



Läs innan användning

För utbildade användare över 18 år

Glättningsmaskin, handförd, förbränningsmotordriven,

- ▶ Swebpac TR 950P

Stopp/Nödstop

- ▶ Släpp nödstop- och avstängningsbygeln neråt. Ställ motorn på tomgång. Vrid motorbrytaren till läge "0" från. Stäng bränslekranen.

Kontrollera före start

- ▶ Gasreglage: i tomgångsläge.
- ▶ Glättningsblad: oskadade och har samma vinkel. Glättningsbladen och glättningskivan: riktigt monterade.
- ▶ Testa säkerhetshandtaget.



Skyddsfunktioner

- ▶ Skyddskåpa för det roterande verktyget. Ett extra rotationsskydd i manöverhandtaget utöver den befintliga mikrobrytaren

Användningsområde

- ▶ För planing och glättningsbearbetning av nylagda betonggolv.

Start

- ▶ Öppna bensinkranen, chocka om behov finns, vrid på motorns strömbrytare "1", ställ gasreglage på tomgång. Dra i startsnöret tills motorn startar. Varmkör 1-5 min, beroende av yttertemperatur.

Tillsyn/Inspektion

- ▶ Stäng av maskinen och bryt bränsletillförseln före all tillsyn/inspektion.
- ▶ Håll maskinen ren.
- ▶ Skydda hud och ögon vid påfyllning av bränsle och oljor.

Säker användning/Risikanaly

- ▶ Håll avstånd från roterande delar.
- ▶ Stäng alltid av maskinen innan du lämnar den.

Ergonomi

- ▶ Håll maskinen med båda händerna.
- ▶ Sänk axlarna. Håll överarmarna så nära kroppen som möjligt.



Avgaser



Bränsle



Buller



Vibrationer

Buller

- ▶ 85 db(A) ljudtryck - 97 db(A) ljudeffekt

Vibrationer

- ▶ 3D-värde hand-/armvibrationer: 6,3 m/s²
- ▶ Arbetstid insats: ca 01:15 h
- ▶ Arbetstid gräns: ca 05:00 h
- ▶ Vibrationer ökar risken för hörselskador, vita fingrar, samt nerv- och muskelpåverkan.



1.3 Poäng per minut

Insats: Max 100 poäng per dag

Gräns: Max 400 poäng per dag

Tekniska data

- ▶ Drivmedel: Blyfri bensin el. alkylat
- ▶ Diameter glättningsblad: 935 mm
- ▶ Vikt: 79/89 kg
- ▶ Effekt: 3,7/5,1 kW

OBS! PSI Personlig säkerhetsintroduktion är ett komplement till, och ersätter inte, tillverkarens manual enligt 2006/42/EG. Framtagen av Swedish Rental i samarbete med Swebpac AB.