

Brugsanvisning



Varenr.: 9037798

## Malesprøjtestation Airless 220 bar



Sdr. Ringvej 1 - 6600 Vejen - Tlf. 70 21 26 26 - Fax 70 21 26 30

[www.p-lindberg.dk](http://www.p-lindberg.dk)

## **Malersprøjtestation 220 bar.**

**Varenr.: 9037798**

### **Beskrivelse:**

220V luftfri malersprøjtestation til overfladebehandling med maling og træbeskyttelse. Leveres komplet med motor, membranpumpe, sugeslange, trykslange og malerpistol. Anlægget er opbygget på en trolley, så den er nem at transportere.

Malersprøjtestationen er ikke egnet til maling med cementmaling og kalk.

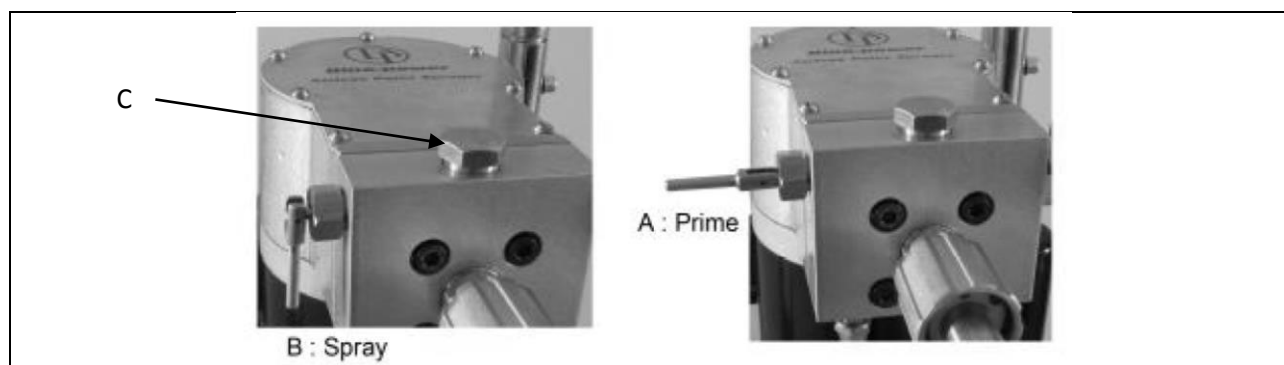
### **Sikkerhed:**

- Følg samtlige sikkerhedsanvisninger for den anvendte maling, og vær særlig opmærksom på anvisninger vedrørende personlige værnemidler og arbejdsområde.
- Strømtilslutningen skal altid være trebenet, dvs. med jordforbindelse.
- Før hver brug tjekkes trykslangen for synlige skader. Beskadiget slanger udskiftes.
- Ret aldrig sprøjtepistolen direkte mod dig selv, eller andre dyr og mennesker.
- Brug aldrig sprøjtepistolen uden beskyttelsesbøjlen.
- Før vedligeholdelse eller reparation af malersprøjtestation trækkes stikket ud, og trykket tages af anlægget ved at trykke på sprøjtepistolens udløser.
- Brug aldrig malersprøjtestationen i nærheden af åben ild eller varme genstande, da de fleste typer maling og lak er brandfarlige.
- Tag altid trykket af anlægget når det ikke er i brug.
- Lad aldrig anlægget køre i mere end 10 sekunder uden væske, da det kan beskadige pumpen.
- Brug aldrig klorholdige produkter i anlægget, da det kan forudsagde eksplosion når det kommer i kontakt med aluminiumdelene i anlægget.

## Brug:

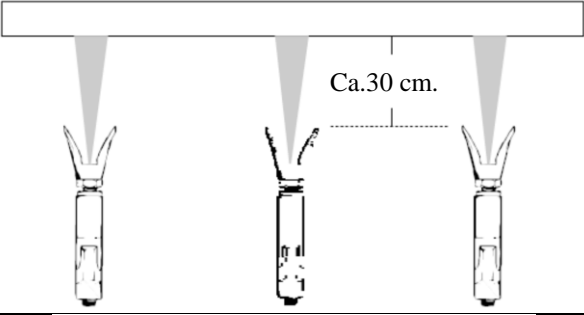
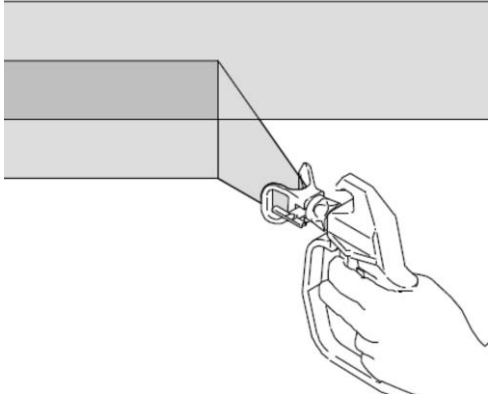
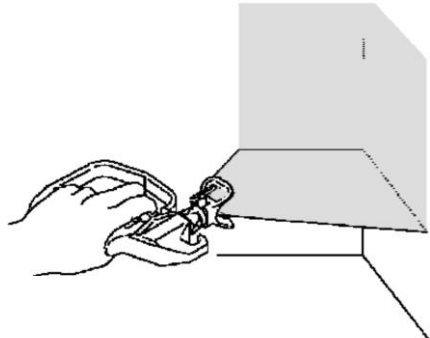
Vær opmærksom på at der er testvæske i anlægget fra fabrikken som skal renses ud inden brug.

- Monter sugeslangen, returslangen, trykslangen og sprøjtepistolen.
- Dysen skal være afmonteret.
- Tilslut strøm, 220V med jordforbindelse.
- Sugslangen nedsænkes i spanden med maling.
- Returslangen nedsænkes i en tom spand hvis indhold senere kan bortskaffes.
- Ventilen sættes på ”prime” (se billede herunder). Trykjustering sættes på minimum, og knap trækkes ud for at udlufte pumpen.
- Tænd motor/pumpe på on/off knappen.
- Trykjustering trykkes ind efter 10 sekunder, og drejes lidt op i tryk.
- Lad anlægget køre 15 til 30 sekunder indtil malingen kommer ud af returslangen.
- Returslangen flyttes til spanden med maling.
- Ventilen sættes på ”spray” (se billede herunder).
- Lad pumpen køre indtil ren maling kommer ud af sprøjtepistolen.
- Sluk anlægget på on/off knappen.
- Dyse og beskyttelsesbøjlen monteres.
- Mal en testplade og juster trykket til det ønskede sprederesultat. Hold trykket så lavt som muligt, da det mindsker slid af dysen.



Hvis anlægget kører, men der ikke opbygges tryk, kan det være at udløbsventilen ikke er spændt tilstrækkeligt. Efterspænd udløbsventilen (C).

## Maling:

<p>Sprede vinkel</p> <p>Hold sprøjtepistolen parallelt med emne der males på. Hold sprøjtepistolen i en afstand på ca. 30 cm. og arbejd fra side til side</p>	
<p>Overlap</p> <p>Overlap med 50% for det bedste resultat, hvor overfladen bliver dækket ensartet på hele fladen.</p>	
<p>Hjørner og kanter</p> <p>Mal kanter og hjørner først. Spray så midten af spredestråle rammer kanten eller i hjørnet, så begge sider får samme mængde maling.</p>	

## Teknisk data:

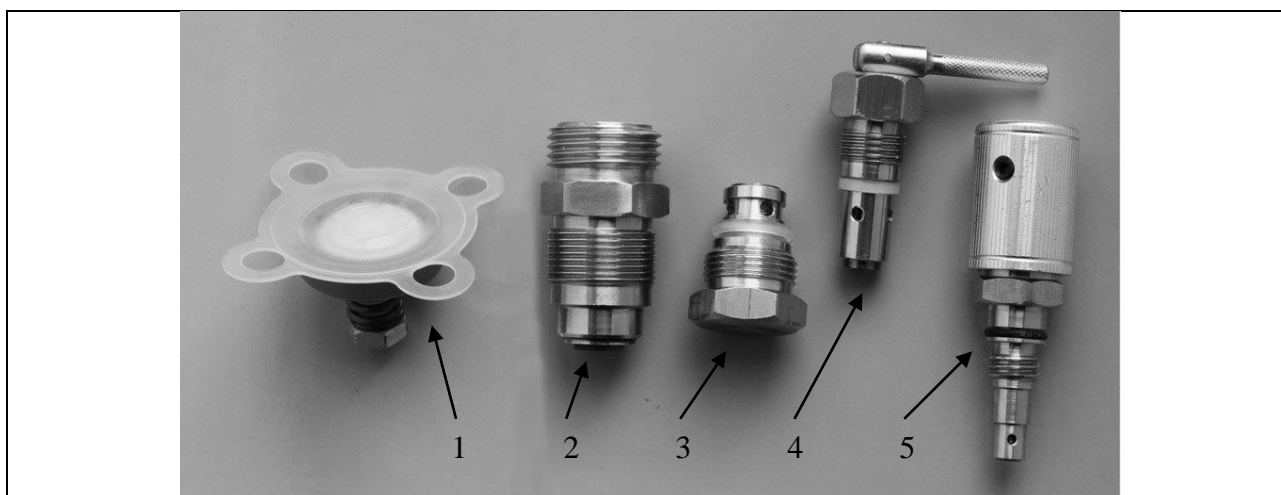
Strømtilslutning	220V 50Hz
Motorstørrelse	750 Watt
Max mængde	2,0 l/min.
Max arbejdstryk	220 bar
Olietype	Hydraulikolie iso 46
Trykslange max. længde	30 m.
Vægt	27 kg

## Rengøring:

Rensevæsken afhænger af hvilke produkter der er malet med, se etiket på maling.

- Afmonter dysen og beskyttelsesbøjlen. Renses i renevæske.
- Sugslangen nedsænkes i en spand med renevæske.
- Returslangen nedsænkes i en tom spand hvor fra indhold senere kan bortskaffes.
- Trykjustering sættes på minimum.
- Ventilen sættes på "prime".
- Tænd motor/pumpe på on/off knappen.
- Lad anlægget køre indtil renevæske kommer ud af returslangen.
- Ventilen sættes på "spray".
- Spray ned i en spand indtil renevæske kommer ud af sprøjtepistolen.
- Sluk anlægget på off knappen.

Det kan også være nødvendig at rense de forskellige ventiler (afbilledet herunder)



1	Membran	3	Udløbsventil	5	Trykreguleringsventil
2	Indsugningsventil	4	Prime / spray ventil		

## Oversigtstegning:

1	Trolley
2	Prime / spray ventil
3	Sugeslange
4	Returslange
5	Hjul
6	Sugefilter
7	Oljedæksel
8	Manometer
9	Trykreguleringsventil
10	Tilslutning trykslange
11	On/off kontakt
12	Udløbsventil
13	Indsugningsventil

