



TR 750P

Betongglättare
Bensindrift

För planing och glättning av färska betonggolv

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

- Stark driftsäker snäckväxel som är permanent-smord
- Honda bensinmotor. Driftsäker och miljövänlig
- Kort eller långt handtag. Båda varianterna kan justeras steglöst i höjd
- Det långa handtaget är även fällbart vilket underlättar transport och lagring
- "Easy Grip" - dödmansgreppet som är mycket lätt att hålla in samt är utformat så att händerna kan placeras på valfri plats på det ergonomiska handtaget
- Lyft- och skyddsbyglar i två olika utföranden. Standard och "Heavy duty"
- Högt arbetsvarvtal förkortar bearbetningstiden
- Roterande kåpa med god genomsikt. En O-ring längst ut på kåpan skyddar väggar från märken
- Alla ståldelar är elförzinkade för bättre skydd mot korrosion samt har hög ytfinish
- Skruv- alternativ snabbinställning av bladvinkeln kan erhållas
- Unikt system för snabba bladbyten. Endast en sprint per blad
- Bygger på samma chassiplattform och många övriga detaljer lika som för elutförande
- Tillbehör: Transporthjul (rekommenderas)
- Vid tippning med transporthjulen är det lätt att genomföra service, bladbyte samt byte av planingsskiva
- Motorn är monterad så att när maskinen tippas bakåt för bladbyte, smörjning, rengöring etc kan inte motorolja rinna upp genom ventiler till förgasare och ljuddämpare.

Produktsortimentet är brett med motoralternativ och storlekar för varje användningsområde. Swepac är kvalitets- och miljöcertifierat enligt ISO 9001 och 14001 och maskinerna är EuroTest-certifierade av Svensk Maskinprovning. All information om företaget och produkterna finner du på vår hemsida; www.swepac.com
Vi förbehåller oss rätten till ändringar av tekniska specifikationer utan meddelande.

Swepac AB
Blockvägen 3 | SE-341 32 Ljungby | Sweden
Tel +46 (0)372-156 00 | www.swepac.com

TEKNISKA DATA SWEPAC TR 750P

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Motor, bensin | Honda GX160 |
| Motoreffekt | 4,1 kW (5,5 hk) |
| Varvtal (motor) | 3 600 rpm |
| Varvtal (utgående axel) | 50–150 rpm |
| Bränslevolym | 3,1 liter |
| Vikt med kort handtag | 68,5 kg |
| Vikt med långt handtag | 72 kg |
| Vikt transporthjul (inkl fäste) | 3,5 kg |

Dimensioner

| | |
|--|----------|
| Diameter på skyddskåpa | 750 mm |
| Glättningsdiameter | 728 mm |
| Diameter på planingsskiva | 745 mm |
| Längd i arbetsposition, kort handtag | 1 740 mm |
| Längd i arbetsposition, långt handtag | 1 778 mm |
| Höjd i arbetsposition (samma för båda handtagslängderna) | 1 065 mm |
| Höjd i transportläge, kort handtag | 1 446 mm |
| Höjd i transportläge, långt handtag | 1 142 mm |

Hand/arm vibrationer HAV enligt

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| ISO 5349 (med planingsskiva) | 5,2 m/s ² |
| Garanterad ljudeffektnivå, Lwa | 105 dB(A) |
| Ljudtryck vid operatör, OP | 92 dB(A) |