

## Ergonomische Hubtische

Artikel vom **30. Januar 2022**

Handling und Montage



Mit der Wendefunktion können Werkstücke bis zu einem Gewicht von 140 kg und 130 cm Breite gewendet werden (Bild: Barth).

Ergonomische Hubtische für eine Vielzahl an Branchen zählt der Maschinenbauer [Barth](#) zu seinen Kernkompetenzen. In die Produktentwicklung fließen jahrzehntelange Erfahrungen und Anforderungen aus Handwerksbetrieben ebenso mit ein wie aus Werkstätten der Großindustrie in ganz Europa. Ziel ist dabei immer, die Wertschöpfungszeit an Handarbeitsplätzen zu steigern, auch mit individuellen Lösungen.

### Hubtisch »wendoLift RL«

Als Weiterentwicklung des Hubtisches »1000 accuDrive« stellt das Unternehmen den Hubtisch »wendoLift RL« vor, der das Arbeiten sicherer und leichter macht. Arbeitszeit wird damit eingespart, da der Einsatz von Hilfspersonen beim Anheben und Wenden

schwerer Werkstücke nicht mehr erforderlich ist. Mit wenigen Handgriffen und ohne Kraftanstrengung bewegt eine Person das Werkstück mithilfe der Arbeitstische an den nächsten Arbeitsort oder in die Position, die für den nächsten Arbeitsschritt notwendig ist. Das Grundgerät mit dreiteiliger Arbeitsplatte verfügt über eine Wendevorrichtung, pneumatisch aktivierbare Röllchenleisten, ausziehbare Werkstücksicherung, robuste Hydraulik mit Akku-Antriebsaggregat inkl. Ladegerät und eine Fernbedienung. Die pneumatisch aktivierbaren Röllchenleisten machen den Tisch noch komfortabler und effizienter. Das erleichtert nicht nur das Beschicken über Rollenbahnen, sondern auch das Positionieren schwerer Werkstücke auf dem Tisch durch eine einzelne Person. Die Röllchenleisten sind quer zu den klappbaren Flügeln angeordnet und können über ein Pneumatikventil an der Steuereinheit aktiviert werden. Per Druckluft werden die Leisten also nach oben gedrückt und befinden sich somit über der Auflagefläche. Optional werden die Leisten auch in Längsrichtung angeboten, wodurch die Werkstücke in zwei Richtungen bewegt werden können. Mit der Wendefunktion des neuen Hubtisches können Werkstücke bis zu einem Gewicht von 140 kg und 130 cm Breite bequem und allen ergonomischen Ansprüchen gerecht gewendet werden. Der Tisch ist für den Einsatz als Hub- und Montagetisch konzipiert, erlaubt eine variable Arbeitshöhe von 500 bis 1150 mm und verfügt über eine hochwertige Multiplexleiste mit Teppichauflage zum Schutz der Oberfläche.

---

#### Hersteller aus dieser Kategorie

---

##### **Felder KG**

KR-Felder-Str. 1  
A-6060 HALL IN TIROL  
0043 5223 58500  
[info@felder-group.com](mailto:info@felder-group.com)  
[www.felder-group.com](http://www.felder-group.com)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Barbaric GmbH**

Pummererstr. 12  
A-4020 LINZ  
0043 732 779800  
[office@barbaric.at](mailto:office@barbaric.at)  
[www.barbaric.at](http://www.barbaric.at)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Venjakob Maschinenbau GmbH & Co. KG**

Augsburger Str. 2-6  
D-33378 Rheda-Wiedenbrück  
05242 9603-0  
[info@venjakob.de](mailto:info@venjakob.de)  
[www.venjakob.de](http://www.venjakob.de)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---