

VÆG- OG LOFT SLIBER

710W



11392

VOLTAGE
POWERTOOLS
BY DVA



SIKKERHEDSREGLER FOR GIRAFSLIBER

1. Brug åndedrætsværn godkendt af NIOSH for "støv". Udluft arbejdsområdet og / eller brug et støvfilter. Fortsat og langvarig udsættelse af høje koncentrationer af luftbåret støv kan påvirke indsugningssystemets funktion.
2. Fasthold fodfæste og balance. Brug passende stilladser. Brug ikke med overbuktet ryg.
3. Slibning af bly-baseret maling frarådes. Bly-baseret maling må kun fjernes af en professionel.

TECHNICAL SPECIFIKATIONER

Spændingsforsyning 230V

Udgangseffekt 710W

Frekvens 50Hz

Hastighed 1000-2100 omdrejninger/min

Skivediameter 225mm

NT VÆGT: 4.1 KG

VED TEKNISKE SPØRGSMÅL KONTAKT DIN LOKALE FORHANDLER ELLER DVA A/S

INFO@DVA.DK - +45 70 234 239

BRUGSANVISNING

FORORD

Girafsliberen er designet til slibning vægge og lofter, der er lavet af gips. Denne sliber giver en overlegen god finish, og er hurtigere end konventionelle efterbehandlings metoder til både nybyggeri og renovering. Rengørings tid er minimeret ved brug af en ekstern støvsuger knyttet til sliberen.

Slibeskive valg

Girafsliberen leveres med en K100, slibeskive installeret. Denne kornstørrelse er egnet til de fleste anvendelser. Slibeskiver i K120 og K240 er til anvendelig i situationer, der kræver en glattere finish.

Hvordan holdes en girafsliber

Girafsliberen bør holdes med begge hænder på de to hoved røret (A) som vist i fig. 1.. Hænderne kan placeres hvor som helst langs hoved rørene for at give den bedste kombination af rækkevidde og løftstilling for den pågældende anvendelse.

ADVARSEL: Hold hænderne på hoved rørene (A) Fig. 1.. Anbring ikke hænder i området omkring slibehovedet. Slibehovedet vibrerer i flere retninger og du kan klemme din hånd.

Tilslut girafsliber til støvsuger

Følgende elementer er indrettet på girafsliberen.

- En suge slange: 4 m lang (inklusiv et standard 38mm støvsuger stik på enden og et specielt svivel stik på slibe enden), med en statisk afviklende funktion som fjerner statisk elektriske ladninger, der undertiden opleves, når man opsamler gips støv.
- En 38mm til 47mm adapter (tilpasser 38mm slangestuds til at passe en 47mm støvsuger).

INSTALLATION FORGÅR SOM FØLGENDE:

1. Installer den specielle gips støvpose på din støvsuger, følg instruktionerne, der følger med støvsugeren.

ADVARSEL: Undladelse af at bruge en støvpose, som er beregnet til gipsstøv vil øge niveauet af luftbåret støvpartikler i arbejdsområdet. Fortsat og langvarig udsættelse af for høje koncentrationer af luftbåret støv kan påvirke maskinens funktion.

2. Tilslut støvsugerslangen til Girafsliberen. Åbn sliberens slangetilslutning ved at dreje den store møtrik (A), fig. 2, mod uret et par omgange. Skub suge slangens drejelige stik (B) Fig.

2, i sliberens stik og spænd fast. Drej den store møtrik med uret for at stramme stik.

3.. Monter de seks "velcro" stropper, for at forhindre sammenfiltning af sliberens ledning og suge slange.

Lig ledningen og suge slangen ud parallelt med hinanden. Sæt stropperne med cirka 50 cm intervaller begyndende ca. 1 meter fra sliberen. Sæt den lange ende af hver strop omkring støvsugerslangen og luk, sæt sådan korte ende af hver strop omkring ledningen og luk. (Se fig. 3).

4 Tilslut støvsugerslangen til din støvsuger: Brug 38mm til 47mm adapter, hvis det er nødvendigt, hvis din støvsuger kræver et specielt stik (noget andet end standard 38mm til 47mm stik som leveres med sliberen), skal du kontakte din støvsuger leverandør og få den korrekte adapter.

At starte og stoppe girafsliberen

Sørg for spændingen er den samme, som vist på specifikationspladen på sliberen, og at sliberen er afbrudt. Slut Girafsliberen til magten kredsløb.

Girafsliberen er udstyret med en "vippeswitch" type (A) Fig. 4. Øverste ende af switch-knappen er mærket OFF, og den nederste ende af knappen er mærket ON. Sådan starter Girafsliberen: Tryk i bunden (ON) af switch-knappen, du vil stoppe girafsliberen ved at trykke på toppen (OFF) af switch-knappen.

HASTIGHEDSKONTROL

Girafsliberen er udstyret med en variabel hastighedskontrol. Hastigheden reguleres ved at dreje på håndtaget (B), fig. 4. Drejeknappen er nummereret "1" til "5" med "1" er den langsomste hastighed (Ca. 1000 RPM) og "5" er den hurtigste hastighed (omkring 2000 RPM).

Brug indstillingerne til: hurtig materialefjernelse højere hastighed. Brug lavere hastighed for at reducere fjernelse og for mere præcis kontrol.

BØRSTEHØVEDET

Børstehovedet (A) Fig. 5, omgiver slibesvampen. Denne del tjener to formål: (1) børsterne er hævet over slibesvampen, så de rammer overflader først. Dette placerer slibehovedet parallelt med overfladen der slibes, før den slibende overflade møder væggen, disse forhindrer også slibe- "Udhulninger". (2) Børsterne hjælper også med at indeholde gips støv indtil støv suger trækker det væk.

ADVARSEL: FJERN GIRAFSLIBEREN FRA STRØMKILDEN INDEN SKIFT AF BØRSTEHØVED

Erstatning af børstehoved: (1) slibesvamp (se slibesvamp udskiftning). (2) Brug stjerneskruetrækker til at fjerne de seks skruer (8) Fig 5. (3) Løft børstehoved ud af hovedet. (4) Sæt nyt børstehoved på huset og installer de seks skruer. (5) Udskift herefter slibesvamp.

SLIBNING GIPSVÆGGE

Girafsliberen har et unikt formet slibe hoved: hovedet kan dreje i flere retninger, så slibesvampen bevæger sig i overensstemmelse med væggen eller loftets overflade (se fig. 6, 7 og 8). Dette gør det muligt for operatøren at slibe, top, midten og bunden af væg eller loft uden at ændre sin stå position.

1.. Tænd for støvsuger.

ADVARSEL: Bær åndedrætsværn godkendt til "Støv".

2.. Tryk på girafsliberens switch ON knap .

3.. Placer girafsliberen let mod pladen (pres akkurat nok, til at tilpasse slibehovedet med overfladen).

4. Påfør ekstra pres til at engagere slibesvamp til pladen: mens du flytter Girafsliberen i et overlappende mønster for at udjævne gips væggen sammensatte "overgange".

Anvend kun nok pres til at holde slibesvampen fladt mod arbejdet. Overdreven pres kan forårsage rotations mærker og ujævnheder i pladen.

Hold girafsliberen i konstant bevægelse, mens slibesvampen er i kontakt med det overfladen. Brug en stabil, fejende bevægelse. Standsning af girafsliberen (på pladen), eller flytning af girafsliberen uregelmæssigt kan forårsage rotations mærker og ujævnheder i pladen.

BEMÆRK: Lad ikke den roterende slibesvamp komme i kontakt med skarpe fremspring. Kontakt med fremskudt objekter (søm, skruer, el-kasser, etc.), kan alvorligt skade slibesvampen.

Slibesvampens udskiftning

ADVARSEL: FJERN GIRAFSLIBEREN FRA STRØMKILDEN.

1.. Tag fat om slibesvampen og slibehovedets hus, for at forhindre at pladen roterer.

2. Drej låsemøtrikken (A) Fig. 9, mod uret og fjern.

3.. Løft den store metal skive (B) Fig. 9, og slibesvamp (C) Fig. 9,

BEMÆRK: Når slibesvampen (C) Fig. 9 løftes af girafsliberen ses en back-up skive (A) Fig. 10,

Bemærk, at denne back-up skive også er dækket med et slibende materiale. Det

slibende materiale bruges kun til at forhindre "glidning" mellem back-up disk og den bløde

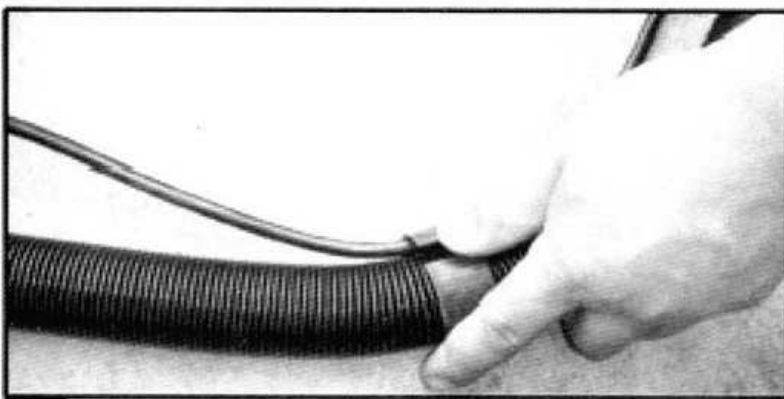
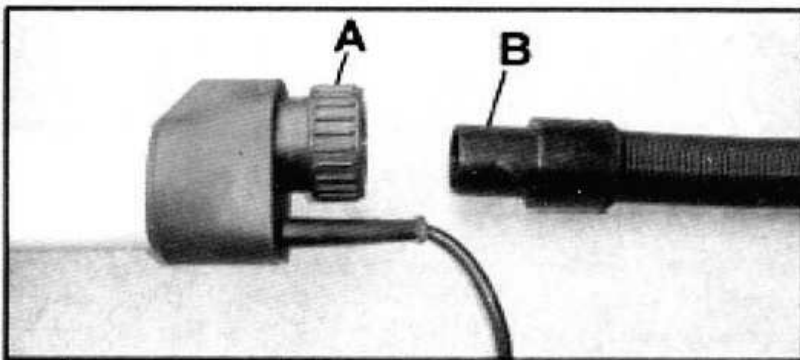
bagside på slibesvampen, denne er ikke egnet til slibning! BRUG IKKE GIRAFSLIBEREN "

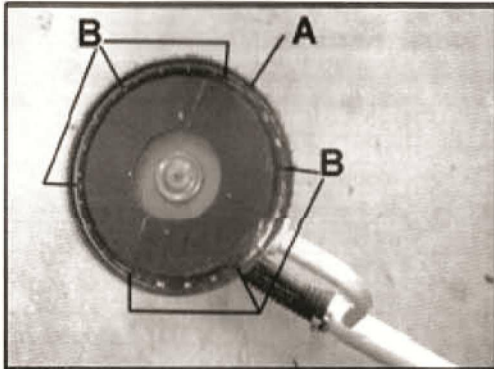
Uden en ordentlig slibesvamp INSTALLERET (for at forhindre alvorlige skader på plader og maskine).

4.. Placer ny slibesvamp på back-up pladen, og sørg for, at hullet i midten i slibesvampen er centreret på navet (B) Fig. 10, i back-up pladen.

5.. Placer nu den store metal skive (B) Fig. 9 og møtrikken (A) Fig. 9, til girafsliberen.

6. Drej låsemøtrikken med uret for at spænde med hånden (mens du holder slibesvamp, som beskrevet i trin 1).

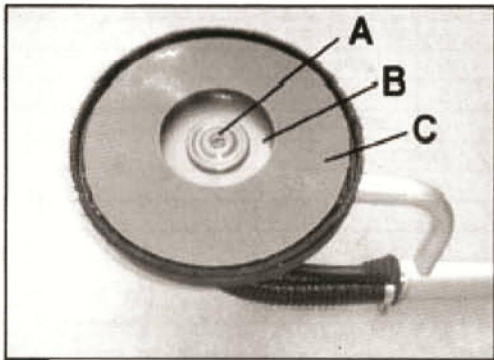




5



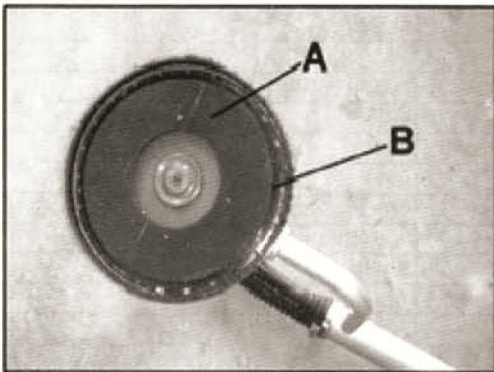
6



9



7



10



8



VED TEKNISKE SPØRGSMÅL KONTAKT KONTAKT DIN LOKALE FORHANDLER ELLER DVA A/S

INFO@DVA.DK - +45 70 234 239