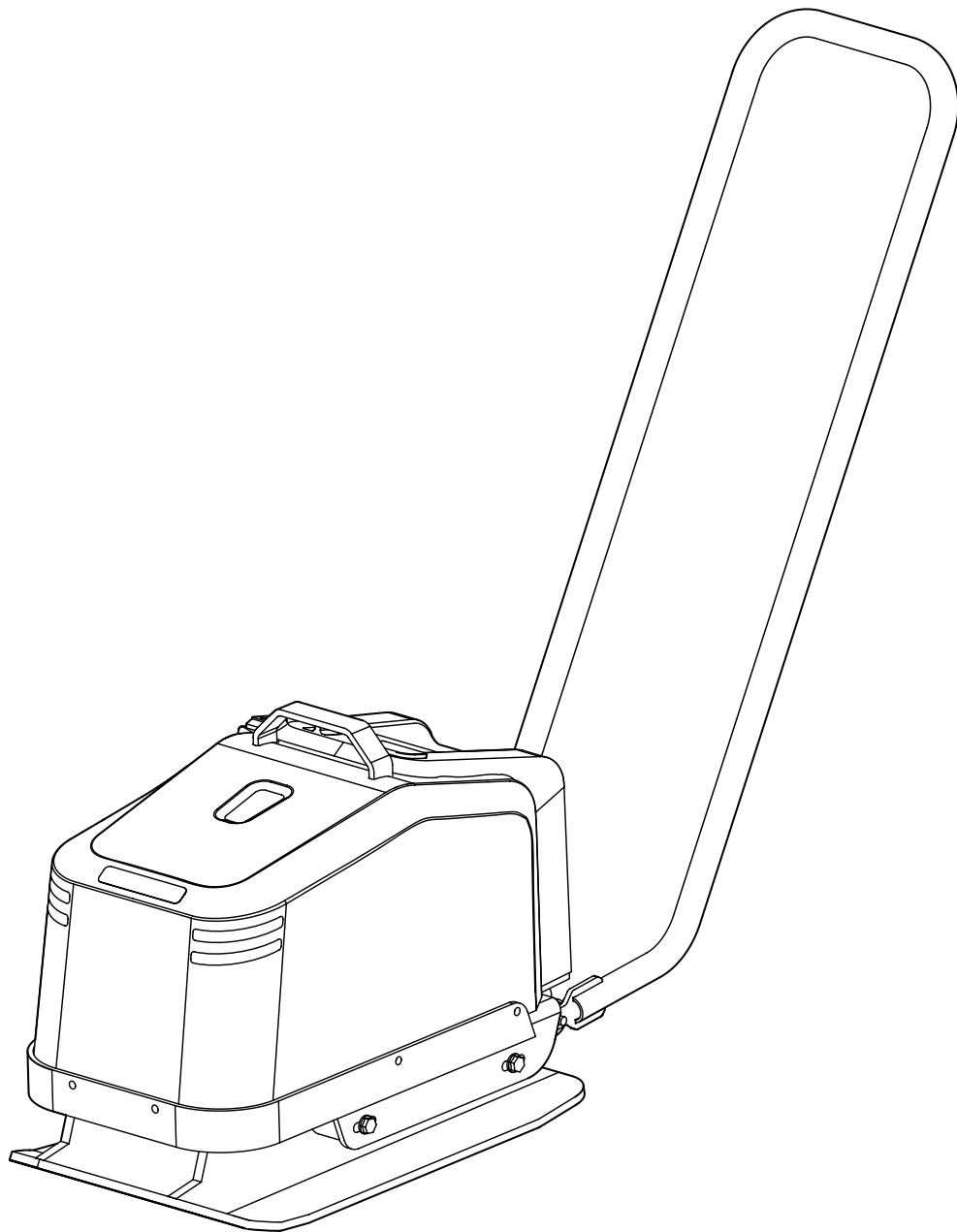

ORIGINAL BRUKERHÅNDBOK



BRUK

SWEPAC F 50B

brukt i mindre anleggsarbeid til pakking av grus og sand, slik som for eksempel betongblokker eller brostein til hageanlegg. Med vulkollan-platen (tilbehør) montert under bunnplaten, er steinbelegg effektivt utjevnet.

Den kompakte utformingen av maskinen muliggjør enkel tilgang på trange plasser.

Siden maskinen er elektrisk, kan den effektivt brukes på dårlig ventilerte områder og innendørs.

Maskinen kan brukes til anleggsprosjekter med strenge miljøkrav.

INNHold

BRUK	3
SIKKERHETSREGLER.....	4
STANDARDER	4
SKILTPLATER.....	5
TEKNISKE DATA.....	6
FUNKSJON	6
TEKNISK BESKRIVELSE.....	7
DAGLIG ETTERSYN	8
KILREMSDRIFT.....	9
START	9
STOPP.....	9
INSTRUKTION FOR KJØRING.....	9
RENGØRING, OPPBEVARING og RESIRKULERING/GJENNVINNING.....	10
TRANSPORT.....	11
BATTERI.....	12
NOTATER.....	12-13-14
EC-erklæring.....	15

SIKKERHETSINSTRUKSJONER

- Operatøren må bli informert om produsentens instruksjoner for sikkerhet og betjening før bruk av maskinen.
- Maskinen kan brukes innendørs og utendørs.
- Maskinen skal ikke brukes hvis utstyr for beskyttelse og sikkerhet mangler eller ikke virker.
- Operatøren må ikke la maskinen stå uten tilsyn når motoren er i gang. Når vibratoren er slått på, må operatøren være i stand til å stoppe maskinens bevegelse ved å bruke kontrollhåndtaket og start/stopp-bryteren. Maskinen skal kun betjenes av en opplært operatør.
- Når man utfører service eller andre prosedyrer på maskinen, slå alltid av motoren.
- Før løfting, sjekk at løfteutstyret eller tilhørende festeanordning ikke er skadet og at gummidemperne på bunnplaten er uskadet og strammet til.
- Under montering, må sikkerhetstiltak mot velting overholdes. Maskinen må ikke stå i mer enn 20° helling. (FR 85 18°)
- Operatøren må bruke hørselsvern under arbeid med maskinen.
- Operatøren må sikre at ingen uautoriserte personer er tilstede i nærheten av maskinen.
- Bruk alltid personlig verneutstyr som tunge sklisikre sko, hørselsvern og godkjente vernebriller.
- Ikke bruk maskinen i omgivelser med potensiell fare for brann eller eksplosjon.
- Aldri bruk maskinen hvis du er trøtt, har drukket alkohol eller bruker medisiner som kan påvirke synet, dømmekraften eller øye-hånd-koordinasjon.
- Bruk aldri en maskin som på noen som helst måte er blitt endret fra den originale versjonen.

STANDARDER

Støy

Mål i henhold til standard EN 500-4 Rev.1: 1998, vedlegg C: Målesikkerhet $\pm 0,5$ dB (A) i 95 % av målingene. Under vilkårene i direktiv 2000/14/EC, vedlegg VI, er følgende oppgitt:

	F 50B
Lydtrykknivå ved operatørens, øre, L _{pA}	88 dB (A)
Tillatt lydeffektnivå, L _{WA}	105 dB (A)
Garantert lydeffektnivå, L _{WA}	103 dB (A)

Ettersom lydtrykksnivået i operatørens ører overstiger 80 dB (A), bruk hørselsvern under betjening!

Vibrasjoner i hender/armar

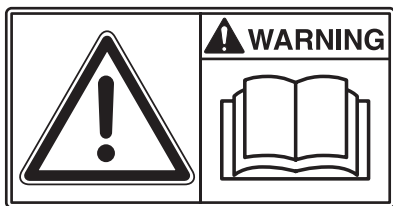
Vibrasjonsakselerasjon er blitt målt i henhold til ISO 5349-standarden under kjøring på grusunderlag. De målte verdiene er blitt konvertert til maksimum eksponeringstid under vanlig bruk. Mer informasjon er tilgjengelig i arbeidsmiljøreglene AFS 2005:15 om vibrasjon, gyldig fra 1. juli 2005.

Målesikkerhet $\pm 0,3$ m/s² i 95 % av målingene.

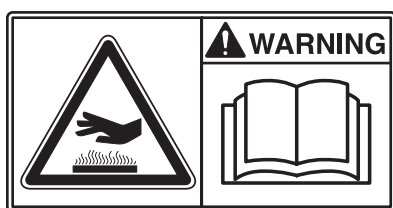
	F 50B
Vibrasjoner vibrasjoner, m/s ²	4,0
Maksimum daglig eksponeringstid	3,1 timer

TEGN

Varselstegn



For bruk må du nøye lese gjennom håndboken og sikkerhetsforskriftene for å kunne håndtere maskinen på riktig måte. Sørg for at håndboken alltid er tilgjengelig.



Motor: For å unngå ubehag, må du ikke berøre varme motordeler når motoren er igang eller når maskinen nylig har vært i bruk.

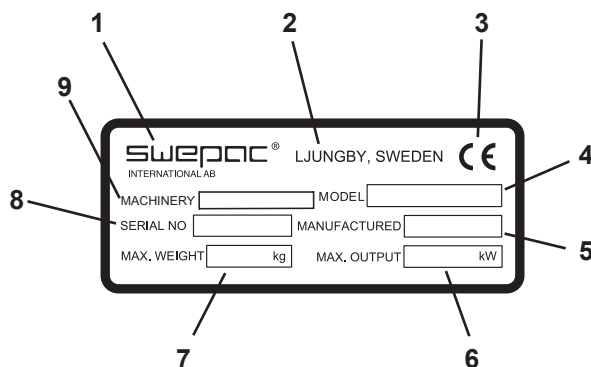


Remdrift: Hold hender, verktøy og andre gjenstander unna remdriften når maskinen er i gang for å unngå skade. Se sikkerhetsforskriftene i håndboken.



Ettersom lydtrykksnivået i operatørens ører overstiger 80 dB (A) under drift, må det brukes hørselvern ved arbeid med maskinen for å unngå hørselhemninger.

Maskinplate



1. Produsent.
2. Produksjonsland.
3. CE-etikett.
4. Modellnavn.
5. Produksjonsår.
6. Maksimal motoreffekt.
7. Maksimal vekt.
8. Serienummer.
9. Maskintype.

TEKNISK INFORMASJON**F 50B**

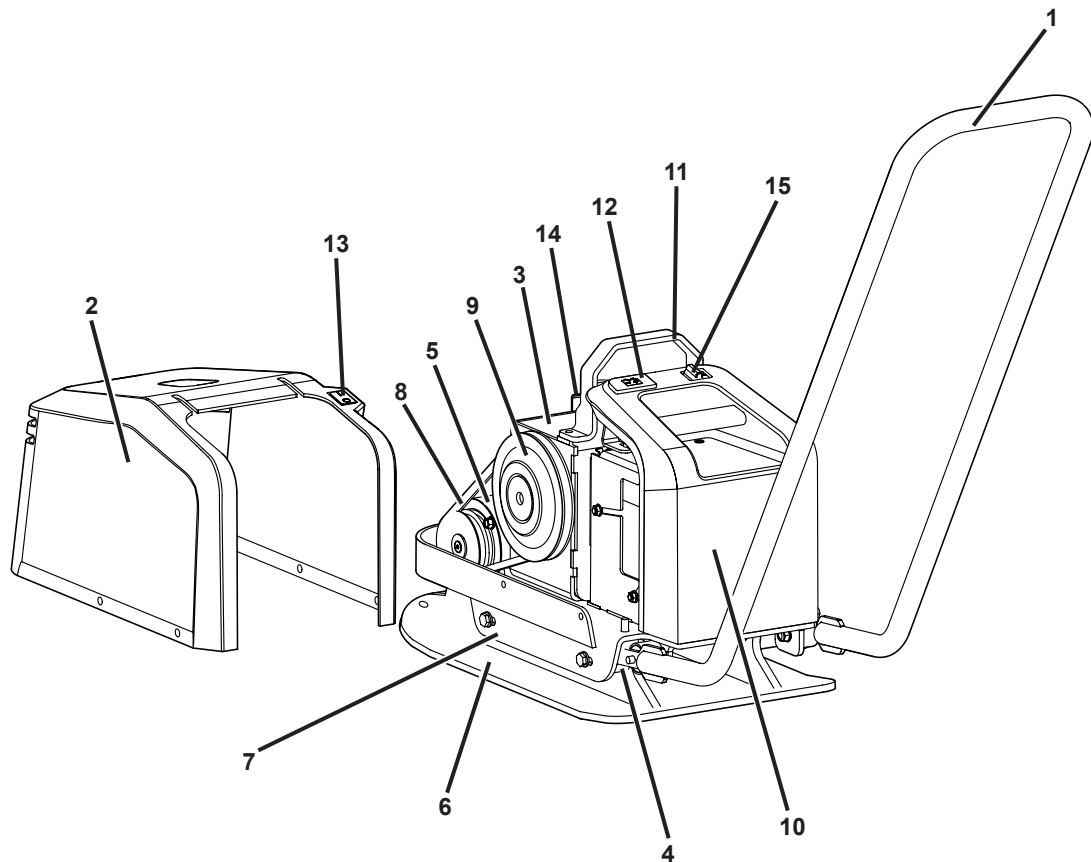
Nettovekt.....	54 kg
Bunnplate bxl.....	300 x 500 mm
Ganghastighet.....	omtrent 25 m/min
Sentrifugalstyrke.....	9 kN
Vibrasjonsfrekvens.....	112 Hz
Drivmotor.....	DC (batteri)
Motorstyrke.....	600 W
Batteritype.....	Litium-ion
Batteri.....	Panasonic NCR18650
Brukstid.....	1–1,2 timer
Ladetid.....	2 timer

FUNKSJON

Maskinen består av en bunnplate med vibrerende elementer og en opphengt plate montert på toppen.

Kraftoverføringen mellom den elektroniske motoren og det vibrerende elementet blir gjort med et kilerem. På grunn av rotasjonsretningen og beliggenheten av vibrasjonselementet foran bunnplaten, vil vibratoren bevege seg forover av egen kraft. Bevegelige deler er godt beskyttet med et deksel av slagfast PP.

TEKNISK BESKRIVELSE



1. Driftshåndtak
2. Beskyttelsesdeksel
3. Elektrisk motor
4. Gummidempere
5. Vibrasjonselement
6. Bunnplate
7. Motorplate
8. V-belte
9. Trinse
10. Batteri
11. Bøyle
12. Ladestikk
13. Start/stopp-knapp
14. Signallampe for feilkoder
15. Batterilås

DAGLIG OPPSYN

Lading

1. Sjekk om ditt lokale nettverk stemmer overens med laderens inngangsspenning på 230 V.

Koble laderen til stikkontakten. Laderens av/på-knapp skal være i posisjon 1 (PÅ)

2. LED 1-rød bekrefter at AC-strømmen er på og LED 2-grønn bekrefter at laderen er tilkoblet skikkelig.

3. Fest koblingen til batteriterminalen (tilkobling)
LED 1-rød bekrefter at laderen lader, LED 2-grønn bekrefter at batteriet er fulladet.

Sjekke ladning

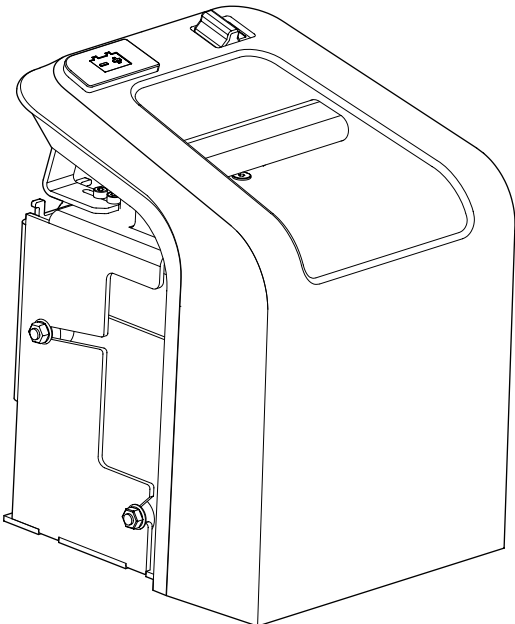
Pass på at batteriet er ladet før du arbeider med maskinen.

MERK: Kun original lader kan brukes.

Batteripakken kan enkelt fjernes fra maskinen og lades separat. Med et ekstra ladet batteri, kan du sikre ekstra brukstid med maskinen

Pass på at ladekabelen er koblet fra før du arbeider med maskinen.

BATTERIPAKKE



Forholdsregler, ladere

Fenomenet med gnister er normalt når man er tilkoblet batteriet på grunn av høy strømstyrke.

Laderen er kun laget for å lade LITIUMBATTERIER.

Unngå å lade feil batterityper.

Batteriet kan bli ødelagt hvis LED 2 ikke skifter til grønt etter lang tid med lading.

Pass på at laderen brukes godt ventilerte og tørre omgivelser.

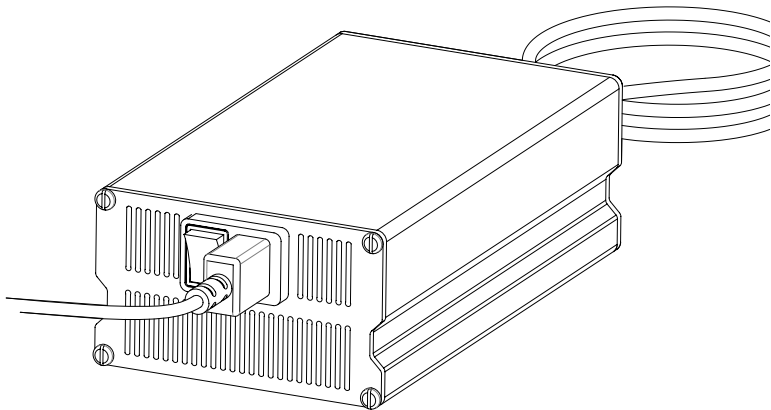
Laderen er utformet med aluminiumskabinettet som et kjølelegeme. Ikke dekk det til, dette for å unngå overoppheting eller overoppheting under lading

Vær oppmerksom på DC-tilkoblingen:

Brun + positiv terminal, blå - negativ terminal.

Ikke ta fra hverandre laderen. Bruk alltid kvalifisert servicepersonell når service eller reparasjon er nødvendig.

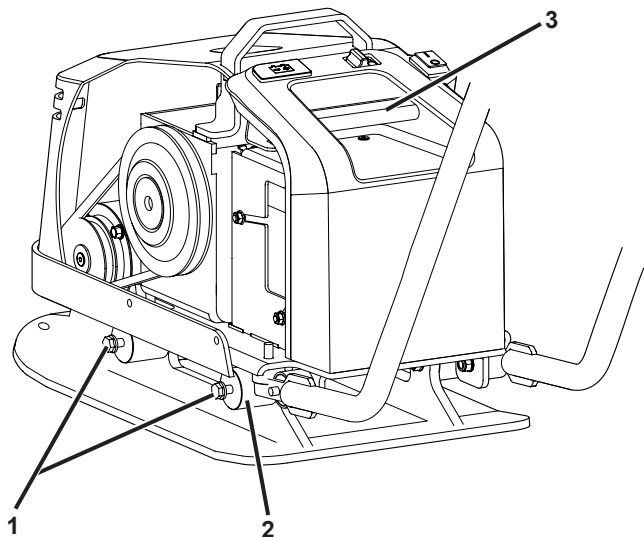
LADERE



Kileremdrift

Sjekk stramming og tilstanden til gummiringen regelmessig. Erstatt skadet kilerem for ny type XPZ662 for F 50B.

MERK: Når et kilerem skal skiftes, fjern beskyttelsesdekelet. Løs de seks skruene som fester dekelet til motorplaten. Del startknappkabelen før dekelet fjernes helt.



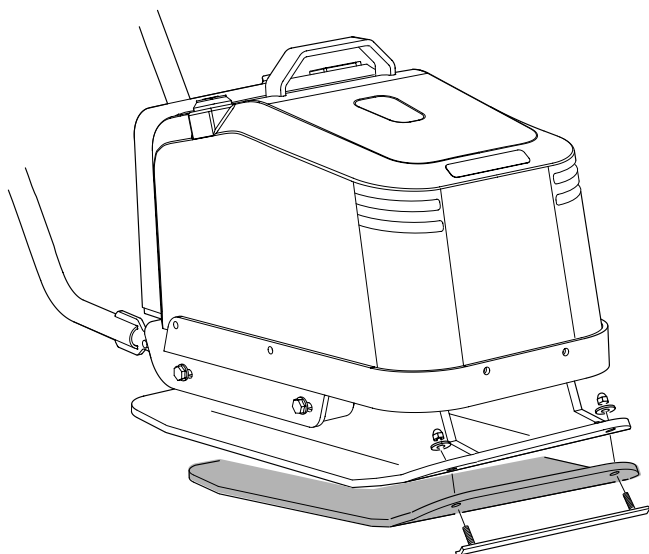
Justere stramming på beltet

Løs motorskruene (1, 4 pcs)

Stram reimen ved å dra i håndtaket til batteripakken (3).
Stram skruene.

Gummidempere

Sjekk tilstanden til gummidempene (2, 4 pcs) regelmessig. Bytt ut ødelagte dempere.



Polyuretan-matte

Under steinmuring er en polyuretan-matte brukt til å beskytte steiner og klinker

START

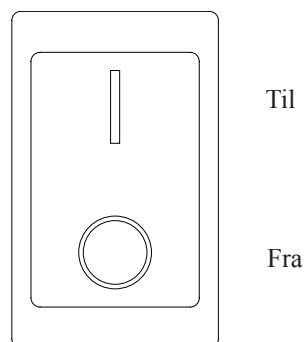
Start maskinen ved å trykke på startknappen i posisjon 1.

MERK: Vibrasjonene starter med en gang. Pass på at det alltid er klaring rundt maskinen under oppstart.

STOPP

Stopp maskinen ved å trykke på 0-knappen.

Maskinen kan vibrere uregelmessig for en kort periode i denne fasen.



KJØREANVISNINGER

Det vibrerende elementet til maskinen startes med starknappen. Best pakking blir oppnådd med full kraft på maskinen. Unngå å kjøre maskinen på andre hastigheter, siden dette kan forårsake unormal slitasje.

På grunn av den kompakte konstruksjon og lave vekten er maskinen lett å bruke. Utformingen til bunnplaten tillater deg å dra maskinen tilbake uten å ødelegge pakket overflate. Det vibrerende elementet til maskinen stopper når gassbryteren er satt til tomgang.

Maskinen er tiltenkt innendørs og utendørs bruk. Arbeid med maskinen i dagslys eller annen tilstrekkelig belysning. Fyllmassene bør vannes eller være naturlig fuktige. Det anbefales å ikke bruke den til noen andre formål.

MERK: Når batteriet begynner å bli utladet, er pakkekapasiteten redusert.

RENGJØRING

Når hele maskinen rengjøres, ikke spyl direkte med høytrykksspyler på koblingskomponentene.

LAGRING

Maskinen bør lagres i godt ventilerte og tørre omgivelser. Når det lades innendørs, følg alltid forskriftene som gjelder for batteriladning på arbeidsplassen.

GJENVINNING

Brukte batterier skal alltid returneres for gjenvinning. Pass på å bruke et godkjent firma for gjenvinning.

TANSPORT

Demontering av håndtak

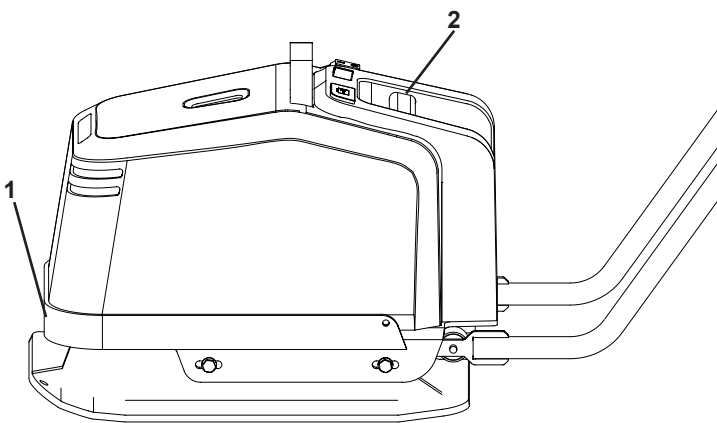
Det er enkelt å fjerne håndtaket uten verktøy, og bagasjerommet til en vanlig personbil er tilstrekkelig for transport.

Ta av håndtaket ved å skyve det forover og dra fra hverandre stagen slik at festeknastene løsner. Beveg håndtaket litt sideveis slik at håndtaket løsner.

Løft for hånd

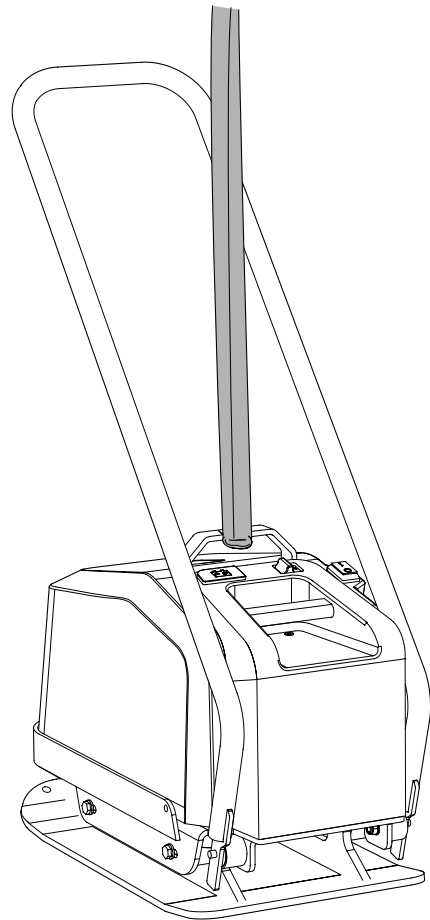
Maskinen må løftes av 2 personer!

Løft deretter den fremste delen av motorplaten pos.1, som er ment for løfting, og i batteripakkens bærehåndtak pos.2.



Løft med kran

Fest en stropp til maskinens løfteøye.



Transportsikkerhet

Alltid sikre maskinen med en stropp slik som vist i illustrasjonen for transport.



BATTERI

Er sertifisert i henhold til:
UN 38.3 Rev. 6
og
IEC 62619

NOTATER

NOTATER

NOTATER



EC-erklæring om samsvar

Produsent

**Swepac AB
Blockvägen 3
34132 Ljungby**

1. Kategori: Plate-stamper

2. Type: F 50B

3. Motoreffektivitet: F 50B 1,7 kW

Produktet oppfyller kravene i følgende direktiver:

2006/42/EC

2000/14 /EC

2004/108/EC

EN 500-1

EN 500-4

Teknisk dokumentasjon er tilgjengelig ved:

Swepac AB, Blockvägen 3 34132 Ljungby SE
Tomas Johansson / Produksioningeniør

SWEPAC

SWEPAC AB

Adresse **Blockvägen 3, 341 32 Ljungby**, tel **0372-156 00**, faks **0372-837 41**, E-post **mail@swepac.se**, Nettside **www.swepac.se**