



weber ABS-slip 833 golvslipmaskin

Användarmanual



weber ABS-slip 833

weber ABS-slip 833 har riv- och slipverktyg för alla typer av underlag som ska behandlas. Handtaget består av gjutet aluminium och aluminiumprofiler, vilket ger en låg totalvikt på maskinen och en optimal fördelning där vikten hamnar över slipskivan och inte i användarens händer. I standardutförande ingår handtag, motordel och två verktygsskivor. Hjulställ, kåpa för dammsugaranslutning samt en mängd olika slipverktyg finns som tillbehör. Slipmaskinen plockas lätt isär i slipldel och handtagsdel för att underlätta förflyttning och transport.

Säkerhetsföreskrifter

- Arbetsområde ska spärras av innan slipning startar.
- Om andra personer måste vistas i arbetsområdet ska ett säkerhetsavstånd om minst två meter från maskin iakttas.
- Följande personlig skyddsutrustning ska nyttjas av operatör samt alla som befinner sig i arbetsområdet: Hörselskydd, andningsskydd, skyddsglasögon och skyddshandskar.

Risikanalyt

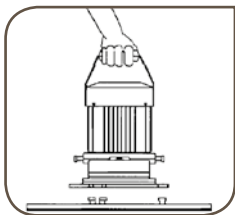
- Risker relaterade till el:
 - Slipmaskinen bör anslutas till eluttag som föregås av jordfelsbrytare högst 30 mA för att minimera risker som kan uppstå vid eventuella elfel.
 - Maskinens motorkapacitet är anpassad efter dess egenvikt. Om extra vikt läggs på maskinen så riskeras överströmmar i motorledningarna.
 - Om motors överströmsskydd skulle lösa ut frekvent, se till att ge maskinen tid att kyla ner innan återstart.
 - Var noga med att hålla undan anslutande elkabel från slipskivan.
- Risker relaterade till damm:
 - Beroende på material som slipas så bildas olika typer och mängder av damm. Det kan röra sig om farligt material, men finkornigt damm är alltid farligt. Därför bör man alltid använda både ansluten dammsugare med HEPA-filter och personligt andningsskydd.
- Risker relaterade till buller:
 - Maskinens bullernivå beror på slipverktyg och underlag, men kommer ofta att överskrida gränsvärde på 85 dB, varför personligt hörselskydd alltid bör användas
- Risker vid körning:
 - Maskinen kan göra tvära kast på mjuka underlag om verktyg för hög avverkning används. Byt då till slippapper tills friktionen från underlaget blir lättare.
 - Vid körning mot vägg ska maskinen endast köras framåt med höger sida mot vägg. Om slipskivan går emot väggen så skapas då en acceleration i riktning ifrån operatören.



Tekniska data

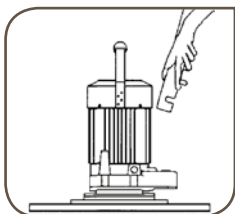
Artikelnummer	5200629344
Typbeteckning	9331
Dimensioner (LxBxH)	1000x530x1080 mm
Vikt	43 kg
Effekt	0,9 kW
Elanslutning	230 V, enfas, jordad CEE 7/7
Daglig vibrationsexponering	Mindre än 2,5 m/s ²
Ljudeffekt	80 dBA tomgång, 84-89 dBA vid drift
Ljudtryck	Beroende på verktyg och underlag, men under 73 dBA

Användarinstruktioner



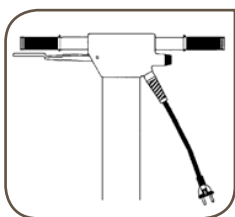
Montering/byte av verktygsskiva

Lyft motorn. Passa in hålen på motorns medbringarskiva till verktygsskivans tappar. Ställ ned motorn. Vrid motorn till låst läge i bajonettfattningen



Montering av handtag

Greppa handtaget enligt bilden. Fjäderbelastade låsspringar gör att man snabbt och enkelt hakar på handtagsdelen på motorn.



Säkerhetshandtag

ABS-slipen är utrustad med ett säkerhetshandtag, så kallat dödmansgrepp. Detta innebär att startmomentet inbegriper en tvåhandsmanöver. Säkerhetshandtaget skyddar mot ofrivilliga starter samt ser till att maskinen stannar om operatören tappar taget om handtaget.

Startmanöver

1. Anslut stickproppen till 230 V nätspänning
2. Håll in säkerhetshandtaget
3. Tryck på startknappen
4. För att stanna maskinen, släpp säkerhetshandtaget.

Körinstruktioner

Håll handtaget på sin naturliga höjd i startögonblicket. Vid körning kan maskinen manövreras åt höger genom att handtaget sänks nedåt och åt vänster genom att handtaget lyfts uppåt.

Underhåll och felsökning

- Kontrollera oljenivån i växellådan med en sticka i påfyllnadshålet. Korrekt volym är 2 dl, vilket motsvarar 15 mm på stickan. Använd transmissionsolja av typ 80W-90, GL1
- Om maskinen förefaller livlös vid startmanöver:
 - Tryck in motorskyddets återställningsknapp på motorns kopplingsdosa.
 - Undersök inkommande elanslutning
 - Kontrollmät funktion på tryckknapp, startrelä och startkondensator
- Om motorn plötsligt verkar svag och har svårt att dra runt, byt startkondensator.

Slipverktyg



Slippapper Avjämningsmassor
Finspackel
Klinkers
Målade golv



Diamant-slipskiva Betong, med hög avverkning



Slipstenar Betong
Betongskarvar



Glättskiva Nylagd betong



Stålborstar Mattrester
Betonghud



Fräshjulskiva Alla underlag.
Lämnar en grov yta lämplig för pågjutning



Spikskiva Grovrengöring
Lumppapp

EU Konformitetsdeklaration

Saint-Gobain Sweden AB, Box 415, 191 62 Sollentuna, deklarerar på eget ansvar att golvslipen weber ABS-slip 833, modell 9331 uppfyller:

Europaparlamentets och rådets direktiv 2006/42/EG av den 17 maj 2006 om maskiner

Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/35/EU av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av elektrisk utrustning

Sollentuna 15:e mars 2019



Anders Ekman
Produktchef, och ansvarig för teknisk dokumentation maskiner

Kontakt

För offert på ny maskinutrustning, kontakta din lokala säljare. Kontaktuppgifter återfinns på Webers hemsida.

För support och beställning av reservdelar enligt reservdelslista, kontakta maskintillverkningen direkt

010-211 63 50

lev.vingaker@weber.se

Adress

Weber Maskin Vingåker
Lyttersta
643 92 Vingåker

Saint-Gobain Sweden AB

Box 415, Norra Malmvägen 76, 191 24 Sollentuna

Telefon: 08-625 61 00, Fax: 08-625 61 80

Webbplats: www.se.weber

