



Ytfräs, fram- och backgående, eldriven

- ▶ Schwamborn BEF 320EX-7,5

Stopp/Nödstopp

- ▶ Ställ styrspaken i mittläge (0). Dra lyftspaken bakåt till spärren. Ställ motorskyddsbrytaren på 0. Vid nödstopp tryck in det röda svamptrycket eller dra ur säkerhetslinan.

Kontrollera före start

- ▶ Strömbrytaren: i OFF-läge när elen ansluts.
- ▶ Fram-/backreglage, om maskinen har sådana: i neutralläge.
- ▶ Fräsverktyg: lameller och mellanlägg av rätt typ, oskadade och riktigt monterade.
- ▶ Kuggrem: rätt spänd. Kuggremsskydd: riktigt monterat.
- ▶ Rotationsriktningen.
- ▶ Hjulen ska vara spärrade när maskinen startas.



Skyddsfunktioner

- ▶ Beröringsskydd, säkerhetslina, termiskt överlastskydd, underspänningsutlösare

Användningsområde

- ▶ Asfalt, betong, epoxi, färg, rost, trafiklinjer.

Start

- ▶ Ställ styrspaken i mittläget 0. Dra lyftspaken bakåt till spärren. Vrid snabbt motorskyddsbrytaren till START. När motorn uppnått ett jämt varvtal släpps motorskyddsbrytaren till läge I. Kontrollera att verktyget roterar åt rätt håll enligt pilen på motorns fläktkåpa. Ställ in önskat fräsdjup och dra sedan spärrspaken mot lyftspaken. Sväng lyftspaken framåt.

Tillsyn/Inspektion

- ▶ Stäng av maskinen och bryt elanslutningen före all tillsyn/inspektion.
- ▶ Spärra hjulen.
- ▶ Rör inte fräsverktyget förrän det stannat och fått svalna.
- ▶ Håll maskinen ren.

Säker användning/Risikanalyt

- ▶ Minimera dammet! Asbest-, kvarts- och träddamm kan leda till silikos, KOL, hjärt- och kärlsjukdomar och cancer.
- ▶ Säkra arbetsområdet.
- ▶ Använd bara maskinen på horisontella ytor.
- ▶ Alla hjul ska ligga an mot arbetsytan.
- ▶ Punktutsug bör användas, fukta annars arbetsytan lätt med vatten.
- ▶ Ha rätt djupinställning. Lamellerna ska rotera fritt.
- ▶ Kabeln ska hållas borta från maskinens arbetsområde.
- ▶ Stäng alltid av maskinen och spärra hjulen innan du lämnar den.

Ergonomi

- ▶ Håll maskinen med båda händerna.
- ▶ Sänk axlarna. Håll överarmarna så nära kroppen som möjligt.
- ▶ Justera om möjligt maskinens handtag så det passar dig.



Buller



Damm



Vibrationer

Buller

- ▶ 98 db(A) ljudtryck - 109 db(A) ljudeffekt

Vibrationer

- ▶ 3D-värde hand-/armvibrationer: 3,3 m/s²
- ▶ Arbetstid insats: ca 04:35 h
- ▶ Arbetstid gräns: ca 08:00 h
- ▶ Vibrationer ökar risken för hörselskador, vita fingrar, samt nerv- och muskelpåverkan.



0.4 Poäng per minut

Insats: Max 100 poäng per dag

Gräns: Max 400 poäng per dag

Tekniska data

- ▶ Drift: 3-fas 400 V
- ▶ Arbetsbredd: 320 mm
- ▶ Vikt: 355 kg
- ▶ Effekt: 7500 W

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