

1	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	3
2	BESKRIVNING (FIG. A)	3
3	FÖRPACKNINGSSINNEHÅLL	3
4	EXTRA SÄKERHETSINSTRUKTIONER	4
4.1	<i>Varningar gällande säkerhetsanordningar</i>	4
4.2	<i>Varningar gällande sågningsförfarandet</i>	4
4.3	<i>Varningar gällande kast och dess orsaker</i>	4
4.4	<i>Varningar gällande bordssågens handhavande</i>	5
5	SÄKERHETSANORDNINGAR	5
5.1	<i>Klyvkiel</i>	5
5.2	<i>Klingskydd</i>	5
5.3	<i>Påskjutare</i>	5
6	UPPACKNING OCH MONTERING	5
6.1	<i>Montering (Fig. 1)</i>	6
6.2	<i>Montering av tipskyddet (Fig. 2)</i>	6
6.3	<i>Montering av parallellanslaget (Fig. 3)</i>	6
6.4	<i>Montering av geringsanslag (Fig. 4)</i>	6
6.5	<i>Montering av klingskyddet (Fig. 5)</i>	6
6.6	<i>Montering av spånsuget (Fig. 6)</i>	7
7	ANVÄNDNING	7
7.1	<i>Undersök följande innan du startar maskinen!</i>	7
7.2	<i>Driftsinställningar</i>	7
7.2.1	<i>Strömbrytaren</i>	7
7.2.2	<i>Överbelastningsskydd (18)</i>	7
7.2.3	<i>Inställning av sågklingans lutningsvinkel</i>	7
7.2.4	<i>Handvev för att ställa in såghöjden</i>	7
7.3	<i>Geringsanslag och parallellanslag</i>	8
7.3.1	<i>Geringsanslag</i>	8
7.3.2	<i>Geringsnitt (Fig. 7)</i>	8
7.3.3	<i>Inställning av parallellanslagets linjal</i>	8
7.3.4	<i>Inställning av parallellanslaget</i>	8

7.4	<i>Inställning av såghöjden (Fig. 8)</i>	8
7.5	<i>Inställning av sågklingans vinkel (Fig. 8)</i>	8
7.6	<i>Sågning</i>	9
8	RENGÖRING OCH UNDERHÅLL	9
8.1	<i>Rengöring och underhåll - översikt</i>	9
8.2	<i>Rengöring av maskinen</i>	10
8.3	<i>Underhåll av maskinen</i>	10
8.3.1	<u><i>Montering och byte av sågklingan (Fig. 9)</i></u>	10
8.3.2	<u><i>Justering av klyvkilen (Fig. 10)</i></u>	10
9	FÖRVARING, TRANSPORT	11
9.1	<i>Förvaring</i>	11
9.2	<i>Transport</i>	11
10	TEKNISKA DATA	11

BORDSCIRKELSÅG 2000 W - 250 MM POWX07595

1 ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Maskinen är avsedd för klyvning, kapning och geringssågning av massivt trä, trälaminat, spånskivor, plywood och liknande material av trä. Runda arbetsstycken får inte sågas eftersom den roterande sågklingan kan få dem att rotera. Endast sådana material får sågas för vilka den specifika sågklingan är avsedd. Endast för maskinen passande sågklingor får användas (hårdmetall- och krom vanadium-klingor). Användningen av klingor eller kapskivor av snabbstål är inte tillåten. Maskinen får inte användas i utrymmen där det föreligger explosionsrisk. Lämpar sig inte för professionellt bruk.



WARNING! Läs denna bruksanvisning, inklusive de allmänna säkerhetsanvisningarna noggrant innan du börjar använda maskinen. Det gäller din egen säkerhet. Om detta elektriska verktyg överläts till någon annan, ska denna bruksanvisning alltid medfölja.

2 BESKRIVNING (FIG. A)

1. Till-knapp I (grön) / Från-knapp 0 (röd) / Nödstopp
2. Inställning av sågklingans höjd och lutningsvinkel (vev)
3. Låsvred för sågklingan
4. Sågvinkelindikator
5. Utsugningsslang
6. Sågbordsförlängning
7. Klingskydd
8. Klyvkiel
9. Vinkelstag
10. Låsspak för parallellanslag
11. Geringsanslag
12. Parallellanslag
13. Underrede
14. Påskjutare
15. U-nyckel
16. Tippettskydd
17. Gummifötter
18. Överbelastningsskydd
19. Måtskala

3 FÖRPACKNINGSSINNEHÅLL

- Avlägsna allt förpackningsmaterial.
- Avlägsna resterande förpackningsinlägg eller transportstöd (om sådant finns).
- Kontrollera att innehållet i förpackningen är komplett.
- Undersök apparaten, nätsladden, nätkontakten och alla tillbehör att inga skador uppstått under transporten.
- Förvara om möjligt förpackningsmaterialet till garantitidens slut. Bortskaffa det därefter via det lokala systemet för avfallshantering.



WARNING Förpackningsmaterial är inga leksaker! Barn får under inga omständigheter tillåtas leka med plastpåsar! Det finns risk för kvävning!

Geringssåg 2000 W	Geringsanslag	2 tippettskydd
Sågblad	Påskjutare	4 bordsben
Klingskydd	2 nycklar för klingbyte	Bruksanvisning
3 sågbordsförlängningar	Påse med smådelar	1 sexkantnyckel
8 vinkelstag	Utsugsslang	
Parallellanslag	Utsugsadapter	



Om komponenter skulle saknas eller vara skadade, tag kontakt med din återförsäljare.

4 EXTRA SÄKERHETSINSTRUKTIONER

4.1 Varningar gällande säkerhetsanordningar

- Säkerhetsanordningarna ska alltid vara på plats. Säkerhetsanordningarna ska vara i fungerande skick och korrekt monterade.
- Vid genomsågning, använd alltid klingskydd och spaltkniv.
- Sätt omedelbart tillbaka säkerhetsanordningarna efter att ha slutfört en operation (t.ex. snitt vid delningssågning) som kräver att klingskydd eller spaltkniv avlägsnas.
- Kontrollera innan strömbrytaren slås på att sågklingan inte är i kontakt med klingskyddet, spaltkniven eller arbetsstycket.
- Justera spaltkniven så som beskrivs i denna bruksanvisning.
- För att spaltkniven ska fungera, måste den ha kontakt med arbetsstycket.
- Använden för spaltkniven lämplig sågklinga.

4.2 Varningar gällande sågningsförfarandet



Placera aldrig fingrarna eller händerna i närheten av eller i linje med sågklingan.

- Arbetsstycket ska alltid matas mot sågklingans rotationsriktning.
- Använd aldrig geringsanslaget för att mata arbetsstycket vid klyvning och använd inte sidoanslaget som längdstopp vid kapning med geringsanslaget.
- Vid klyvning, anbringa alltid arbetsstyckets matningskraft mellan sidoanslaget och sågklingan. Använd en påskjutare när avståndet mellan sidoanslaget och sågklingan är mindre än 150 mm och använd ett tryckblock när avståndet är mindre än 50 mm.
- Använd endast den påskjutare som tillhandahålls av tillverkaren eller en som är gjord enligt anvisningarna.
- Använd aldrig en skadad eller kluven påskjutare.
- Utför aldrig en operation «på fri hand». Använd alltid antingen sidoanslaget eller geringsanslaget för att positionera och styra arbetsstycket.
- Sträck dig aldrig runt eller över en roterande sågklinga.
- Ordna med extra stöd för långa och/eller breda arbetsstycken för att hålla dem vågräta.
- Mata arbetsstycket i jämn takt. Böj eller vrid inte arbetsstycket. Om sågningen kör fast, stäng omedelbart av strömmen, dra ur stickkontakten och åtgärda orsaken till fastkörningen.
- Försök inte ta bort bitar av avsågat material medan sågen är igång.
- Använd ett extra anhåll som är i kontakt med bordsskivan vid klyvning av arbetsstycken med en tjocklek mindre än 2 mm.

4.3 Varningar gällande kast och dess orsaker

Kast är en plötslig reaktion hos arbetsstycket beroende på att sågklingan klämts eller fastnat eller beroende på en felinriktad såglinje i arbetsstycket i förhållande till sågklingan eller beroende på att en del av arbetsstycket fastnat mellan sågklingan och anhållet eller annat fast föremål.

Oftast vid kast, lyfts arbetsstycket från sågbordet av den bakre delen av sågklingan och slungas mot operatören.

Kast är resultatet av att sågen används på fel sätt och/eller av felaktiga arbetsrutiner eller andra omständigheter och kan undvikas genom att vidta lämpliga försiktighetsåtgärder enligt vad som beskrivs nedan.

Stå aldrig i direkt linje med sågklingan. Placera alltid din kropp på samma sida av sågbladet som anhållet.

- Sträck dig aldrig över eller på andra sidan om sågklingan för att dra arbetsstycket mot dig eller stödja det.

- Håll eller tryck aldrig ett arbetsstycke mot den roterande sågklingan medan det sågas av.
- Rikta in anhållet så att det är parallellt med sågklingan.
- Använd en stödbräda för att hålla arbetsstycket mot sågbordet och anhållet vid utförande av sågningar som inte innebär kapning rakt av, t.ex. delningssågning.
- Var försiktig när du gör ett snitt i skymda områden av sammansatta arbetsstycken.
- Stöd stora paneler för att minimera risken att sågklingan kläms fast och kastar tillbaka.
- Var försiktig vid sågning av arbetsstycken som är snedvridna, har kvistar, är buktiga eller inte har en rak kant längs vilken man kan styra det med geringsanslaget eller anhållet.
- Såga aldrig mer än ett arbetsstycke åt gången, aldrig arbetsstycken staplade vertikalt eller horisontellt.
- När du återstartar sågen med sågklingan i arbetsstycket, centrera sågklingan i sågspåret så att sågtänderna inte griper in i materialet.
- Håll sågklingan ren, vass och rätt inställd. Använd aldrig skeva sågklingor eller sågklingor med spruckna eller avbrutna tänder.

4.4 Varningar gällande bordssågens handhavande

- Stäng av bordssågen och dra ur stickkontakten när du ska ta bort bordets insats, byta sågklinga eller göra justeringar på spaltkniven eller klingskyddet och när maskinen lämnas obevakad.
- Lämna aldrig bordssågen obevakad så länge den är igång. Stäng av den och lämna den inte förrän sågklingan helt slutat rotera.
Placera bordssågen på jämnt underlag med god belysning där du kan stå säkert med god balans. Den ska placeras där det finns tillräckligt med utrymme för att enkelt hantera arbetsstycken av olika storlek.
- Rengör regelbundet och ta bort sågspån och damm under sågbordet och/eller töm dammuppsamlingsanordningen.
- Bordssågens uppställning måste vara säkrad.
- Avlägsna verktyg, sågavfall etc. från sågbordet innan bordssågen slås på.
- Använd alltid sågklingor med axelhål av rätt storlek och form (diamant resp. runda).
- Använd aldrig skadade eller felaktiga flänsar, brickor, bultar eller muttrar vid montering av sågklingan.
- Använd aldrig bordssågen som en pall, för att stå på.
- Kontrollera att sågklingan är installerad för att rotera i rätt riktning. Montera aldrig slipskivor, ståltrådsborstar eller rengöringsrondeller på bordssågen.

5 SÄKERHETSANORDNINGAR

5.1 Klyvkiel

Klyvkielen (8) förhindrar att arbetsstycket förs med av sågtändernas uppåtriktade rörelse och kastas mot operatören. Klyvkielen måste alltid finnas monterad under användning.

5.2 Klingskydd

Klingskyddet (7) skyddar användaren från att oavsiktligt komma åt sågklingan och mot kringflygande flisor. Klingskyddet måste alltid finnas monterat under användning.

5.3 Påskjutare

Påskjutaren (14) tjänstgör som handens förlängning och skyddar användaren mot att oavsiktligt röra sågklingan. Påskjutaren måste alltid användas när avståndet mellan anslaget och sågklingan är mindre än 12 cm.

6 UPPACKNING OCH MONTERING

Packa upp maskinen och kontrollera att alla delar finns med.

Sänk sågklingan så att den kommer under sågbordet (se 8.4 Att ställa in såghöjden).

Vänd sågbordet upp och ner.



Obs: Om någon av delarna saknas eller är skadad kontakta återförsäljaren.

Smådelar som behövs vid monteringen finns förpackade i en kartong under maskinens motor !!!

6.1 **Montering (Fig. 1)**

Montera först vänster, höger och bakre bordsförlängningar till bordssågen (utan vinkelstag). Montera underredet (enligt beskrivning nedan) och montera ihop det med sågenheten. Underredet (13) består av fyra bordsben med tvärbalkar som måste monteras. Erforderliga verktyg:

2 kombinationsnycklar.

- Gör fast de fyra bordsbenen (19) i hörnen på sågbordet. Observera att de bakre benen måste monteras så att hålen för att fästa tippskyddsanordningarna är vända mot baksidan på maskinen.
- Montera tvärbalkar (A) framtill och baktill mellan benen (13).
- Montera också tvärbalkar på sidorna mellan benen (13).

Tvärbalkarna monteras på benens insidor med användning av två skruvar, brickor och låsmuttrar.

- Skjut gummifötterna (17) på bordsbenen.
 - Fäst slutligen vinkelstagen (21) mellan bordsförlängningarna och bordsbenen.
- Vinkelstagen (21) görs fast genom skruvhålen i maskinhuset.



Obs! Maskinen måste ställas på ett plant, halkfritt underlag. Maskinen får inte på något vis stå ostadigt.

6.2 **Montering av tippskyddet (Fig. 2)**

- Gör fast de två tippskydden i de bakre bordsbenen med hjälp av medföljande bultar (A), brickor, fjäderbrickor och muttrar.

6.3 **Montering av parallellanslaget (Fig. 3)**

Sätt parallellanslaget (12) i mätskalans skena. Kontrollera inställningen i fönstret. Tryck parallellanslagets låsspak (10) nedåt för att låsa parallellanslaget (12) i inställt läge. För att få ett perfekt parallellt snitt, bör man kontrollera gapet mellan anslaget och sågklingan på två ställen med en tumstock.

6.4 **Montering av geringsanslag (Fig. 4)**

Geringsanslaget (11) består av två delar – geringslinjalen (A) och vinkelinställningen (B) som måste monteras samman.

- Sätt geringslinjalen (A) med de båda justerskruvarna (C) i hacken på vinkelinställningen (B), skjut geringslinjalen i önskat läge och dra åt justerskruvarna.

Skjut geringsanslaget med sin visare (D) i den motsvarande skenan i arbetsbordet.



Högerhänata användare föredrar att skjuta geringsanslaget i den vänstra skenan på arbetsbordet.

6.5 **Montering av klingskyddet (Fig. 5)**



Risk för personskador! Sågklingan måste ställas in på minst 30 mm såghöjd.

- Först måste veven (2) monteras.
- Ställ in den högsta såghöjden.

- Passa in klingskyddet på klyvkilen (8) så att bulten (22) passar in i sitt håll. Utöva tryck på bulten samtidigt som den dras åt.

6.6 *Montering av spånsuget (Fig. 6)*

- Sätt utsugsslangen (5) på klingskyddets (7) anlutningsmunstycke.
- Sätt utsugsslangens (5) andra ände på utsugsadaptorn (23) på sågchassits baksida.

7 ANVÄNDNING



Risk för personskador! I den händelse maskinen inte fungerar som den ska, tryck omedelbart på den röda knappen 0 på strömbrytaren och dra ur stickkontakten.

7.1 *Undersök följande innan du startar maskinen!*



Risk för personskador! Maskinen får endast startas om den är helt felfri. Det kan vara farligt att starta maskinen om en komponent är defekt. Den måste bytas ut innan maskinen kan användas igen.

Undersök följande för att säkerställa att maskinen är i ett säkert funktionsdugligt skick:

- Undersök att inga synbara defekter föreligger.
- Kontrollera att all maskinens delar är riktigt monterade.
- Kontrollera att säkerhetsanordningarna fungerar som de ska.
- Kontrollera att sågklingan löper fritt.
- Kontrollera att justerratten för att ställa in sågklingans vinkel är låst med låsspaken.

7.2 *Driftinställningar*

7.2.1 Strömbrytaren

- Igångsättning: Maskinen startas med den gröna knappen 1 på strömbrytaren (1). Innan sågningen påbörjas, vänta tills sågklingan nått maximalt varvtal.
- Avstängning: Maskinen stängs av med den röda knappen 0 på strömbrytaren (1).

7.2.2 Överbelastningsskydd (18)



Maskinen är utrustad med ett överbelastningsskydd (18). Om detta utlöses, låt maskinen svalna i minst 30 minuter innan du slår på den igen. För att återstarta maskinen, tryck först på den svarta knappen bredvid strömbrytaren, och tryck därefter på den gröna knappen (1).

7.2.3 Inställning av sågklingans lutningsvinkel

Sågklingan kan ställas in för lutningsvinklar mellan 0° och 45°. Lossa låsvredet (3), ställ in önskad lutningsvinkel med veven (2) och dra åt låsvredet (3).

7.2.4 Handvev för att ställa in såghöjden

Sågklingans såghöjd måste anpassas till arbetsstyckets tjocklek. Såghöjden måste alltid ställas en sågtand högre än arbetsstyckets tjocklek. Såghöjden kan ställas in genom att handveven vevas medurs eller moturs.



Anm.: För att göra bruk av hela skalan av inställningar 0-45° kan såghöjden behöva minskas i motsvarande grad.

7.3 Geringsanslag och parallellanslag

7.3.1 Geringsanslag

Geringsanslaget kan ställas in upp till 120 mm för geringssågning.



Risk för personskador! Skjut inte anslaget (Fig. 4, A) för nära sågklingan. Avståndet mellan anslaget (Fig. 4, A) och sågklingan ska vara ungefär 2 cm.

7.3.2 Geringsnitt (Fig. 7)

- Skjut geringsanslaget (11) i sin skena på arbetsbordet.
- Lossa justerskruven (A), ställ in önskad vinkel och dra åter åt justerskruven.
- Geringslinjalen (C) kan skjutas fram och tillbaka efter behov. För detta lossas de båda justerskruvarna (B), geringslinjalen (C) ställs in varefter justerskruvarna (B) åter dras åt.

7.3.3 Inställning av parallellanslagets linjal

Parallellanslagets linjal kan tas bort och placeras om efter det att de båda vingmuttrarna har lossats:

Hög linjalkant:

- För sågning av tjocka arbetsstycken

Låg linjalkant:

- För sågning av tunnare arbetsstycken.
- Om sågklingan vinklats.

7.3.4 Inställning av parallellanslaget

- Vrid på läsvredet (10) för att frigöra parallellanslaget.
- Ställ in parallellanslaget till önskad sågbredd genom att skjuta det längs skalan.
- Tryck åter ned läsvredet (10).

7.4 Inställning av såghöjden (Fig. 8)



Risk för personskador! Kroppsdelar eller andra föremål inom området för inställningen kan fastna i sågklingan om den rör sig! Såghöjden får endast ställas in när sågklingan står stilla!

- Såghöjden ställs in med handveven (A).
- För att minska såghöjden, veva moturs med handveven, medurs för att öka såghöjden.



Obs! För att utjämna spel i inställningen av såghöjden, res alltid upp sågklingan nerifrån till önskat sågläge.



Såghöjden är optimalt inställd när sågklingan befinner sig en sågtand högre än arbetsstycket.

7.5 Inställning av sågklingans vinkel (Fig. 8)



Risk för personskador! Kroppsdelar eller andra föremål inom området för inställningen kan fastna i sågklingan om den rör sig! Sågklingans vinkel får endast ställas in när sågklingan står stilla!

- Lossa läsvredet (3).
- Ställ in sågvinkel.

- Den inställda sågvinkeln kan avläsas på skalan (4).
- Dra åter åt låsvredet (3).



Anm.: För att göra bruk av hela skalan av inställningar 0-45° kan såghöjden behöva minskas i motsvarande grad.

7.6 Sågning



Risk för personskador! Om avståndet mellan parallellanslaget och sågklingan är mindre än 120 mm måste påskjutaren användas.



Risk för personskador! Håll alltid i den del av arbetsstycket som har stöd, inte i den del som sågas av.



Risk för maskinskador

Undersök noga det trä som ska sågas. Främmande föremål som spikar, skruvar och liknande kan orsaka allvarliga skador på maskinen.

- Ställ in det önskade avståndet mellan parallellanslaget och sågklingan
- Ställ in den önskade vinkeln för tväranslaget.
- Ställ in såghöjden.
- Ställ in önskad vinkel på sågklingan.
- Placera arbetsstycket mot tväranslaget.
- Maskinen startas med den gröna knappen I på strömbrytaren.
- Skjut arbetsstycket bakåt med jämn fart och utför sågningen i en enda sekvens. Se till att maskinen inte överbelastas.
- Maskinen ska stängas av med den röda knappen 0 på strömbrytaren (1) om du inte omedelbart ska fortsätta arbetet.

8 RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

8.1 Rengöring och underhåll - översikt

Före varje användning:

Vad?	Hur?
Kontrollera sågklingan att den är rätt monterad och åtdragen.	Ställ in sågklingan och dra åt.
Undersök om klingskyddet innehåller rester av träflisor/sågspån. Avlägsna om nödvändigt.	Använd tryckluft för att blåsa rent eller en borste.
Kontrollera att avståndet mellan sågklingan och klyvkilen är 3 till 5 mm. Justera om nödvändigt.	Justering av klyvkilen.
Kontrollera att nätkabeln inte har några skador.	Kontrollera visuellt och låt en elektriker byta kabeln om nödvändigt.
Regelbundet och beroende av användningsomständigheterna:	
Vad?	Hur?
Skruvfästena.	Kontrollera alla skruvfästen och dra åt om nödvändigt.
Rensa ventilationsspringorna på motorn från damm.	Använd en dammsugare eller en borste för att avlägsna träflisor/sågspån/damm.

8.2 Rengöring av maskinen



Risk för elektriska stötar! Stänk aldrig vatten på maskinen eller använd vatten för rengöring. Använd aldrig rengöringsmedel eller lösningsmedel för att rengöra maskinen. De kan medföra irreparabla skador på maskinen. Delar av plast kan frätas av kemikalier.

Omsorgsfull skötsel och regelbunden rengöring är en garanti för att maskinen förblir funktionsduglig och arbetar effektivt under lång tid.

- Smuts ska avlägsnas med en borste.
- Maskinen kan torkas av med en fuktad trasa.
- Håll ventilationspringorna rena och fria från damm.

8.3 Underhåll av maskinen



Risk för personskador! Innan något underhåll företas se till att stickkontakten dragits ur eluttaget.



Risk för personskador! Då maskinen nyss använts kan sågklingan vara mycket het. Låt sågklingan svalna om den är het. Rengör aldrig en het sågklinga med lättantändliga vätskor.



Även en stillastående sågklinga kan ge upphov till skador! Använd handskar vid byte av sågklinga.

8.3.1 Montering och byte av sågklingan (Fig. 9)



Varning! Stäng av strömmen.

Varning! Se till att maskinhuset är väl upplyst.

- Avlägsna skruven (24) som sitter framtill på sågbordsinsatsen.
- Ta bort sågbordsinsatsen.
- För sågklingan så högt upp det går genom att föra höjdställningsveven åt vänster.
- Använd de medföljande nycklarna (15) för att avlägsna muttern som håller sågklingan (Fig. 9) och byt ut sågklingan mot en godkänd och lämplig sådan. Var uppmärksam på sågklingans rotationsriktning, se pilen på sågklingan. Sågklingans tänder måste peka mot till/från-strömbrytaren (1).

8.3.2 Justering av klyvkilen (Fig. 10)

Gapet mellan sågtändernas yttre kant och klyvkilen (8) måste vara mellan 3 och 5 mm.

- Ställ in sågvinkeln på 0° och dra åt läsvredet.
- För sågklingan till sitt övre läge.
- Avlägsna klingskyddet.
- Avlägsna skivan på arbetsbordet.
- Lossa lätt muttern (A) med en lämplig kombinationsnyckel tills klyvkilen (8) går att justera (muttern ska sitta kvar).
- Ställ in klyvkilen lägre eller högre genom att skjuta den uppåt eller nedåt i det långa hålet.
- Montera alla demonterade delar i omvänd ordning.

9 FÖRVARING, TRANSPORT

9.1 Förvaring



Risk för personskador! Maskinen ska förvaras så att den inte kan startas av obehöriga. Se till att ingen kan skada sig på maskinen under förvaring

Risk för maskinskador! Maskinen får inte förvaras utan skydd i en fuktig omgivning.

9.2 Transport



Obs! Maskinen får endast lyftas i handtagen.

- Veva ned sågklingan så långt det går.
- Delar som sticker ut utanför sågen ska tas bort.
- Transportera maskinen med assistans av en annan person och använd handtagen.
- Vid transporter, försök om möjligt använda originalförpackningen.

10 TEKNISKA DATA

Märkspänning	220-240 V
Märkfrekvens	50 Hz
Märkeffekt	S1:1800 W S6 25 % 2000 W
Skyddsklass	II
Tomgångsvarvtal	5000 min-1
Ytterdiameter. sågklinga	250 mm
Innerdiameter sågklinga	30 mm
Tjocklek sågklinga	2,8 mm
Antal tänder	24 T
Max. såghöjd vid 90°	85mm
Max. såghöjd vid 45°	63mm
Sågbordets mått	563 x 583 mm
Sågbordets höjd (+ underrede)	820 mm
Dammsugsuttag	Ø 35,5 mm