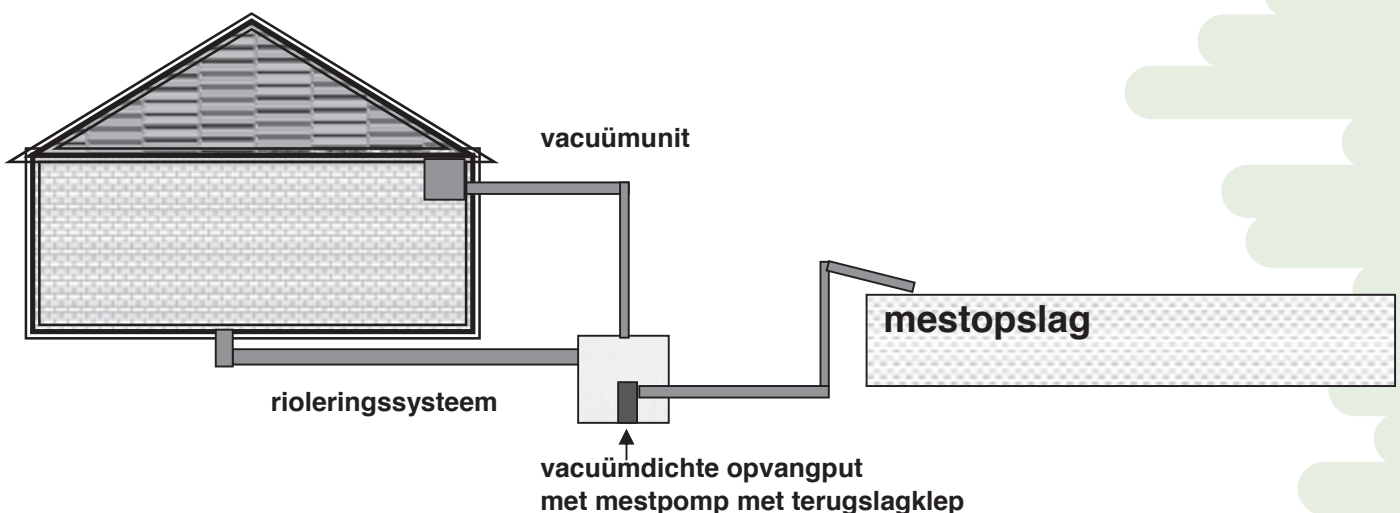


Vacuüm+ afvoersysteem

Het enige echte vacuümsysteem voor snelle en restloze afvoer van mest. Eenvoudige en effectieve manier om mest uit de stal te transporteren.

- Bestaande systemen berusten op de valkracht en hiermee gecreëerd vacuüm. Maximaal vacuüm dat te behalen is, is vaak niet hoger dan 10 tot 50cm onderdruk of soms zelfs bovendruk. Het vacuümsysteem is op ieder rioolsysteem aan te sluiten en werkt standaard op 1 meter onderdruk.
- Hogere capaciteit van het rioolafvoersysteem (tot meer dan 500% hoger)
- Door nazuigen van lucht door de leiding, reiniging van de leiding na iedere ontmesting
- Geen opdrijvende pluggen in andere afdelingen
- Ontluchting overbodig
- Ook afvoer van zeer dikke mest mogelijk, ook drijfslagen blijven niet in de put liggen maar worden weggezogen
- Lage investeringskosten (€ 1,- per vleesvarken bij 2000 plaatsen)
- Aankoppeling van een calamiteiten afsluiter voor bijv. voerkeuken of afvoer van andere stallen (zonder rioleringsysteem) eenvoudig mogelijk
- Verhoogde gasopbrengst uit biogasinstallatie, door betere en restloze afvoer
- Op maat gemaakt (buizen, T-stukken en afsluiters)
- Ook toepasbaar in stallen zonder rioleringsafvoersysteem



Vacuüm+

Door een speciaal door ons ontwikkelde drijvende afsluiter te monteren wordt de afvoeropening afgesloten zodra deze lucht zuigt. Hierdoor blijft het vacuüm intact om verderop gelegen afvoerpunten leeg te zuigen.

JOVAS
< Agro International BV >

Postbus 206
NL - 7040 AE 's Heerenberg
Weteringstraat 8a
NL - 7041 GW 's Heerenberg
T +31 (0)314 - 667773
F +31 (0)314 - 667886
www.jovas.nl
info@jovas.nl