

Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	 <b>HACA</b> <b>LEITERN</b>
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
<b>Titel: WIGO Doppelendprofiler</b>		Nr.: HACA 4.2-AA-03



### 1. Zweck / Ziel:

Fräsen von Stufen für Stufensteh- & Anlegeleitern aus Holz (1500 & 1570)

### 2. Geltungsbereich:

Einrichten und bedienen der Anlage im Holzbereich

### 3. Beschreibung der Inhalte:

#### 3.1 Einrichten

Vor der Inbetriebnahme oder bei Schichtbeginn prüfen:

- Alle zu fertigenden Werkstücke vorhanden
- Absaugung eingeschaltet
- Anlage nach Rüstplan eingerichtet

#### 3.2 Bedienen

- Teile in gekennzeichnete Ladehilfsmittel (Sprossenwagen / Palette) einlegen.
- Werkstücke in Anlage einlegen und starten
- Richtige Anzahl fertiger Bauteile (Qualität i.o., Sauber) zum nächsten Arbeitsplatz
- Auf Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz achten

#### 3.3 Prüfen

Erststückprüfung:

1. Teil auf Maßhaltigkeit prüfen

Dauernde Prüfung:

Werkstücke auf Fransenbildung und AusrisSEN, sowie auf Verschleiß der Werkzeuge prüfen

Fortlaufend:

AA Werker- Selbstprüfung

#### 3.4 Instandhaltung und Wartung

Nach Verfahrensanweisung „Wartung“

Mindestwartungsintervall ..... (Durchführung ist in Checkliste Wartung zu dokumentieren)

### 4. Mitgelieferte Dokumente und Unterlagen:

Bedienungsanleitung der Anlage  
Rüstpläne  
Arbeitsschutzzvorschriften  
Wartungsplan  
AA „Werker Selbstprüfung“  
Formblatt Checkliste Wartung  
VA Wartung

**Freigabe:**

Erstellt:	Freigegeben
Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ noll, 2022-07-12] Freigabe offen	Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ helwig, 2022-07-15] Freigabe offen
Datum:	Datum:

From:  
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:  
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-03?rev=1661852801>

Last update: 2025/08/28 12:40

