

1	TOEPASSINGSGEBIED	3
2	BESCHRIJVING (FIG. A)	3
3	INHOUD VAN DE VERPAKKING	3
4	TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN	4
5	ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	4
5.1	<i>Werkplaats</i>	4
5.2	<i>Elektrische veiligheid</i>	4
5.3	<i>Veiligheid van personen</i>	5
5.4	<i>Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap</i>	5
5.5	<i>Service</i>	6
6	BIJZONDERE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	6
7	INSTELLINGEN	6
7.1	<i>De snijdiepte instellen</i>	6
7.2	<i>De snijhoek instellen</i>	6
7.3	<i>De hoogte instellen</i>	7
7.4	<i>De snijdiepte controleren</i>	7
7.5	<i>De snijdiepte instellen</i>	7
8	ASSEMBLAGE	7
8.1	<i>Zaagblad monteren</i>	7
8.2	<i>Stofzak monteren</i>	7
8.3	<i>De plaatbescherming monteren</i>	8
9	GEBRUIK	8
9.1	<i>Aan en uitzetten</i>	8
9.2	<i>De werkstukken markeren</i>	8
9.3	<i>Positionering van de machine</i>	8
9.4	<i>Grote werkstukken:</i>	8
9.5	<i>Kleine werkstukken:</i>	8
9.6	<i>Zaaggroeven</i>	8
9.7	<i>De werkstukken verbinden</i>	8
10	REINIGING EN ONDERHOUD	9

10.1	<i>Reiniging</i>	9
11	TECHNISCHE GEGEVENS	9
12	GELUID	9
12.1	<i>Servicedienst</i>	9
13	OPSLAG	10
14	GARANTIE	10
15	MILIEU	11
16	CONFORMITEITSVERKLARING	11

LAMELLENFREES 900 W POWX1310

1 TOEPASSINGSGEBIED

De lamellenfrees (voegenuitzaagmachine) is geschikt voor het snijden van groeven voor drevel/penverbindingen in vol hout, multiplex, spaanderplaat, vezelplaat, plexiglas en kunstmarmer. Het apparaat is niet bestemd voor industrieel gebruik.



WAARSCHUWING! Lees voor uw eigen veiligheid deze gebruiksaanwijzing goed door alvorens de machine te gebruiken. Geef dit elektrisch werktuig alleen samen met deze gebruiksaanwijzing door aan anderen.

2 BESCHRIJVING (FIG. A)

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Aan/Uit-schakelaar | 10. Schaal voor de hoogte instelling |
| 2. Hulphandgrepen | 11. Grondplaat |
| 3. Spilgrendel | 12. Stofzakbevestiging |
| 4. Hoekstop | 13. Stofzak |
| 5. Schaal voor de afschermingshoek | 14. Motorbasis |
| 6. Snijdiepteregelknop | 15. Plaatbescherming |
| 7. Klemknop voor hoek-instelling | 16. Ontgrendelknop |
| 8. Klemknop voor hoogte-instelling | 17. Blad (niet zichtbaar) |
| 9. Hoogteregelknop | |

3 INHOUD VAN DE VERPAKKING

- Verwijder alle verpakkingsmateriaal.
- Verwijder de overblijvende verpakking en de transportsteunen (indien aanwezig).
- Controleer of de inhoud van de verpakking compleet is.
- Controleer het toestel, het netsnoer, de stekker en alle toebehoren op transportschade.
- Berg het verpakkingsmateriaal op tot aan het einde van de garantieperiode. Na deze periode kunt u het via uw lokale afvalinzameling laten verwijderen.



WAARSCHUWING! Verpakkingsmateriaal is geen speelgoed! Kinderen mogen niet spelen met plastic zakken! Gevaar voor verstikking!






- 1 x stofzak
- 1 x inbussleutel
- 1 set vervangkoolborstels



Neem contact op met uw dealer wanneer er stukken ontbreken of beschadigd zijn.

4 TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN

In deze handleiding en/of op deze machine worden de volgende symbolen gebruikt:

	Gevaar voor lichamelijk letsel of materiële schade.		CE Conform de Europese toepasselijke standaards op het gebied van veiligheid.
	Draag handschoenen		Draag altijd oogbescherming.
	Klasse II - De machine is dubbel geïsoleerd een aardedraad is daarom niet nodig.		

5 ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

WAARSCHUWING! Neem alle voorschriften en veiligheidswaarschuwingen door. Het niet naleven van de voorschriften kan elektrische schokken, brand en/of ernstige verwondingen veroorzaken. Bewaar de veiligheidswaarschuwingen en de instructies als referentie voor later. Het hierna gebruikte begrip „elektrisch gereedschap" heeft betrekking op elektrisch gereedschap, gevoerd door het elektriciteitsnet (met elektriciteitskabel) of op batterij (snoerloos).

5.1 Werkplaats

- Hou de werkplaats opgeruimd en goed verlicht. Wanorde en een slecht verlichte werkplaats kunnen tot ongevallen leiden.
- Gebruik het apparaat niet in een omgeving waarin zich brandbare vloeistoffen, gassen of stof bevinden. Elektrisch gereedschap brengt vonken voort die dergelijke stoffen of dampen kunnen laten ontbranden.
- Zorg dat er geen kinderen of andere personen in de buurt zijn als u het elektrisch apparaat gebruikt. Aflleiding kan ervoor zorgen dat u de controle over het toestel verliest.

5.2 Elektrische veiligheid



Controleer altijd of de netspanning overeenstemt met deze vermeld op het typeplaatje.

- De stekker van het apparaat moet in het stopcontact passen. De stekker mag op geen enkele wijze worden gewijzigd. Gebruik geen adapterstekkers in combinatie met gearde apparaten. Ongewijzigde stekkers en passende stopcontacten doen het risico op elektrische schokken afnemen.
- Vermijd lichamelijk contact met gearde oppervlakken, zoals buizen, radiators, fornuizen en koelkasten. Er bestaat een groter risico op elektrische schokken wanneer uw lichaam gearde is.
- Hou het apparaat buiten bereik van regen of vocht. Het binnendringen van water in een elektrisch apparaat verhoogt het risico op elektrische schokken.
- Beschadig het snoer niet. Gebruik de kabel niet om het apparaat te dragen of op te hangen, of de stekker uit het stopcontact te trekken. Hou de kabel buiten bereik van hitte, olie, scherpe randen of bewegende onderdelen van het apparaat. Beschadigde of in de war geraakte kabels verhogen het risico op elektrische schokken.
- Wanneer u het gereedschap buitenshuis gebruikt, gebruik dan een verlengkabel die geschikt is voor gebruik buiten. Het gebruik van een verlengkabel die geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het gevaar voor een elektrische schok.

- Wanneer het gebruik van het gereedschap in een vochtige omgeving niet te vermijden is, gebruik dan een aansluitpunt dat beveiligd is met een verliesstroomschakelaar. Het gebruik van een verliesstroomschakelaar vermindert het gevaar voor een elektrische schok.

5.3 Veiligheid van personen

- Wees aandachtig. Let op wat u doet en ga verstandig aan het werk met elektrisch gereedschap. Gebruik het apparaat niet als u moe bent of onder invloed bent van drugs, alcohol of medicijnen. Eén moment van onoplettendheid bij het gebruik van het apparaat kan tot ernstige verwondingen leiden.
- Draag uw persoonlijke veiligheidsuitrusting en steeds een veiligheidsbril. Door een persoonlijke veiligheidsuitrusting (stofmasker, niet glijdende veiligheidsschoenen, een veiligheidshelm of een gehoorbescherming - afhankelijk van de aard en het gebruik van het elektrisch gereedschap) te dragen, doet u het risico op verwondingen afnemen.
- Voorkom een ongewilde inbedrijfstelling. Ga na of de schakelaar op "UIT(0)" staat voor u de stekker in het stopcontact steekt. Als u bij het dragen van het apparaat de vinger aan de schakelaar houdt of de stekker in het stopcontact steekt terwijl het ingeschakeld is, kan dat tot ongevallen leiden.
- Verwijder instelgereedschap of schroef sleutels voor u het apparaat inschakelt. Gereedschap dat of een sleutel die zich in een draaiend onderdeel van het apparaat bevindt, kan tot verwondingen leiden.
- Overschat uzelf niet. Neem een veilige houding aan en zorg dat u uw evenwicht niet verliest. Zo kunt u het apparaat in een onverwachte situatie beter onder controle houden.
- Draag gepaste kleding. Draag geen wijde kleren en geen sieraden. Hou uw haar, kleren en handschoenen buiten het bereik van bewegende delen. Losse kleren, sieraden en lange haren kunnen door bewegende delen worden gegrepen.
- Als er stofafzuig- en stofopvanginrichtingen kunnen worden gemonteerd, moet u ervoor zorgen dat die aangesloten zijn en juist worden gebruikt. Het gebruik van dergelijke inrichtingen doet de gevaren door stof afnemen.

5.4 Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap

- Overbelast het apparaat niet. Gebruik voor uw werk het elektrische gereedschap dat daarvoor bestemd is. Elektrisch gereedschap zal beter presteren en veiliger werken wanneer het wordt gebruikt in situaties waarvoor het dient.
- Gebruik geen elektrisch apparaat waarvan de schakelaar defect is. Een elektrisch apparaat dat niet meer kan worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden hersteld.
- Trek de stekker uit het stopcontact voor u het apparaat instelt, accessoires vervangt of het apparaat opbergt. Deze voorzorgsmaatregel voorkomt dat het apparaat ongewild wordt gestart.
- Bewaar ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen. Laat personen die niet vertrouwd zijn met het apparaat of die deze gebruiksaanwijzing niet hebben gelezen, het apparaat niet gebruiken. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk als het door onervaren personen wordt gebruikt.
- Ga zorgvuldig om met het apparaat. Controleer op verkeerd uitgelijnde of vastgelopen bewegende onderdelen, breuk of andere defecten die de werking van het gereedschap zouden kunnen beïnvloeden. Elektrisch gereedschap dat defect is moet hersteld worden. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.
- Hou snijgereedschap scherp en zuiver. Zorgvuldig onderhouden snijgereedschap met scherpe kanten raakt minder snel geklemd en is gemakkelijker te hanteren.

- Gebruik elektrisch gereedschap, accessoires, speciaal gereedschap en dergelijke meer in overeenstemming met deze gebruiksaanwijzing en zoals het voor het type van apparaat is voorgeschreven. Hou bovendien rekening met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden. Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere doeleinden dan de voorgeschreven, kan tot gevaarlijke situaties leiden.

5.5 Service

- Laat uw apparaat uitsluitend door gekwalificeerde vaklui en met originele reserveonderdelen herstellen. Zo bent u er zeker van dat het apparaat aan de veiligheidseisen blijft voldoen.

6 BIJZONDERE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Zaagsel en splinters mogen niet worden verwijderd terwijl de machine draait.
- Gebruik geen slijpschijven of cirkelzaagbladen in de machine.
- Bescherm zaagbladen tegen schokken en slagen.
- Gebruik alleen behoorlijk aangescherpte snijbladen, anders zullen verhoogde trekkrachten het werkstuk vernielen.
- Inspecteer voor gebruik het zaagblad op eventuele schade. Gebruik geen zaagbladen die gebarsten, gescheurd of op enige andere wijze beschadigd zijn.
- Zorg dat het werkstuk voldoende ondersteund of vastgeklemd is. Houd uw handen uit de buurt van het te snijden oppervlak.
- Gebruik de machine uitsluitend met de hulpgreep.
- Als zaagbladen moeten worden gemonteerd op de schroefdraad van de spil, zorg dan dat de as voldoende schroefdraad heeft.
- Zorg dat het zaagblad behoorlijk werd gemonteerd en bevestigd. Gebruik geen verloopringen of adapters om het zaagblad behoorlijk te doen passen.
- Plaats de machine alleen op het werkstuk als de machine is ingeschakeld.
- Bij het werken met de machine moet u de machine steeds stevig vasthouden met beide handen en een veilige afstand voorzien.
- Personen onder 16 jaar mogen niet met deze machine werken.
- Draag steeds een veiligheidsbril en gehoorbescherming. Gebruik indien gewenst of vereist ook andere beschermingselementen zoals een werkschort of een veiligheidshelm.
- Trek de stekker steeds eerst uit het stopcontact vooraleer u enige werkzaamheden op de machine uitvoert en steek de stekker pas opnieuw in als de machine is uitgeschakeld.
- Houd het voedingsnoer uit de buurt van het werkbereik van de machine. Houd het snoer steeds veilig achter uw rug.
- De basisplaat moet zijn vastgeklemd terwijl het snijblad is uitgeschoven. Het laten zakken en terug optrekken van het snijblad moet vlot kunnen verlopen.

7 INSTELLINGEN

7.1 De snijdiepte instellen

- Beweeg de motorbasis (14) zo ver mogelijk naar achter.
- Stel de snijdiepte in door de snijdiepteregelpknop (6) te verstellen. De knop is gemarkeerd als volgt: "0", "2", "4", "5", "7", "12" en "19", volgens drevelgroottes.
- Verplaats de motorbasis naar voor en controleer of de pen in de keep van de regelpknop valt.

7.2 De snijhoek instellen

De snijhoek kan worden ingesteld door de klemknop (7) te ontgrendelen en de hoekstopper (4) in de gepaste hoek te plaatsen.

7.3 *De hoogte instellen*

- De correcte hoogte kan worden ingesteld door de klemknop (8) te ontgrendelen en de knop voor de hoogte-instelling (9) op de gewenste hoogte in te stellen met behulp van de schaal (10)
- De hoogte moet overeenkomen met de helft van de materiaaldikte van het werkstuk, de groef van de drevel moet steeds in het midden van het werkstuk zitten

7.4 *De snijdiepte controleren*

- Controleer steeds de snijdiepte na de montage van een zaagblad.
- Koppel de stekker los van het stopcontact.
- Verplaats de motorbasis (14) zo ver mogelijk naar achter.
- Zet de snijdiepte op de maximum stand door de diepteregelknop (6) te verdraaien.
- Verplaats de motorbasis naar voor tot de pen in de keep van de regelknop (6) valt.
- Verdraai het zaagblad tot één tand van het zaagblad in de voorpositie staat.
- Meet de afstand van de zijkant van de basisplaat tot de tand van het zaagblad.
- Controleer of de afstand 19 mm is. De maximum positie is 18 mm.

7.5 *De snijdiepte instellen*

- Als de snijdiepte niet correct is, kan deze als volgt worden bijgesteld:
- Verplaats de motorbasis (14) zo ver mogelijk naar achter.
- Zet de pen los.
- Stel de snijdiepte in door de schroef aan de achterkant van de pen los te draaien.
- Herhaal de procedure tot de snijdiepte correct is.
- Zet de pen vast.

8 ASSEMBLAGE



OPGELET! Haal altijd de stekker uit het stopcontact voor u een afregeling of onderhoud uitvoert.

8.1 *Zaagblad monteren*

- Draai de vier schroeven los en open de bovenkant van de basisplaat.
- Druk op de spilgrendel en verdraai de spil tot deze in de grendel klikt. Houd de spilgrendel ingedrukt gedurende deze procedure.
- Verwijder de flensmoer van de spil met behulp van de moersleutel.
- Breng het zaagblad en de flens in positie.
- Plaats de flensmoer van de spil en span deze aan met de moersleutel.
- Zorg dat de flensmoer op de spil wordt aangebracht met de juiste aanspankracht.
- Ontgrendel de spilgrendel en controleer of de spil is ontgrendeld door deze te verdraaien..
- Sluit de bovenzijde van de basisplaat en draai de vier schroeven vast.



Zorg dat de bovenzijde van de basisplaat goed gesloten is vooraleer de machine in werking te stellen

8.2 *Stofzak monteren*

Voor stofafzuiging kan de stofzak worden gebruikt. Steek de stofzak in de vacuümaansluiting. Maak de stofzak regelmatig leeg zodat de vacuümprestatie onaangestast blijft.

8.3 De plaatbescherming monteren

De plaatbescherming moet vóór het eerste gebruik op de hoekstop worden aangebracht. Voor een makkelijke montage zet u de hoekstop best in de 90°-stand. Schuif de plaatbescherming over de hoekstop met de plastic montagearmen over de bovenkant en met het plastic vlak naar onder.

9 GEBRUIK

9.1 Aan en uitzetten

- Gebruik de spilgrendel nooit tot de machine in werking is.
- Duw tegelijkertijd de ontgrendelknop en de aan/uit-trekkerschakelaar in om de machine te starten.
- Laat de aan/uit-trekkerschakelaar los om de machine uit te schakelen.



Gebruik de spilgrendel nooit om de motor te stoppen.

9.2 De werkstukken markeren

Vooraleer u met de voegenuitzaagmachine begint te werken, moeten de werkstukken als volgt worden gemarkeerd:

- Plaats de twee te verbinden werkstukken boven op elkaar.
- Zet de werkstukken vast en markeer het middelpunt van de groef.
- De ruimte tussen twee groeven moet 10-15 cm bedragen. Dit geldt niet voor kleinere werkstukken, deze hoeven niet te worden gemarkeerd.

9.3 Positionering van de machine

Op basis van de grootte van de werkstukken kan de machine op verschillende manieren in positie worden gebracht.

9.4 Grote werkstukken:

- Plaats de machine bij het werkstuk.
- Het midden van de basisplaat (dit punt is gemarkeerd op de basisplaat) moet tegenover het midden van de groef van het werkstuk staan (zie markering werkstuk).

9.5 Kleine werkstukken:

- Plaats de machine bij het werkstuk.
- De zijkant van de machine moet strijken tegen de zijkant van het werkstuk.

9.6 Zaaggroeven

- Verplaats de motorbasis naar achter.
- Plaats de machine bij het werkstuk.
- Breng de machine in de positie (zie positionering van de machine).
- Houd de machine met beide handen vast en zet deze aan.
- Duw de motorbasis zorgvuldig zo ver mogelijk naar voor.
- Verplaats de motorbasis naar achter en zet de machine uit.

9.7 De werkstukken verbinden

- Als de groeven in beide werkstukken zijn aangebracht, kunnen de werkstukken worden samengevoegd.
- Breng lijm aan in beide groeven.
- Haal de drevel doorheen de groef van één werkstuk.
- Plaats het andere werkstuk op de drevel.
- Zet de werkstukken vast en wacht tot de lijm droog is.

10 REINIGING EN ONDERHOUD

Opgelet! Trek de netstekker uit de contactdoos alvorens werkzaamheden aan het apparaat te verrichten.

10.1 Reiniging

- Reinig de ventilatiesleuven van de machine om oververhitting van de motor te voorkomen.
- Reinig regelmatig de behuizing van de machine met een zachte doek, bij voorkeur na ieder gebruik.
- Hou de ventilatiesleuven vrij van stof en vuil.
- Als het vuil niet verwijderd kan worden, gebruik dan een zachte doek bevochtigd met zeepwater.



Gebruik nooit oplosmiddelen zoals benzine, alcohol, ammoniakwater, etc. Deze oplosmiddelen kunnen de plastic onderdelen beschadigen.

11 TECHNISCHE GEGEVENS

Voltage	230 V
Frequentie	50 Hz
Ingangsvermogen	900 W
Onbelast toerental	10 800 min ⁻¹
zaagbladdiameter	100 mm
Snijbladboorgatdiameter	22 mm
Max.snijddiepte	19 mm
Afschermingafstelling	0 – 90° / 90°-135°
Asmaat	M10
Gewicht	3,0 kg

12 GELUID

Geluidsemissiewaarden gemeten volgens de van toepassing zijnde standaard. (K=3)

Geluidsdrukniveau LpA	89 dB(A)
Geluidsvermogniveau LwA	100 dB(A)



AANDACHT! Draag gehoorbeschermers wanneer het geluidsdrukniveau 85 dB(A) overschrijft.

aw (Trilling):	5,1 m/s ²	K = 1,5 m/s ²
----------------	----------------------	--------------------------

12.1 Servicedienst

- Beschadigde schakelaars moeten in de werkplaats van onze klantendienst hersteld worden.
- Wanneer de voedingskabel (of de stekker) beschadigd is, moet hij worden vervangen door een specifieke voedingskabel, die bij onze klantendienst verkrijgbaar is. Het vervangen van de voedingskabel mag uitsluitend worden uitgevoerd door onze klantendienst (serviceafdeling - zie laatste pagina) of een gekwalificeerde persoon (een vakman op het vlak van elektriciteit).

13 OPSLAG

- Reinig zorgvuldig de gehele machine en het toebehoren.
- Berg de machine op buiten het bereik van kinderen, in een stabiele en veilige positie en op een droge plaats met een gematigde temperatuur. Vermijd te hoge en te lage temperaturen.
- Bescherm de machine tegen direct invallend licht. Bewaar ze, indien mogelijk, op een donkere plaats.
- Bewaar de machine niet in plastic of Nylon zakken om te vermijden dat er zich vocht ophoopt.

14 GARANTIE

- Dit product is gewaarborgd gedurende een periode van 36 maanden die begint vanaf de datum van aankoop door de eerste koper.
- Deze garantie dekt alle materiaal- of productiefouten met uitsluiting van: batterijen, laders, defecten aan onderdelen onderhevig aan normale slijtage zoals lagers, borstels, kabels, stekkers of accessoires zoals boren, boorbits, zaagbladen enz., beschadigingen of defecten die voortvloeien uit onjuist gebruik, ongelukken of modificaties, alsook de transportkosten.
- Vallen ook niet onder de garantiebepalingen: beschadigingen en/of defecten die voortvloeien uit onjuist gebruik.
- Wij wijzen tevens alle verantwoordelijkheid af voor elk lichamelijk letsel welke het gevolg is van onjuist gebruik van het toestel.
- Herstellingen mogen enkel gebeuren door een erkende klantenservice voor Powerplus gereedschappen.
- Meer informatie kan u steeds bekomen op het nummer 00 32 3 292 92 90.
- Eventuele transportkosten zijn steeds voor rekening van de klant, tenzij schriftelijk anders overeengekomen werd.
- Tevens kan geen aanspraak gemaakt worden op de garantie wanneer de schade aan het toestel het gevolg is van nalatig onderhoud of overbelasting.
- Zeker uitgesloten van de garantie is schade als gevolg van vochtinsijpeling, overmatige stofindringing, moedwillige beschadiging (met opzet of door grove onachtzaamheid), ondoelmatig gebruik (gebruik voor doeleinden waarvoor het toestel niet geschikt is), onoordeelkundig gebruik (o.a. niet respecteren van de instructies gegeven in de handleiding), ondeskundige montage, blikseminslag, verkeerde netspanning. Deze lijst is niet limitatief.
- De aanvaarding van claims onder garantie geeft in géén geval aanleiding tot verlenging van de garantieperiode noch tot het aanvangen van een nieuwe garantieperiode in geval van een vervanging van het toestel.
- Toestellen of onderdelen die onder waarborg vervangen werden, worden daardoor eigendom van Varo NV.
- We behouden ons het recht voor om elke garantieclaim te weigeren waarbij de aankoop niet kan worden geverifieerd of waarbij het duidelijk is dat het product niet correct werd onderhouden (propere ventilatiesleuven, regelmatig vervangen koolborstels, ...).
- Uw aankoopbon moet worden bewaard als bewijs van de aankoopdatum.
- Uw gereedschap moet als geheel naar uw dealer worden teruggebracht in een aanvaardbare staat van netheid, in zijn originele kunststof koffer (indien van toepassing op het product) en het moet vergezeld zijn van uw bewijs van aankoop.

15 MILIEU

Indien u, na zekere tijd, beslist uw machine te vervangen, werp deze dan niet weg bij uw huishoudelijk afval maar doe dit op een milieuvriendelijke wijze. Het elektrische afval mag niet op dezelfde manier behandeld worden dan het gewone huishoudelijke afval. Breng het naar een recyclegecentrum op plaatsen waar zulke gepaste installaties bestaan. Raadpleeg de plaatselijke instanties of de verkoper voor adviezen over inzameling en verwerking.

16 CONFORMITEITSVERKLARING

VARO N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIUM, verklaart dat,

Product: Lamellenfrees

Handelsmerk: POWERplus

Model: POWX1310

voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van de van toepassing zijnde Europese Richtlijnen, gebaseerd op de toepassing van Europese geharmoniseerde normen. Elke niet-toegelaten modificatie van het apparaat maakt deze verklaring nietig.

Europese Richtlijnen (inclusief, indien van toepassing, hun wijzigingen tot op de datum van ondertekening):

2011/65/EU

2014/30/EU

2006/42/EG

Europese geharmoniseerde normen (inclusief, indien van toepassing, hun wijzigingen tot op de datum van ondertekening):

EN60745-1 : 2009

EN60745-2-19 : 2009

EN55014-1 : 2006

EN55014-2 : 2015

EN61000-3-2 : 2014

EN61000-3-3 : 2013

Beheerder van de technische documentatie: Philippe Vankerkhove, VARO – Vic. Van Rompuy N.V.

Ondergetekende handelt in opdracht van de bedrijfsleider,

Philippe Vankerkhove
Regelgevings- en compliancemanager

Datum: 06/03/2018