

## ASPIRATORER ASPIRATORER

## VENTILATORER

AV 28 H

Hydraulisk ventilator/aspirator

## HYDRAULIK

- Høj effekt takket være hydraulikmotorernes mulighed for at give en høj hastighed til ventilatoren

- Hydraulikmotoren har ingen udstødning, så den kan placeres direkte i lukkede omgivelser

- Fravær af elektricitet gør det implicit sikkert, ufølsomt over for regn og høj vandtilstedeværelse

- Stille, ingen vibrationer, minimalt vedligeholdelsesbehov

- Kan bruges i flere positioner eller i normal opadgående position eller skråtstillet på siden eller bagsiden for at dirigere eller suge luftstrøm direkte fra mandehuller, kloakdæksler, luger og luftventilatoren kan vaskes uden problemer

- Kan drives fra hydrauliske kraftpakker eller fra det hydrauliske kredsløb på lastbiler, minigravere mv.

- Hydraulikmotor er udstyret med sikkerhedsventil for at beskytte mod overskydende flow af hydraulisk flow/blæserhastighed

- Stel i rustfrit stål med foldbart håndtag og løftekrø for bekvem håndtering

- Luftslangerne kan monteres på indløbene på få øjeblikke og uden brug af værktøj takket være det eksklusive quick eyelet system



Ventilation positiv og negativ

## TEKNISKE EGENSKABER AV 28 H - HYDRAULIK

Vægt (kg)	21
Dimension LxPxH (cm)	60x57x74
Munddiameter	200 mm (8")
Olieflow L/min	20-40
Olietryk Bar	100-210
Volut og ventilator	polyetilen
Luftstrøm	2100 m <sup>2</sup> xh @ 2900 blæserhastighed
Hældning	ja, i 3 stillinger

**Praktisk centrifugalventilator/aspirator med hydraulikmotor.** Kraftfuld og let transporterbar brug er obligatorisk ved lov for at bringe i sikkerhedsforhold en omgivelse før og under operationer i lukkede omgivelser, der kan være farlige eller eksplosive som tunneller, kældre, mandehuller, siloer, store tanke, lastrum, brønde, petrokemiske anlæg, gas stationer, miner, laboratorier, smalle skyttegrave, kloakkanaler, gasdistributionsnet osv... Ekstremt lys kan hældes og bruges i flere positioner, kan bruges med eller uden den fleksible slange, fleksible slanger er nødvendige når luften skal transporteres IN eller FRA et præcist punkt, uden slanger kan bruges som positiv ventilator blæser til at lave en kraftig og direkte "luftvæg". Volutten og pumpehjulet er i robuste polyetylen- og polypropylenmaterialer, der er usårlige over for vand, rust og korrosion, stellet er i uforgængeligt rustfrit stål