



Transport en logistiek moet in 2050 naar 'zero emission'. Met dit doel hebben ARP Engineering en Boskalis de emissieloze modulaire menginstallatie ontwikkeld. Deze is geschikt voor het mengen, in situ conform fabrieksstandaarden, van diverse grondstoffen (oa baggerspecie grond, klei) of (vrijkomende) bouwmaterialen (oa freesafalt, menggranulaat). De menginstallatie is modulair opgebouwd en bestaat uit twee processystemen, de 'doseurs' (blauw kader) en 'menger' (geel kader). De modules zijn zo in elkaar gezet zodat de installatie flexibel kan worden opgebouwd afhankelijk van de wijze van laden. Daardoor is het proces vanaf productie halfproduct tot het eindproduct op plaats van verwerking volledig onder controle.

ALGEMEEN

Equipment nummer	volgt
Bouw jaar	2017
Producent	ARP Engineering
Merk	ARP Opmenginstallatie
Type	630-01
Trechter inhoud	14 ton
Roerketel inhoud	60 ton
Capaciteit	150 ton per uur

Boskalis Nederland Infra

Opijnenstraat 2
3087 CG Rotterdam
The Netherlands
T +31 78 20 65 000

www.boskalis.com/nederland

TRANSPORT AFMETINGEN

Langte	Langste onderdeel 12 meter
Breedte	Breedste onderdeel 3,25 meter
Hoogte	Hoogste onderdeel 3,49 meter
Gewicht	Zwaarste onderdeel 21 ton
Transport over de weg	Ja
Demontabel	Ja
Aantal transporten	8

EXTRA / DIVERSEN

Inzetbaar met Gietasfalt en Menggranulaat

AFMETINGEN / GEWICHT

Langte	26 meter
Breedte	9 meter
Hoogte	8 meter
Constructiegewicht	totaal 60 ton

