

EF-overensstemmelseserklæring

Maskindirektivets bilag II.A

Fabrikant

SoRoTo Maskiner Aps
Ved Damhussøen 24
2720 Vanløse
Danmark

erklærer hermed, at

SoRoTo Tvangsblender

Typer: 40L/30, 60L/30, 80L/30, 100L/30, 120L/30 og 300L/30

– er i overensstemmelse med bestemmelserne i RÅDETS DIREKTIV af 22. juni 1998 om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om maskiner (98/37/EF med senere ændringer) under særlig henvisning til direktivets bilag 1 om væsentlige sikkerheds- og sundhedskrav i forbindelse med konstruktion og fremstilling af maskiner.

– er fremstillet i overensstemmelse med følgende harmoniserede standarder:

EN 292-1, EN 292-2, EN 294, EN 418,
EN 954-1, EN 1037, prEN 10151, EN 60204-1.

SoRoTo Maskiner Aps
Benny Andersen
Fabrikant

Tvangsblender Manual

SoRoTo

MASKINER ApS



Administration:
Værksted:

Ved Damhussøen 24, DK 2720 Vanløse
Egegårdsvej 2-4, DK 2610 Rødovre

Tlf.: +45 36 72 75 00
Bil: +45 30 32 80 82
Fax: +45 38 71 36 16

DANSK

A4*0803cø manualbl. enkelt dk

Brugsanvisning for:
40L/40L/80L/100L/120L

Anvendelse

SoFo To Superblander er anvendelig til blanding af alle forekommende materialer i byggebranchen, samt til andre blandinger, hvor der stilles store krav til hurtig og ensartet blanding af materialerne. Ved blanding af beton med sten, må kun SoFo To Superblander 40L/30, 60L/30, 100L/30 og 120L/30 med gummiblandearme bruges.

Før start (kun 40L/30 og 60L/30)

Inden start af blandermaskinen, indstilles trykstoppenes til den ønskede højde til afslutning i spand eller trailer.

Justering af benene gøres nemmest ved at lægge blanderen ned, så den hviler på alle fire hjul. Benene fjernes eller låses med de tilmonterede låseplifter.

Før tilslutning af el

Inden strømmen tilsluttes, skal blandearmene sættes på plads, og gittertragten skal stå ned.

Sikkerhedsnettet foran udløsnings-tragten skal være monteret.

Ovenstående påbud er et krav fra arbejdssikringen, som skal være opfyldt inden maskinen tages i brug.

Drift af SoFo To Superblander

På blanderen er der monteret et nødstop med rødt stop. Under nødstopet forefindes trykknapper for start og stop. Endvidere er der i motorværnet monteret en nød-spændingsudløser. Ved strømsvigt skal blanderen genstartes.

Motoren vil ikke starte hvis ikke gittertragten er lukket ned.

Nu er blanderen klar til brug. Ved brug af usædvanlige læsede poser og på gitteret og gummiblandearme med poseopsætningen, så materialer falder ned i blanderet. Herefter kan gitteret tilsluttes.

Maskinen kan køre af sig stille eller køre under påfyldningen.

Advarsel

Stik aldrig hånden eller genstande ned i maskinen, når der er tilsluttet strøm til blanderen.

Efter endt blanding og når maskinen skal stoppes, skal blanderet lukkes og gitteret åbnet. Den ønskede konsistens, stanses opånder i bunden af blanderet for at få den rigtig.

Udløsnings-tragten kan ske over flere omgange, afhængigt af behovet. Ved opmærksom på at afslutning af materialer ikke må finde sted i blanderet.

Advarsel

Da maskinen kører under udløsnings-tragten eller genstande aldrig stikkes ind i eller op i maskinen. Hvis maskinen stoppes – f.eks. af store sten – så kontroller altid, at stikket er taget ud af motorværnet, inden hindringen fjernes.

Benpøring

Før blanderen rengøres, udtages stikket af stikkets.

Gittertragten åbnes og blandearmene lukkes af uden brug af værktøj. Blandearme sættes særligt. Nulken blanderet afsløres. Efter endt rengøring monteres blandearme og gittertragten til.



Blandearme

De fire blandearme sidder i forskellige højder. Udskiftning og indstilling af blandearme foregår nemt ved at løsne de to bolte, der holder den pågældende arm.

Transport

Ved transport af blanderen anbefales det, at den lægges ned på de fire hjul. Gittertragten skal låses med den monterede gummistrop.

Sikkerhed

Ved anvendelse af forlænger-kabel skal man være opmærksom på følgende:

- Anvend aldrig længere kabel end nødvendigt.
- Anvend altid kabel med min. dimension på 1 mm².
- Lad aldrig kablet være rullet op på rullen. Rul det altid helt ud.

Nødstop kan altid udløses uden risiko for personale, maskine eller produkt. Efter udløsning af nødstop afhjælpes årsagen. Nødstoppen nulstilles og maskinen startes på normalvis.

Ved blanding af materialer, der afgiver ubehagelige eller farlige dampe og/eller støv, skal der anvendes tætsluttende låg.

Teknisk data

Model 40L/30
Motor: 240V - 0,75 kW - 50 Hz
B/L/H: 60*60*85 cm
Kapacitet: 40 L.
Vægt: 45 kg (tom).
L_{Aeq} < 75dB(A) ved pudsmørtel.

Model 60L/30
Motor: 240V - 0,75 kW - 50 Hz
B/L/H: 60*75*85 cm
Kapacitet: 60 L.
Vægt: 54 kg (tom).
L_{Aeq} < 75dB(A) ved pudsmørtel.

Model 80L/30
Motor: 240V - 0,75 kW - 50 Hz
B/L/H: 60*75*106 cm
Kapacitet: 80 L.
Vægt: 65 kg (tom).
L_{Aeq} < 75dB(A) ved pudsmørtel.

Model 100L/30
Motor: 240 V - 0,75 kW - 50 Hz
B/L/H: 68*80*106 cm
Kapacitet: 100 L.
Vægt: 75 kg (tom).
L_{Aeq} < 75dB(A) ved pudsmørtel.

Model 120L/30
Motor: 240 V - 1,1 kW - 50 Hz
B/L/H: 72*95*118 cm
Kapacitet: 120 L.
Vægt: 90 kg (tom).
L_{Aeq} < 75dB(A) ved pudsmørtel.

Teknisk support :

Værksted : Egegårdsvej 4-6, 2610 Rødovre
Tlf. 36 72 78 00 Fax. 36 72 75 90

Anden henvendelse :

Kontor : Ved Damhussøen 24, 2720 Vanløse
Tlf. 36 72 75 00 Fax. 38 71 36 16

