

BETJENINGSVEJLEDNING

Wassermann Gipstrimmer HSS 88 super

med magnetventil og forstærket motoreffekt

Tekniske data:

Motoreffekt HSS 88 super: 1000 Watt
 Spænding: 220 Volt /50 Hz
 Omdrejningshastighed: 3000 omdr/min

Ydre mål:
 Bredde: 410 mm
 Højde: 335 mm
 Dybde: 330 mm
 Bord fremspringende: 120 mm
 Vægt: 18,5 kg

Indhold ved levering:

- Maskine med Magnetventil
- Slibeskive (efter ønske)
- Skrå understøttelsesflader
- 1 til- og afgangslange

Sikkerhedsregler:

Serviceeftersyn og reparationer bør kun foretages af autoriserede fagfolk.

Elektriske motorer går under betegnelsen farlige, spændingsførende og roterende driftsdele under selve arbejdets udførelse. Ved forkert betjening, uhensigtsmæssig brug eller utilstrækkelig advarsler kan der forårsages menneskelige eller materiale skader. Driften af motorer bør kun varetages af faglært personale. Maskinen må kun tilsluttes med jordledning. Endvidere skal maskinen sikres mod genindkobling.

Installation:

Idet maskinen kun må benyttes med vand anbefales det at installere maskinen nær en vandhane. Optimale installationsbetingelser opnår man, ved enten at placere maskinen direkte ved siden af en håndvask eller på et vægophæng over håndvasken.

Til montering af skyllevandstilslutningen anvendes en **trykslange med indlagt dæklærred** på ½ tomme eller 13 mm i diameter. Til vandafløbet benyttes en plastikslange på 1 tomme eller 25 mm i diameter.

Vigtigt! Slangen til vandafløbet må under ingen omstændigheder ligge således at vandafgangen forhindres og der derved opstår vandindtrængning i maskinen. Derfor skal man altid sørge for, at slangen ligger i et ensartet fald i en jævn bue (uden knæk).

Meget vigtigt! Slangen skal ligge over vandspejlet på en gipsudskillers. Slangen må ikke ligge under vand. Spændebåndet spændes omhyggeligt fast om slangen. Ca 2 dage efter montage efterspændes båndet.

Studsens til afløbsslangen er standardmæssigt placeret skråt rettet bagud. Der er dog mulighed for at ommontere studsens således at den placeres højre rettet ligeud, hvilket er at foretrække ved vanskelige afløbsforhold. I dette tilfælde ombyttes slangestudsens med et dæksel/kappe. Ved hjælp af magnetventilen åbnes og lukkes vandtilførelsen automatisk via tænd og sluk. Tilførselsslangen monteres altid på en vandhane, således at det er muligt at regulere vandtrykket i tilførselsslangen. Når der i længere perioder ikke arbejdes med maskinen slukkes vandhanen.

Vigtigt! I weekenden og over natten lukkes der altid for vandhanen. Af sikkerhedsmæssige grunde efterspændes spændebåndet på tilstrømningsslangen regelmæssigt.

Vandtilførselsregulering:

Vandtilførselen reguleres ved vandhanen. Vandmængden er tilstrækkelig når slibeskiven ved beslibningen nærmer sig sin naturlige farve. Naturligvis, er det kun fuldstændig afbundne gipsmodeller, der må bearbejdes, idet blød gips virker tilstoppende, ikke mindst i afløbsrørene. Slibningen må kun ske under lettere tryk og små frem og tilbage bevægelser af modellen.

Vedligeholdelse:

Intet udover den normale pleje. Maskinen må først åbnes når slibeskiven står helt stille. Ved åbning af slibeskivekammeret skal kabinet-understøttelsesfladerne renses og påsmøres vandfast fedt, som derved virker isolerende.

Arbejdet med selve motoren må kun ske når strømmen ikke er tilsluttet (jordledningsstik) og når vandtilslutningen er afbrudt. Motoren sikres mod genindkobling. Før åbningen af maskinen skal kondensatoren aflades.

Oplagringsforskrifter:

Det er af stor funktionssikkerhedsmæssig betydning for motoren, at oplagringsforskrifterne for den ubenyttede maskine også i kortere perioder nøje følges. Lokalet skal være tørt, velventileret og vibrationsfrit. Konstant rumtemperatur og træunderlag foretrækkes. Motoren må ikke lagres i det fri.

Driftsforstyrrelser:

F.eks. Vandindtrængning

1. Kontroller den regulerede vandmængde
2. Kontroller vandafløbet.
 - 2.1 Slangetværsnittet "1"?
 - 2.2 Folder slangen sig sammen?
 - 2.3 Ligger slangen ovenpå bassinet eller ligger den under vandoverfladen?
 - 2.4 Er der fald på slangen, 1 cm pr meter?
 - 2.5 Er buen for snæver?

Reserveskiver:

Erstatningsskiver bliver til enhver tid leveret med en aftrækker til den gamle skive og en tube fedt til at tætnes kabinettet.

Ekstra udstyr:

- Carborundumskiver eller folieskiver
- Diamantskive
- Punktdiamantskive Dia-quick
- Afretterværktøj til afretning af skiverne
- Stabil trimmerkonsol
- Angulationsarbejdsbord
- Vanduopløseligt fedt

Henvisning:

Ved indsættelse af uoriginale reservedele garanterer producenten ikke for driften. Ved reparationer må der kun benyttes originale reservedele.