

SVF YT- OCH PLANVIBRATOR



En fast dubbelbalk för yt- och planvibrering av färska betongytor.

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

- Fasta längder i 2,2/ 3,2/ 4,2 / 5,2 / 6,2 samt 7,2 m.
- Mycket hög ytplanhetstolerans erhålls tack vare den strängpressade aluminiumprofilen.
- 120 mm hög profil, vilket ger bra böjmotstånd och en stabil konstruktion.

- Djupvibrerar ner till ca 150 mm.
- Byggt i aluminium för låg vikt.
- Vibrationsenhet kan ställas i 90° för planvibrering, för extra hög planhet.
- Lyfthandtag och draglinor finns med som standard.
- Enkelt att ställa in balkens planhet före gjutning.
- Vibrationsenhetens centrifugalkraft kan ställas mellan 0–3 140 N beroende på balklängd och betongtyp.

TEKNISKA DATA – SWEPAC SVF

Motor med svängvikter	3-fas, 400V
Effekt, motorvibrator	250 W
Tätningssklass	IP 65
Centrifugalkraft	3140 N
Varvtal, motorvibrator	3 000 rpm
Vikter	
Elektrisk vibratorerhet komplett	22 kg
Vikt 2,2 m	42 kg
Vikt 3,2 m	52 kg
Vikt 4,2 m	62 kg

TEKNISKA DATA – SWEPAC SVF

Vikt 5,2 m	68 kg
Vikt 6,2 m	74 kg
Vikt 7,2 m	80 kg
Dimensioner	
Höjd och bredd på ytvibrator	120 x 400 mm
Hand/arm vibrationer HAV enligt ISO 5349 på färsk betongyta. Avser värde dragrepets handtag	4,5 m/s ²
Garanterad ljudeffektnivå, LwA	106 dB(A)
Ljudtryck vid operatör, OP	95 dB(A)

Swepac är Sveriges marknadsledande tillverkare av markvibratorer. Produktsortimentet är brett med motoralternativ och storlekar för varje användningsområde. Swepac 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.swepac.com Vi förbehåller oss rätten till ändringar av tekniska specifikationer utan meddelande.