

De T1-zuigunit past op de meeste voertuigen en tovert kleinere voertuigen zoals UTV's, pick-uptrucks of trikes gemakkelijk om in kleine zuigwagens. De Trilo T1 past eenvoudig op een laadbak. De mini-unit heeft een laadvolume van 1 m<sup>3</sup>. De vijf meter lange zuigslang zuigt zwerfvuil, snoeiresten en bladeren op, waardoor de machine inzetbaar is in stedelijke gebieden, parken, op campings, begraafplaatsen en golfbanen.

## Zelf samenstellen

Alle Trilo-machines zijn naar wens online samen te stellen. Stap voor stap komen alle beschikbare opties voorbij. Zo is het gemakkelijk om een machine samen te stellen die aansluit op de specifieke werksituatie van de koper. Het is mogelijk machines van over de hele wereld samen te stellen en te bestellen. Binnen twee dagen na bestelling wordt het productieproces in gang gezet en binnen zes dagen is de machine klaar voor verschepping.

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Waaier: ø 400 mm – 4 bladen
- Aandrijving: benzinemotor - Honda GX340 8 kW
- Starten machine: trekkoord
- Totale afmetingen: (L x H x W): 371 x 216 x 150 cm
- Gewicht: 332 kg
- Laadvolume: 1,0 m<sup>3</sup>
- Zuigslang: ø 200 mm x 5 m (4 m flexibele slang)
- Luchtstroom: 180 m<sup>3</sup> /min

## ZELF SAMENSTELLEN

Alle Trilo-machines zijn naar wens online samen te stellen. Stap voor stap komen alle beschikbare opties voorbij. Zo is het gemakkelijk om een machine samen te stellen die aansluit op de specifieke werksituatie van de koper. Het is mogelijk machines van over de hele wereld samen te stellen en te bestellen. Binnen twee dagen na bestelling wordt het productieproces in gang gezet en binnen zes dagen is de machine klaar voor verschepping.



Be social

Scan of ga naar:

[www.vakbladdehovenier.nl/article/32342/zelf-samenstellen-bestellen-en-verzenden-in-zes-dagen](http://www.vakbladdehovenier.nl/article/32342/zelf-samenstellen-bestellen-en-verzenden-in-zes-dagen)