

FB 265

FRAM- OCH BACKGÅENDE MARKVIBRATOR



För packning av sand, grus, makadam och marksten.

Gemensamt för våra maskinmodeller är att de är smidiga och lättjobbade. De är också stryktåliga och driftsäkra, vilket betyder låga drifts- och underhållskostnader.

- Swebac FB 265 är en elstartad dieseldriven fram/backgående markvibrator med hög packningskapacitet.

- Hastigheten kan regleras steglöst och maskinen är snabb med en mycket god framtagningsförmåga.
- Chassie, ram och handtag är varmförzinkade vilket innebär ett överlägset skydd mot korrosion.
- Stabil skyddsram med en stark och kraftig lyftögla skyddar maskinen effektivt mot yttre skador.
- Hardox®-plåt i bottenplattan betyder lång livslängd.
- Det kompakta utförandet gör maskinen lämplig i rörgravar och andra begränsade utrymmen. Med vulkollanplatta (tillbehör) monterad under bottenplattan avjämnas stenbeläggningar effektivt.
- Ergonomin är i toppklass med bl a effektivt avvibrerat manöverhandtag försett med värme.
- Öppen konstruktion innebär lätt åtkomlighet för regelbunden och snabb service.

TEKNISKA DATA – SWEPAC FB 265

Vikt, netto	265 kg
Bottenplatta, bredd x längd	550 x 790 mm
Höjd, max / min	1200 / 1030 mm
Längd, max / min	1530 / 900 mm
Drivmotor	Hatz 1B 30
Bränsletankvolym	3,5 liter
Bränsle	Diesel
Motoreffekt, max	4,8 kW (6,5 hk)
Frekvens	78 Hz
Centrifugalkraft	40 kN

Gånghastighet	0–25 m/min
Hand/arm vibrationer HAV enligt ISO 5349 på grusunderlag	2,7 m/s ²
Garanterad ljudeffektnivå, LwA	108 dB(A)
Ljudtryck vid operatör, OP	95 dB(A)

ARTIKELNUMMER

304600	FB 265 med Hatz dieselmotor
--------	-----------------------------

TILLBEHÖR

303139	Vulkollanplatta komplett
--------	--------------------------

Swebac är Sveriges marknadsledande tillverkare av markvibratorer. Produktsortimentet är brett med motoralternativ och storlek 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.