



SPECIALIST IN CENTRALE STOFZUIGSYSTEMEN

WAAROM EEN CENTRAAL STOFZUIGSYSTEEM?

GEZONDHEID:

Verwijdert, in tegenstelling tot de gewone stofzuiger, de bacteriën en huismijt **uit** de ruimte. **Allergieën worden voorkomen c.q. bestreden.**

STERKER:

Het hart van een AVT Centraal stofzuigstelsysteem is een bijzonder sterke motor met enorme zuigkracht voor elk type vloer.

TIJDWINST:

Reinigt 30% sneller, waardoor u **minder tijd kwijt** bent.

GEMAK:

U hoeft **niet** meer te **slepen** of te **tillen**. **Geen beschadigingen** meer van deurstijlen en meubilair.

LAWAAI:

Het **geluid van de motor is verplaatst** naar de ruimte waar dit het minst storend is, b.v. garage, berging, kelder. U hoort de bel, de telefoon en kunt blijven luisteren naar radio en t.v. en wekt slapende gezinsleden niet.

FINANCIEEL:

Gaat veel langer mee dan uw stofzuiger. Uw huis **stijgt in waarde** indien een centraal stofzuigstelsysteem aanwezig is. Aanschafkosten kunnen bij bouw- en of koop worden **mee gefinancierd**.

Een centraal stofzuigstelsysteem kiezen

aangepast aan uw behoefte....

is niet steeds eenvoudig.

Wij van ALLVAC TECHNOLOGY NL vinden dat een centraal stofzuigstelsysteem een eenmalige investering moet zijn. Daarom is het belangrijk dat u het juiste stelsysteem kiest. Deze brochure kan u daarbij helpen. Eerst en vooral een woordje uitleg over de gebruikte terminologie.



CENTRALE STOFZUIGER:

Dit is het hart van uw stelsysteem.

1. Zorgt voor het nodige vacuüm.
2. Gaat lucht, stof en vuil van elkaar scheiden.
3. Is uitgerust met een opvangbak voor de opvang van het afgezogen stof.
4. Bevindt zich meestal in de kelder, de garage of in de onderhoudsruimte.

Deze centrale stofzuiger bestaat in verschillende vormen en afmetingen. Het motorvermogen en de gebruikte scheidingstechniek verschilt van merk tot merk. Zeer belangrijk is de juiste keuze hiervan. Vraag aan uw AVT dealer naar de voordelen van de unieke AVT centrale stofzuiger.

Bijzonder belangrijk is het verschil tussen een bypass en een flow through motor.

De volgende schema's verklaren u duidelijk de verschillen tussen de conventionele centrale stofzuigstelsystemen en AVT's cyclonische (**centrifugale**) werking.

U ziet duidelijk de voordelen van een AVT centraal stofzuigstelsysteem. Laat u echter niet misleiden door termen als:

- PK (paardenkracht)
- Ampere
- L./Sec. of CFM (debiet)
- mm.WKL (vacuüm in mm. waterkolom)
- Air Watts of Air Power

Deze termen kunnen verwarrend zijn als u ze niet volledig begrijpt. Laat u daarom volledig inlichten door uw AVT dealer voor u vergelijkt.

Beter nog, vraag hem naar de "vacuum-test" waarbij de kracht van uw stelsysteem gemeten wordt met een speciale vacuüm-meter.

Voor alle informatie neem contact op met uw AVT dealer:

IMPORTEUR VOOR NEDERLAND:

ALL-VAC TECHNOLOGY.NL

Sint Jansstraat 1

5355 KC Neerlangel

Tel. +31 / 412 690371

E-mail: info@allvac.nl • www.allvac.nl