

F 82A

Framåtgående markvibrator



För packning av sand, grus, makadam, asfalt och marksten.

Alla våra maskinmodeller är smidiga och lättjobbade. De är också stryktåliga och driftsäkra, vilket innebär låga underhållskostnader.

- Swebac F 82A är en lätt, kompakt och lättmanövrerad markvibrator utrustad med en 11 liters vattentank.
- Vattentanken kan enkelt demonteras utan verktyg. Justerbart vattenflöde.
- Med vulkollanplatta (tillbehör) monterad under bottenplattan avjämnas stenbeläggningar effektivt.
- Avvibrerat och ergonomiskt handtag med låga hand-arm vibrationsvärden
- F 82A är stryktålig då delar av motor och transmission är skyddade av en kåpa.
- Chassi och handtag är förzinkade, vilket ger ett överlägset och underhållsfritt skydd mot korrosion.
- Vibrationselementet har permanentsmorda lager som inte behöver något underhåll.
- Det är lätt att ta bort handtaget utan verktyg, t ex vid transport.

TEKNISKA DATA

SWEpac F 82A

Vikt, netto	85 kg
Bottenplatta, bredd x längd	430 x 610 mm
Höjd, max / min	990 / 980 mm
Längd, max / min	1070 / 640 mm
Vattentank	11 liter
Drivmotor	Honda GX 160
Bränsletank	3,1 liter
Bränsle	Blyfri eller alkylatbensin
Motoreffekt, max	3,6 kW (4,8 hk)
Centrifugalkraft	15 kN
Frekvens	93 Hz
Gånghastighet	0 - 25 m/min
Hand/arm vibrationer HAV enligt ISO 5349 på grusunderlag	3,2 m/s ²
Garanterad ljudeffektnivå, LWA	105 dB(A)
Ljudtryck vid operatör, OP	90 dB(A)

Artikelnummer

305740-04 F 82A med Honda bensinmotor

Tillbehör

305705 Transporthjul till F 82A
305322 Vulkollanplatta med fästen

Swebac är Sveriges marknadsledande tillverkare av markvibratörer. Produktsortimentet är brett med motoralternativ och storlekar för varje användningsområde. Swebac är kvalitets- och miljöcertifierat enligt ISO 9001 och 14001 och maskinerna är CE godkända. All information om företaget och produkterna finner du på vår webbplats; www.swebac.com
Vi förbehåller oss rätten till ändringar av tekniska specifikationer utan meddelande.

Swebac AB
Bergvägen 7 | SE-341 32 Ljungby | Sweden
Tel +46 (0)372-156 00 | www.swebac.com

SWEpac