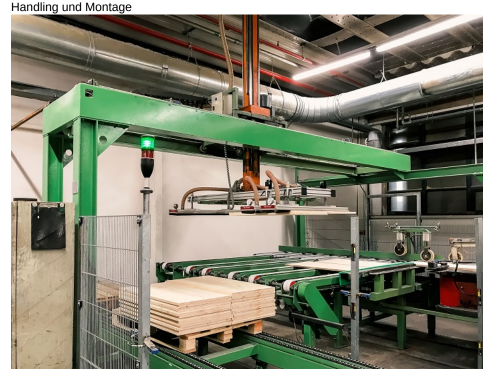


## Saugkästen

Artikel vom 3. April 2019



eurotech bietet Handling- und Transportlösungen im Bereich der Vakuumtechnik. Das Unternehmen entwickelt kundenspezifische Vakuumsysteme und -komponenten für automatisierte Handhabungsaufgaben. Mit dem eurotech-Baukastensystem ist eine flexible Anpassung der Komponenten an die jeweiligen Kundenwünsche sowie ein schnelles Austauschen von Ersatzteilen möglich. Durch den Einsatz mehrerer »et-Gripper«-Saugkästen löste der Vakuumspezialist eurotech das Handhabungsproblem – Transport von verleimten Holzplatten – eines Unternehmens in der Holz verarbeitenden Industrie. Die »et-Gripper«-Saugkästen kommen bei der Be- und Verarbeitung von Plattenware aus Holz, Metall, Keramik oder ähnlichen Materialien zum Einsatz. Auf deren Oberfläche liegen Staub, Sägespäne, Zwischenhölzer oder Rindenabfall, was Saugplatten an ihre Grenzen stoßen lässt. Die »et-Gripper«-Saugkästen sind mit ihrer anpassungsfähigen Saugmatte für solche Fälle prädestiniert. Die Saugmatte sorgt für

eine vakuumdichte Verbindung zwischen Last und Saugkasten, indem sie die raue Oberfläche abdichtet und gleichzeitig die Höhenunterschiede der Last ausgleicht. Daher sind sie besonders für den Einsatz in Sägewerken oder der Holz- und Möbelindustrie geeignet. Die wartungsfreundlichen Saugkästen sind modular aufgebaut und somit alle Bauteile leicht zugänglich. So können die aus materialsparenden Leichtmetallprofilen gebauten Saugkästen ohne großen Aufwand geöffnet und gereinigt werden. Dies erhöht nicht nur die Lebensdauer, sondern sichert auch ein hygienisches, sauberes Heben. Der Hersteller hebt die hohe Material- und Verarbeitungsqualität sowie eine ausgereifte Technik hervor.

## Hersteller aus dieser Kategorie

## **Barbaric GmbH**

Pummererstr. 12
A-4020 LINZ
0043 732 779800
office@barbaric.at
www.barbaric.at
Firmenprofil ansehen

## Felder KG

KR-Felder-Str. 1 A-6060 HALL IN TIROL 0043 5223 58500 info@felder-group.com www.felder-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag