

Szintező és vastagságvágó 1280W



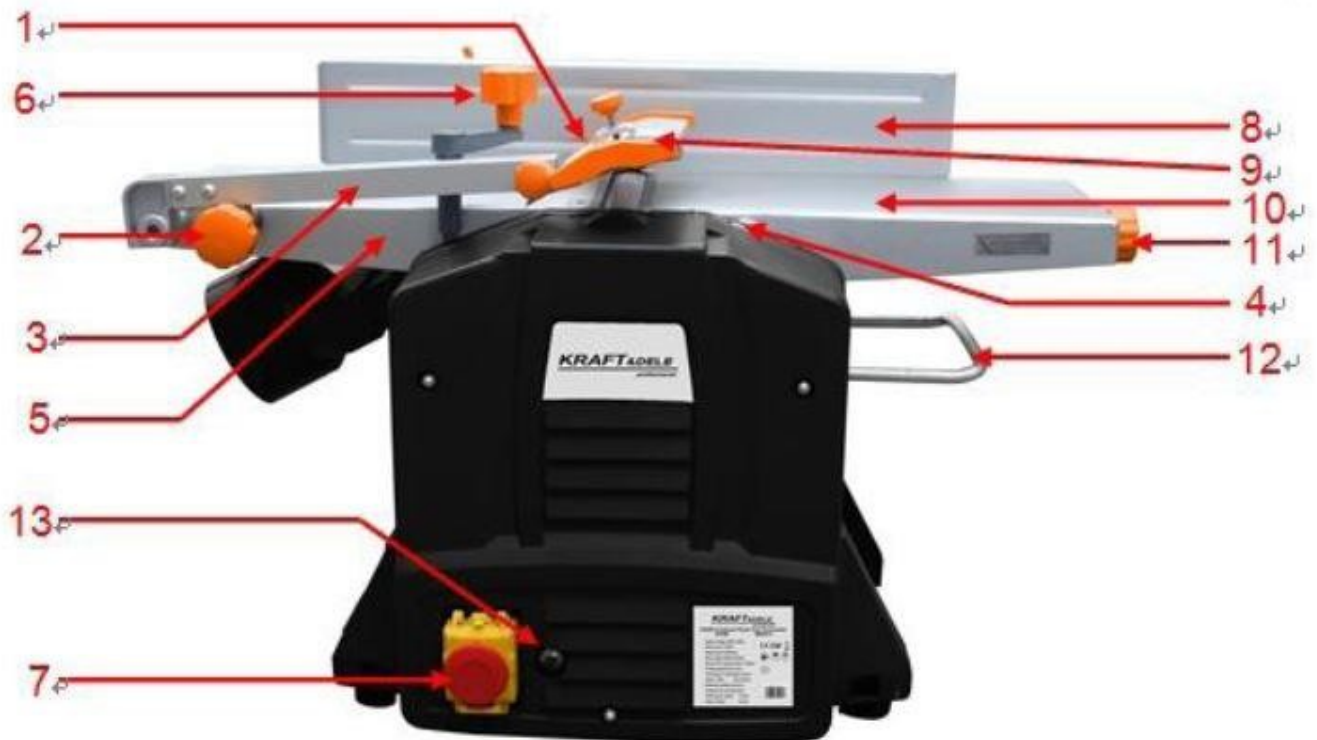
Használati utasítás

TARTSA BE EZEKET AZ UTASÍTÁSOKAT

Ez a dokumentum biztonsági, üzemeltetési és garanciális információkat tartalmaz.

A kézikönyvet és a vásárlást igazoló bizonylatot a jövőbeni használatra biztonságos helyen őrizze meg.

A KÉSZÜLÉK FELÉPÍTÉSE



1. Zárógomb

2. Button

3. Késvédő

4. Rögzítő kapcsoló

5. Workbench

6. Kézi kurbli

7. NVR kapcsoló

. Oldalsó vezető

. Késvédél

. Beállítóasztal

. Gomb a vágási mélység beállításához

. Kihúzható támasz

. Terheléskapcsoló

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

1. Ismerje meg a létesítményt. Olvassa el figyelmesen a használati utasítást. Ismerje meg a használatra, a rendeltetésszerű használatra, a készülék korlátaira és a veszélyekre vonatkozó információkat.
2. A védőburkolatoknak mindig a megfelelő helyen kell lenniük, és működképesnek, sérülésmentesnek kell lenniük.
3. Távolítsa el az összes beállítókulcsot. A gép beindítása előtt ne felejtse el mindig ellenőrizni, hogy nincsenek-e a gépben beállítási kulcsok vagy egyéb alkatrészek.
4. Tartsa tisztán a munkahelyet. A rendetlenség balesetekhez vezethet.
5. A berendezés nem használható veszélyes környezetben. Az elektromos szerszámokat nem szabad nedves helyen használni, és nem szabad esőnek kitenni. A munkahelynek jól megvilágítottnak kell lennie. Ne használja a szerszámot gyúlékony folyadékok vagy gázok jelenlétében.
6. Tartsa távol a gyermekeket a berendezésektől és a munkahelytől. Minden személyt biztonságos távolságban kell tartani a munkaterülettől.
7. Védje a munkahelyet a gyermekektől lakatok, főkapcsolók használatával vagy a berendezés elindítását lehetővé tevő kulcsok eltávolításával.
8. Ne terhelje túl a készüléket. A berendezéssel való munkavégzés hatékonyabb és biztonságosabb lesz, ha a berendezést az utasításoknak megfelelően használja.
9. Használja a megfelelő felszerelést. A nehéz munkákhoz nem szabad kisméretű berendezéseket használni.
10. Viseljen megfelelő ruházatot. Ne viseljen bő ruházatot vagy ékszereket. Ezek beakadhatnak a gép mozgó részeibe. Ha a szabadban dolgozik, ajánlott gumikesztyűt és csúszásmentes lábbeli. Ha a berendezést kezelő személynek hosszú haja van, azt hátra kell tűznie, vagy fejtámlát kell viselnie.
11. Mindig viseljen védőszemüveget. Ha sok por van a munkahelyen, akkor használjon porvédő maszk. A védőszemüveg lencséinek ütésállóknak kell lenniük. A közönséges védőszemüveg nem védőszemüveg.
12. Munkabiztonság. A munkadarab rögzítéséhez használjon bilincseket vagy csővázakat. Ez biztonságosabb, mintha a kezét használná, és azt is lehetővé teszi, hogy a gépet mindkét kezével kezelje.
13. Ne hajoljon le, amikor a berendezéssel dolgozik. Tartsa meg az egyensúlyát és a stabil testhelyzetet.
14. Vigyázzon a felszerelésre. A vágóeszközöknek élesnek és tisztának kell lenniük a jobb és biztonságosabb működés érdekében. Kövesse a tartozékok kenésére és cseréjére vonatkozó

utasításokat.

15. A karbantartás és a tartozékok, például a pengék, fúrófejek és vésők cseréje előtt mindig kapcsolja ki a gépet.

16. Kerülje el a véletlen kioldást. Mindig győződjön meg arról, hogy a hálózati kapcsoló ki van kapcsolva, mielőtt csatlakoztatja a készüléket a konnektorba.

17. Használja az ajánlott tartozékokat. Az ajánlott tartozékokra vonatkozó információkért olvassa el ezt a felhasználói kézikönyvet. A nem megfelelő tartozékok használata esetén fennáll a sérülés veszélye.

18. Soha ne lépjen rá a berendezésre. Súlyos sérülést okozhat a gépen való megbotlás vagy a késsel való véletlen érintkezés.

19. Ellenőrizze a készüléket az alkatrészek esetleges sérüléseire. A műszer újbóli használata előtt ellenőrizze, hogy a védőburkolat vagy más alkatrészek nem sérültek-e meg, és hogy megfelelően működnek-e. Ellenőrizze továbbá a mozgó alkatrészek igazítását, és ellenőrizze, hogy azok megfelelően rögzítve, felszerelve és működnek-e. A védőburkolatot vagy más sérült alkatrészeket egy hivatalos szervizközpontnak kell megjavítania vagy kicserélnie. Ne használja a készüléket, ha nem lehet be- és kikapcsolni.

20. Beadás iránya. A feldolgozandó tárgyat a penge vagy kés forgásával ellentétes irányban kell adagolni.

21. Soha ne hagyja a gépet felügyelet nélkül. Kapcsolja ki a készüléket.

22. Tilos a készüléket a tápkábellel együtt mozgatni, vagy a tápkábelt a konnektorból való kihúzás céljából meghúzni. Védje a tápkábelt a hőtől, zsírtól és éles szélektől.

23. Használja a megfelelő feszültséget. Mielőtt csatlakoztatja a készüléket a tápforráshoz, győződjön meg arról, hogy a konnektoron lévő feszültség megegyezik a készülék címtábláján feltüntetett feszültséggel.

KÜLÖNLEGES BIZTONSÁGI SZABÁLYOK



FIGYELEM:

A fagegmunkáló gépek veszélyes lehet, ha helytelenül használják őket. Ezért Ezért mindig tartsa be az ebben a fejezetben leírt biztonsági utasításokat, az illetékes felelősségbiztosítási szövetség baleset-megelőzési előírásait és a az ország biztonsági előírásait!

1. Soha ne működtesse a készüléket az üzemeltetéshez tervezett védőfelszerelés nélkül. Továbbá ne végezzen semmilyen olyan változtatást a műszeren, amely veszélyeztetheti a biztonságot.

2. A készüléket gyermekek és serdülők nem használhatják. Ez a szabály nem vonatkozik azokra a 16 év feletti fiatalokra, akik képzésben részesültek és szakember felügyelete alatt állnak.

3. A munka megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a biztonsági és működtető berendezés. Ha bármelyik elem megsérül, meg kell javítani vagy ki kell cserélni.

4. Helyezze a gépet kemény felületre úgy, hogy az asztal vízszintes legyen, és a gép ne boruljon fel.

5. Ne dolgozzon a géphez túl nagy vagy túl kicsi munkadarabokkal.
6. A gyalulási folyamat megkezdése előtt ellenőrizze a munkadarabot, és győződjön meg arról, hogy nincsenek benne fémtárgyak vagy kövek. Ha igen, távolítsa el azokat.
7. Gyaluláskor ellenőrizze, hogy a vágófejet a késvédő fedje.
8. Vékony fadarabok gyalulása során használja a megfelelő szerszámokat a kis darabok megfelelő elhelyezéséhez és vezetéséhez.
9. A gyalugép blokkolásgátlóját rendszeresen ellenőrizni kell, hogy jó állapotban van-e. A készülék minden reteszének szabadon kell mozognia, és felemeléskor saját súlya alatt kell leesnie. Ezeknek a reteszeknek a hegyének élesnek kell lennie.
10. A gyalulási folyamatot csak a vágófej maximális sebességének elérése után indítsa el.
11. Gyaluláskor megfelelő munkapozíciót kell elfoglalni - a kezelőnek mindig az egyik a gép oldalán, a közvetlenül a vágófej előtti vagy mögötti területen kívül.
12. A gép működése közben mindig tartsa távol a kezét a vágófejtől vagy a forgácselszívástól.
13. Az egyenletes munkadarab előtolási erő gyaluláskor növeli a kés élettartamát és csökkenti a balesetek kockázatát.
14. A gyalukéseket időben meg kell élezni vagy ki kell cserélni, mivel a tompa kések nemcsak a visszarúgás kockázatát növelik, hanem a motort is feleslegesen megterhelik.
15. A késeket helyesen kell felszerelni és rögzíteni (rögzíteni) (lásd a Kések cseréje és élezése című fejezetet).
16. A penge cseréje és a hibák eltávolítása (beleértve a beszorult fadarabok eltávolítását is) előtt mindig húzza ki a hálózati dugót a konnektorból.
17. A gyalulás során keletkező fűrészpor akadályozza a látási viszonyokat, és bizonyos körülmények között károsíthatja a kezelő egészségét. Zárt vagy rosszul szellőző helyiségekben végzett munka esetén a fűrészpor- és porelszívó berendezést megfelelő adapterrel, például egy kis hordozható elszívó berendezéssel kell a géphez csatlakoztatni. A weboldalon hosszú távú működés esetén a légáramlási sebességnek legalább 20 m/s-nak (65,6 ft/s) kell lennie.
18. A munkahelyi hangnyomásszint általában meghaladja a 85 dB (A) értéket. Ezért a kezelőknek hallásvédőt kell viselniük.
19. A szabadban végzett munka során ajánlott áramvédő használata.
20. A gép elektromos alkatrészein bármilyen munkát csak szakképzett villanszerelő végezhet.
21. Csak eredeti pótalkatrészek és tartozékok használhatók. A gyártó nem garantálja és nem vállal felelősséget más alkatrészek és tartozékok használatáért.
22. A gép rendszeres tisztítása fontos biztonsági elem. Mielőtt elkezdené ezt a feladatot, húzza ki a dugót a konnektorból.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK



KÖZLEMÉNYEK

Mielőtt csatlakoztatja a készüléket a tápforráshoz, győződjön meg arról, hogy a csatlakozóaljzaton lévő feszültség megegyezik a készülék típustábláján feltüntetett feszültséggel. A készülékhez megadott feszültségnél nagyobb feszültségű tápegység a felhasználó súlyos sérülését vagy a készülék károsodását okozhatja. Kétség esetén ne dugja be a dugót a konnektorba. Forrás: a típustáblán megadottnál alacsonyabb feszültségű tápegység káros a motorra. Mindig húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból, mielőtt bármilyen beállítást vagy karbantartást végez, beleértve a lapátok cseréjét is.

- Ha hosszabbító kábelre van szükség, győződjön meg arról, hogy a kábel elektromos jellemzői megfelelnek a készülék elektromos jellemzőinek.
- A munka megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a munkadarabról eltávolították az idegen anyagokat, mint pl. szögek és csavarok.
- A munkaterületen soha nem szabad rongyokat, vezetékeket és kábeleket hagyni.
- A sérült vagy piszkos alkatrészek veszélyesek lehetnek. A munkadarabba behatolt fém alkatrészek és munkadarabrészek (forgáccsal) nagyon veszélyesek lehetnek.
- Viselje a megfelelő biztonsági felszereléseket, beleértve a védőszemüveget, a hallásvédőt, a porvédő maszkot és a védőruházatot, beleértve a védőkesztyűt is.
- A gép üzembe helyezése előtt győződjön meg arról, hogy minden rögzítőcsavart biztonságosan meghúzott.
- Győződjön meg róla, hogy a porszívó készülék csatlakoztatva van, mielőtt elkezdené a munkát a készülékkel.
- Ne siesse el a munkadarab adagolását. Hagyja, hogy a gép automatikusan beállítsa a munkadarab adagolási sebességét.
- Az adagolóhengereknek mindig tisztának és forgács- és fűrészpormentesnek kell lenniük. Ha a görgők eltömődnek, visszapatтанás léphet fel.
- Ellenőrizze az orsó fordulatszámát a biztonságos működés érdekében.
- A gépet kizárólag faanyag gyalulására tervezték. A gépet semmilyen körülmények között nem szabad hornyok, kiálló részek vagy formák vágására használni.
- Tilos közvetlenül a gép előtt állni működés közben. A szélénél kell állni.
- Ellenőrizze, hogy a pengék megfelelően vannak-e felszerelve, mielőtt elkezdené a munkát a géppel.
- Legyen óvatos a penge és a vágófej használatakor. Viseljen munkakesztyűt. A pengék élesek és megvághatják a puszta kezét.

- Hagyja, hogy a gép elérje a maximális sebességet, mielőtt a feldolgozandó anyagot betáplálná.
 - Ellenőrizze, hogy a vágóelemek szilárdan ülnek-e.
 - A gép üzembe helyezése előtt ellenőrizze, hogy a penge nem sérült-e meg.
 - Kerülje a fa metszését.
 - A munkadarabra nyomó elemek hiánya veszélyt jelenthet. Tartsa távol a kezét a pengéktől csúszka vagy rönk használatával, különösen rövidebb darabok gyalulása esetén. Ne adagoljon olyan darabokat, amelyek rövidebbek, mint a berendezés specifikációjában megadott minimális hossz. Ha a csúszkák nincsenek használatban, helyezze őket egy kényelmes helyre a készülék oldalán.
 - Helyezze a munkadarabot a gépasztalra, és csúsztassa az asztal mentén anélkül, hogy közvetlenül a vágófejre helyezné.
 - Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül.
 - Csak az ehhez a készülékhez tervezett pengéket használjon.
 - Ha sérülést vagy hibát talál a burkolatokon vagy az érzékelőn, azonnal javítsa meg azokat. A halláskárosodás kockázatának csökkentése érdekében viseljen hallásvédőt; A szemkárosodás megelőzése érdekében viseljen szemüveget;
- Viseljen maszkot, hogy csökkentse a káros por belégzésének kockázatát;

TECHNIKAI ADATOK

Modell	KD590 (MB9015)
Feszültség és frekvencia	230 V ~ 50 Hz
Teljesítmény	1280 watt
Üresjárat fordulatszám	9000 / perc
Nettó / bruttó tömeg	23,5 kg / 27,5 kg
Hoblik	
Vágási mélység	0-3 mm
Vágási szélesség (max.)	152mm
Asztali méretek	655 x 162 mm
A vezetőfedél méretei	480 x 80 mm
Durvítógép	
Munkadarab vastagsága	5-120 mm
Vágási mélység	0-2 mm
Vágási szélesség (max.)	152 mm
Asztali méretek	254 x 152 mm
Táplálási sebesség	6 m/min

Akusztikai teljesítmény / hangnyomás - dB(A)

Durvítógép

terhelés nélkül:92,9 dB (A), LW

105,9 dB (A), Terhelés alatt:91,8 dB (A), LW 104,8 dB (A), Hoblik

Terheletlenül: Lp 92,9 dB(A), LW 105,9 dB(A),

Terhelés alatt: Lp 91,7 dB(A), LW 104,7 dB(A),

CSOMAG TARTALMA

A	Előmunkáló gép (nem látható)	1
B	Gomb (nem látható)	1
C	Kettős kimeneti adapter	1
D	Lyuk a szívóberendezés csatlakoztatásához	1
E	Kés hüvelye	1
F	Menedzsment	1
G	Kézi kerék	1
H	Pengezár	1
I	Kulcs	1
J	Inbuszkulcs	1
K	Shifter	2
L	Gumiszalag	1
M	Imbus csavar (nem látható)	2
N	Használati utasítás (nem látható)	1

ÖSSZESZERELÉS

FIGYELMEZTETÉS: Telepítés vagy karbantartás előtt mindig húzza ki a készüléket az elektromos hálózatról.

1. Oldalirányítás

- Helyezze az oldalsó vezetőt (8) az asztal jobb oldalán lévő tetejére. Ügyeljen arra, hogy a vezetőkét furata egy vonalban legyen az asztallapon lévő csavarfuratokkal.
- Csavarozza a vezetőt (8) az asztalra a két csavarral.

2. Késvédél

- Helyezze a késvédőt (9) az asztal bal oldalára.
- Helyezze a késvédél (9) két furatát a megfelelő dübelekbe.
- Húzza meg a gombot (b).

SZOLGÁLTATÁS

FONTOS: A KD590 gyalugépet tömörfa gyalulására tervezték, nagy teljesítményű ötvöztött kések. A munkadarabbal érintkező felületnek működés közben síknak kell lennie. Nagyobb és nehezebb munkadarabok esetén a gépet megfelelően rögzíteni kell az asztalhoz (pl.

csavaros bilincsek). A készülék nem alkalmas kültéri használatra. Minden más, ezen a tartományon kívüli felhasználás nem tekinthető rendeltetésszerű használatnak. Gyártó nem vállal felelősséget a készülék nem rendeltetésszerű használatából eredő károkért vagy balesetekért; a kockázatot kizárólag a felhasználó viseli.

■ A gép NVR-kapcsolója (7) a bal oldalon, a sárga fedél alatt található. Nyomja meg a zöld "1" gombot. Nyomja meg a piros "0" gombot. A kapcsoló lehet a készülék véletlenszerű aktiválásának megakadályozása érdekében zárolt. Ehhez tegye fel a sárga Borító.

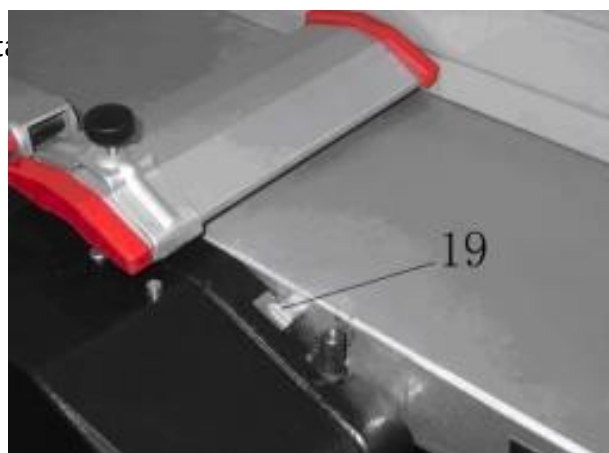
■ A készülék túlterheléskapcsolóval van felszerelve a motor védelme érdekében. Túlterhelés esetén a gép automatikusan leáll. Egy idő után a túlterheléskapcsoló visszaállítható.

MEGJEGYZÉS: Amikor nincs használatban, a vágófejet a késvédőnek (9) kell eltakarnia.

1. Gyalulásvez

érlés:

- Forgassa el a gombot a vágási mélység beállításához (11) állítsa be az asztal magasságát a vágási mélységet mutató skála (19) szerint.



- Forgassa el a gombot (13), hogy a vezetőt (8) a skála (14) szerint a kiválasztott szögbe állítsa.



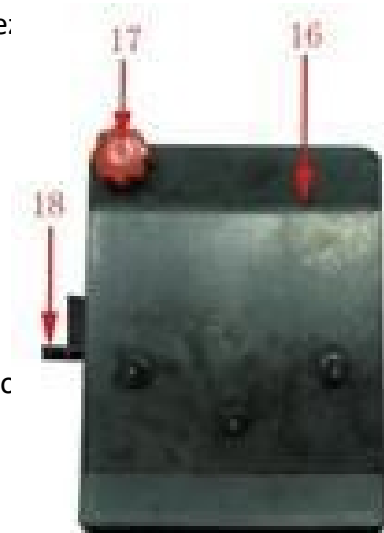
- Csatlakoztassa a por- és forgácsgyűjtő rendszert:

1) Helyezze a kézikereket (6) az asztal bal oldalán lévő oszlopba, majd az óramutató járásával ellentétes irányban elforgatva állítsa a vastagsági lemezt a legalacsonyabb pozícióba.

2) Helyezze a szívószerkezet (16) nyílását a vastagságmérőre. Győződjön meg arról, hogy a szívószerkezet (16) 3 furata pontosan az asztalon lévő 3 furat helyzetébe kerül.



3) Forgassa a kézikereket (6) az óramutató járásával megegyező irányban az asztal felemeléséhez, amíg a szívónyílás (16) megfelelően rögzül, és a szívófogantyú (18) a biztonsági kapcsolón (4) van.



4) Csatlakoztassa az adaptert két végével a bemeneti nyíláshoz létesítmények (16).

5) Csatlakoztassa a gép szívótömlőjét (nem tartozék) a kétoldalas adapterhez.

- Emelje fel a késvédőt (9)

Művelet

- Csatlakoztassa a gép dugaszát a hálózati aljzatba, majd nyissa ki a sárga fedelet, és nyomja meg a zöld gombot a gyalu indításához.
- Helyezzen egy munkadarabot az állítható asztalra (10). Fogja meg mindkét kezével a csúszkákat, és csúsztassa előre a munkadarabot a vágókések felé. Helyezze be a munkadarabot az asztal bal oldalán található nyíl irányába.
- A készülék használat utáni kikapcsolásához nyomja meg a piros gombot, és zárja be a sárga fedelet. Húzza ki a dugót a konnektorból.
- Miután a gép teljesen leállt, távolítsa el a forgácsot és a szálkákat a vágófejről egy rögzített vagy állítható asztalon.
- Nyomja vissza a késvédőt (9) a helyére.

2. Roughing

Ellenőrzés:

- Helyezze be a kézikereket (6) a rögzített asztal bal oldala melletti oszlopba, majd forgassa el, hogy a vastagsági asztal a kívánt magasságba kerüljön. Ehhez használja a skálát vastagságmérő (20).

- Csatlakoztassa a por- és forgácsgyűjtő rendszert:

- 1) Engedje ki a reteszelőgombot (1), és csúsztassa a késvédőt (9) a maximális állásba.
- 2) Helyezze a szívónyílást (16) az asztalra (5). Ellenőrizze, hogy az ütköző és a gomb (17) az asztal (5) megfelelő furataiban van-e, és hogy a fogantyúja (18) a biztonsági kapcsolón (4) van-e.
- 3) Forgassa el a gombot (17), amíg a szívórendszer (16) furata megfelelően rögzül.
- 4) Csatlakoztassa az adaptert két végével a szívóeszköz nyílásához (16).
- 5) Csatlakoztassa a gép szívótömlőjét (nem tartozék) a kétoldalas adapterhez.



Szolgáltatás:

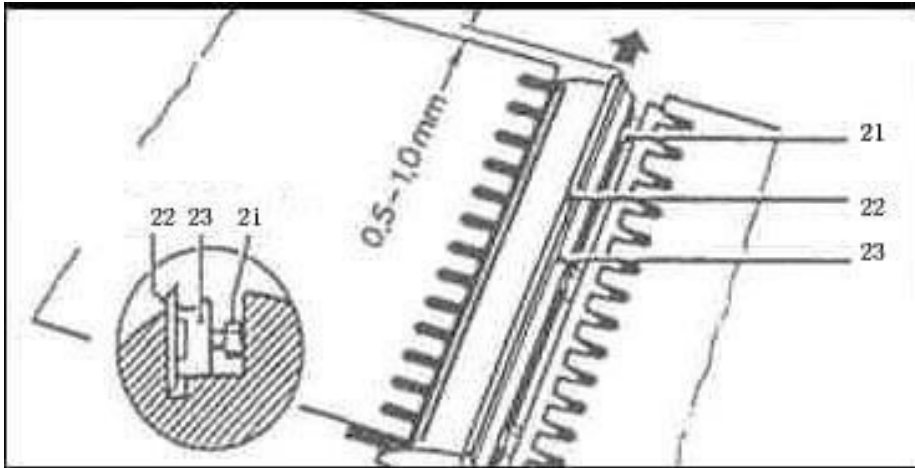
- Dugja be a gép dugaszát a hálózati aljzatba, majd nyissa ki a sárga fedelet és nyomja meg a zöld gombot a vastagsági gép elindításához.
- Helyezzen egy munkadarabot az asztalra. Tolja a munkadarabot a gép alján, a vastagsági asztal alatt található nyíl irányába.
- A készülék használat utáni kikapcsolásához nyomja meg a piros gombot, és zárja be a sárga fedelet. Húzza ki a dugót a konnektorból.
- Miután a gép teljesen megállt, távolítsa el a forgácsot és a forgácsot a vágófejről egy szilárd vagy állítható asztal.

3. Kések cseréje és élezése

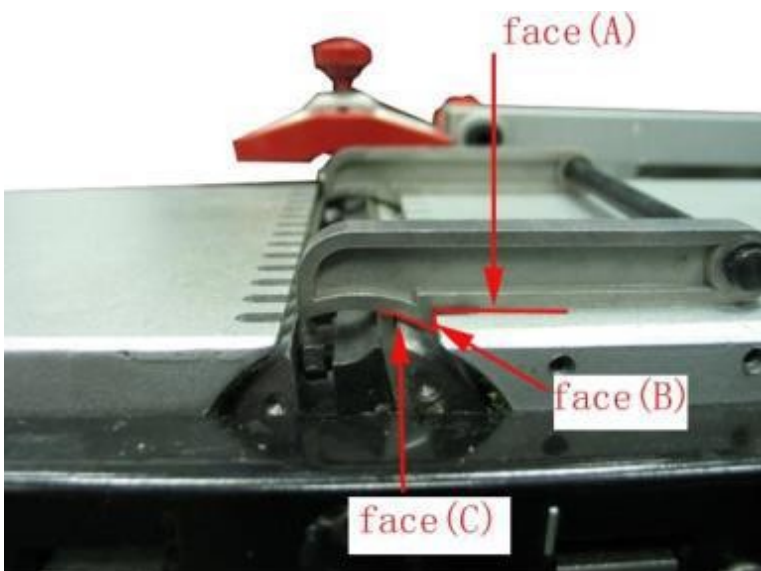
MEGJEGYZÉS: A pengék cseréje vagy élezése előtt mindig húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból. Az éles gyalukések biztosítják a jó gyalulási eredményt és csökkentik a motor terhelését. A tompa késeket élezni vagy cserélni kell. A kések cseréjekor vagy élezésekor az alábbiak szerint járjon el:

- Húzza ki a vezetőt (8).
- Húzza a késvédőt (9) a maximális állásba.

- Lazítsa meg a csavarokat (21) a mellékelt csavarkulccsal az óramutató járásával megegyező irányban elforgatva. Fordítsa el a vágófejet úgy, hogy a késsel (22) ellátott szorítószerkezet (23) kinyitásával kihúzható legyen. Húzza ki a szorítószerkezetet és a kést.



- Tisztítsa meg minden alkatrészt és lyukat a fejben.
- Helyezze a szorítószerkezetet az új vagy élesített késsel együtt, és igazítsa a vágófejre.
- Helyezze a késegyeséget a csatolt asztal felső felületére az alábbi ábrán látható módon. Győződjön meg róla, hogy az egész szerelvény a megfelelő A, B, C pozícióban van (az ábrán látható módon).





- Nyomja lefelé a késegséget, majd húzza meg az óramutató járásával ellentétes irányban a csavarokkal (21).

- Végül hajtsa le a késfedelelet (9) úgy, hogy a fedelet a kést takarja.

KARBANTARTÁS

KOMMENTÁR:

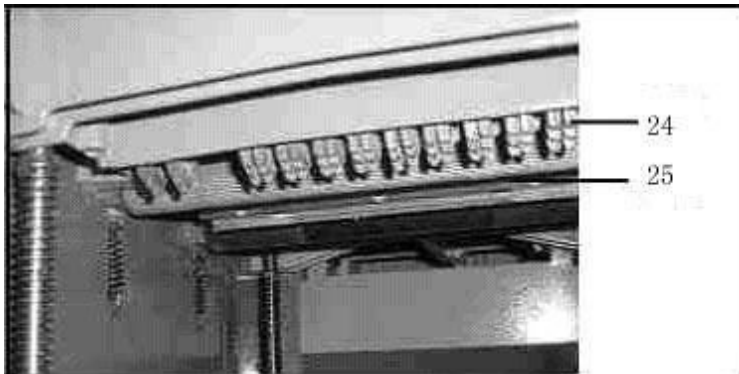
A karbantartási munkálatok elvégzése előtt mindig húzza ki a készüléket a hálózati aljzatból. A karbantartási munkálatok elvégzése után a karbantartás céljából eltávolított árnyékolófedelelet vissza kell szerelni.

Berendezések

A KD590 karbantartásmentes készülék. A csapágyak nem igényelnek kenést. Körülbelül 10 óra működés után javasoljuk a következő alkatrészek kenését:

- az adagoló és adagolóhengerek csapágyazása.
- a szíjtárcsa és a lánckerék csapágyai. A vastagságtábla magasságának beállítására szolgáló menetes tengelyek csak szárazon kenhetők!
- az asztal felületének és az adagoló- és adagolóhengereknek mindig gyantamentesnek kell lenniük. A szennyezett adagolóhengereket (25) és a kiadagolóhengereket meg kell tisztítani. A motor védelme érdekében a túlmelegedés, rendszeresen ellenőrizze, hogy a szellőzőnyílások nincsenek-e eltömődve vagy szennyezve a

egység. Hosszabb használat után ajánlott a készüléket egy hivatalos szervizközpontban ellenőrizni.



Eszközök

A vágófejet, a rögzítőeszközöket, a konzolokat és a késeket nem szabad gyantával bevonni. Rendszeresen tisztítani kell őket, ami javítja a vágás minőségét. A tisztítás úgy végezhető el, hogy a befogóeszközöket, a késtartókat és magukat a késeket 24 órán keresztül paraffinba, tiszta alkoholba vagy kereskedelmi forgalomban kapható gyantaeltávolítóba áztatjuk.

PROBLÉMAMEGOLDÁS

MEGJEGYZÉS: A hibaelhárítás általában fokozott kockázattal jár. Ezért különösen fontos, hogy minden óvintézkedést megtegyen.

1. A készülék nem indul

el. Ok: - Nincs feszültség.

Ellenőrizze a tápegységet. - Kopott szénkefék. Szervizlátogatás szükséges.

2. A készülék üresjáraton fordulatszámra kikapcsolja magát.

Ok: Áramkimaradás (ellenőrizze a biztosítékot). Cserélje ki a biztosítékot.

3. A gép gyalulás közben leáll.

Ok: - Tompa pengék vagy túl nagy a munkadarab előtolási

sebessége. Cserélje ki vagy élezze meg a késeket, vagy csökkentse

az előtolási sebességet.

4. Síkoláskor a sebesség csökken.

Ok: - Túl nagy vágási mélység. Csökkentse a vágási mélységet.

- Túl magas előtolási sebesség. Csökkentse az adagolási sebességet.

- Tompa kések. Élezze meg vagy cserélje ki a késeket.

5. Nem kielégítő eredmény.

Ok: - Tompa kések. Élezze meg vagy cserélje ki a késeket.

- A munkadarab egyenetlen előtolása. Tartsa állandóan a munkadarab előtolási sebességét, vagy csökkentse az előtolási sebességet.

- Nincs csatlakozás a szívóeszközhöz (nem tartozék). Csatlakoztassa a készüléket.

6. A berendezés működése során a forgácskidobó eltömődése.

Ok: - A szívóeszköz nincs csatlakoztatva (nem tartozék). Csatlakoztassa a készüléket.

- Túl nedves fa.

7. Egyenetlen adagolás a gép működése közben.

Ok: - Laza gumiheveder. Ellenőrizze a gumihevedert, és szükség esetén cserélje ki.

- Távolítsa el a port az oldalsó burkolat rugóiról.

Környezetvédelem



Az elhasznált elektromos készülékeket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Az elektromos berendezéseket újrahasznosító központba kell vinni. További információkat a helyi hatóságtól kaphat.