



System 75 Aluminium (AL)

Alle komponenter er RoHS kompatible.

Design:

- Udsugningsarm til væg- og loftmontage
- Arbejdsområde: 795 - 1990 mm
- Anbefalet luftmængde: 80 til 180 m³/h
- Rørdiameter: Ø75
- Rør i alu-seret aluminium - overflade 10 µ
- Led i stødsikker kemisk resistent polypropylen (PP)
- Led i farverne hvid (-5) eller rød (-4)
- O-ringe i vedligeholdelsesfri polyethylen (PE)
- Alle arme udført med integreret spjæld, der i åben tilstand tillader maksimal luftstrøm
- Alle gevindstag, fjedre og fingerskruer i syrefast rustfrit stål (AISI 316L)
- Syrefaste POP[®] nitter forøger holdbarheden i aggressive miljøer
- Alle skærme kan forsynes med et beskyttende net, der hindrer utilsigtet udsugning af større genstande
- I forbindelse med rengøring kan armen adskilles uden brug af værktøj



Links: [Tryktab](#), [Montagevejledning med gasfjeder](#), [Montagevejledning uden gasfjeder](#)
[Brugsvejledning](#), [Effektivitetsmålinger](#).

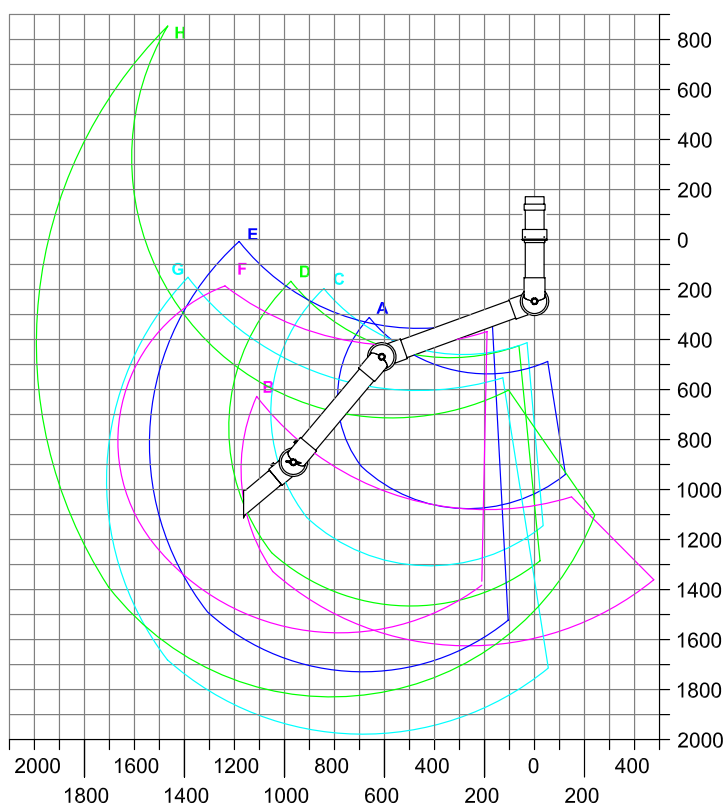
Arbejdsområde

Vi anbefaler, at sugearmen ikke placeres i den øverste eller nederste del af arbejdsområdet.

Alle mål i mm

* Med 1 gasfjeder

** Med 2 gasfjedre



A: Model 75-3535-3-4 /-5
B: Model 75-3590-3-4 /-5
C: Model 75-5545-3-4 /-5
D: Model 75-6555-3-4 /-5
E: Model 75-9065-3-4 /-5
F: Model 75-9065-3-22-4 /-5*
G: Model 75-9090-3-4 /-5
H: Model 75-9090-3-22-4 /-5**