



Introductie veegmachine Glutton Zen

Nieuwe machine van Belgische makelij is volledig elektrisch

Op 20 juni presenteerde Glutton Cleaning Machines zijn nieuwste aanwinst aan klanten, inwoners en pers: de 100% elektrische straatveegmachine **Glutton Zen**.

De machine werd volledig in eigen beheer ontwikkeld en geproduceerd. Negen ingenieurs werkten enkele jaren aan het bedenken en ontwikkelen. Het resultaat is een machine die volledig elektrisch werkt en behalve borstelt ook vuil als peuken, blikjes en bladeren opveegt.

De Glutton Zen produceert 0% CO₂-uitstoot en geen uitstoot van stof aan de achterzijde. Het anti-stoffilter houdt 99,9% van het stof groter dan 0,5 micron tegen. De borstels zijn voorzien van waterverstuiving om het opzuigen van stof te optimaliseren.

Volgens de makers kan met het apparaat acht uur aan één stuk door worden gewerkt zonder tussendoor op te laden. De onderhoudskosten zouden vijf keer zo laag zijn als die van een elektrische reinigingsmachine.

Enkele technische weetjes:

- werkbreedte: 2 meter
- 2 zuigsnelheden
- maximale verplaatsingssnelheid: 25 km/u
- maximumwerksnelheid: 12 km/u
- batterij: lithium-ijzerfosfaatbatterij (8 V)
- octrooi is aangevraagd

Over Glutton Cleaning Machines

De geschiedenis van Glutton gaat terug tot 1988, toen Christian Lange zijn bedrijf voor machines voor groenvoorziening, tuin en bos opstartte. Het eerste prototype van de afvalzuiger dateert uit 1995.

Anno 2017 is het bedrijf gevestigd in het Belgische Andenne (provincie Namen) en produceert het diverse reinigingsmachines voor de openbare ruimte. Tijdens de presentatie werd de bouw van

een nieuwe productievestiging in Andenne aangekondigd, om aan de groei van het bedrijf te kunnen voldoen.



Be social

Scan of ga naar:

www.Stad+Groen.nl/artikel.asp?id=41-6836