

## PRESSEINFORMATION

Bedrunka & Hirth stellt neue Schwerlasttisch-Reihe Powerline vor

### Schergewichte in flexibler Höhe zur Bearbeitung serviert

Mit der neuen Schwerlasttisch-Reihe powerline stellt die Firma Bedrunka & Hirth Gerätebau GmbH auf der Stuttgarter LogiMAT (8. bis 10. März) einen Sitz-Steharbeitsplatz vor, der sich durch eine stufenlose, elektrische Höhenverstellung auf jede Arbeitssituation optimal einstellen lässt. Das System zeichnet sich durch besonders hohe Tragfähigkeit und flexible Gestaltungsmöglichkeiten aus. Angeboten werden zwei Varianten mit Tragkraft von 600 und 900 kg.

Bedrunka & Hirth, Hersteller für hochwertige Betriebseinrichtungen mit Sitz in Bräunlingen (Baden-Württemberg), baut mit seiner neuen Schwerlasttischreihe wieder konsequent auf Qualität „Made in Germany“: Das System basiert auf einer stabilen Schweiß-Schraubkonstruktion. Verbaut werden ausschließlich hochwertige Stahlbleche und Stahlrohre. Das Grundgestell Powerline C (C-Fuß) ist serienmäßig mit zwei Hubsäulen aus Aluminium ausgestattet. Rahmen und Füße bestehen aus Rechteckrohr und 5 mm starkem Blech.

### » HIGHLIGHT DER NEUEN REIHE IST DIE VARIANTE POWERLINE 4



Die Ziffer 4 steht dabei für eine Vier-Säulen-Technik, die dem Anwender eine besonders hohe Tragfähigkeit von 900 kg bietet. Dieser Tisch hat echte Nehmerqualitäten. „Er erweist sich als äußerst robust und steht selbst bei extrem hoher Belastung absolut fest und wackelfrei“,

betont Bedrunka & Hirth-Geschäftsführer Ludwig Kellner.

Der Hersteller setzt bei den neuen Powerline Schwerlasttischen erstmalig eine wartungsfreie elektrische anstelle der bislang üblichen hydraulischen Höhenverstellung ein. Mit ihr lässt sich der Schwerlasttisch in einem Bereich von 705 und 1.155 mm (gemessen ohne Arbeitsplatte) stufenlos auf die gewünschte und ergonomisch optimale Höhe bringen. Der innenliegende Gleichstromantrieb mit eingebauten Endschaltern und zwei Hallgebern gewährleistet synchrone Bewegungen und bringt den Schwerlasttisch mit einer Hubgeschwindigkeit von 9 mm/s (ohne Last) in die gewünschte Position.

Für Powerline Schwerlasttische werden standardmäßig sechs verschiedene, 40 mm starke Arbeitsplatten in Maßen von 1.250 x 750 mm bis 2.000 x 750 mm angeboten. Es sind aber auch individuelle Plattengrößen möglich. Je nach Anforderungsprofil, gibt es die Platten mit spezifischen Eigenschaften, etwa wasserfest, abriebfest oder antistatisch. Sie können auch beständig gegen Fette und Öle oder schwer entflammbar und widerstandsfähig gegen Säuren und Alkalien ausgeführt sein.

### Zahlreiche Praxisbeispiele dokumentieren die Fülle an Kombinationsmöglichkeiten.

Um neben der Höhenverstellbarkeit die Ergonomie am Arbeitsplatz weiter zu optimieren und individuell zu gestalten, können die Schwerlasttische mit einem Stativ samt Schwenkarmen für Ablagen, Loch- und Schlitzwände oder einem Multiwand-Aufbau an zwei Tragsäulen ausgestattet werden, an dem sich ebenfalls Schwenkarme anbringen lassen. Ob Geräteschienen, Beleuchtungslösungen oder ein Bedienpanel mit Memoryfunktion, Energieleisten für Steckdosen und Druckluft – Bedrunka & Hirth bietet eine breite Palette an Zubehör.

Der Betriebseinrichtungsspezialist aus dem Schwarzwald liefert ausschließlich über den Fachhandel. Für Sonderwünsche und größere Objekte stehen kompetente Objektberater zur Verfügung. Professionelle Planungsprogramme ermöglichen schnelle und dreidimensionale Entwürfe und Präsentationen, bevor direkt ab Werk konfiguriert, bemustert und produziert wird.

Ansprechpartner:

Bedrunka & Hirth Gerätebau GmbH  
Giessnaustraße 8  
D-78199 Bräunlingen  
[www.bedrunka-hirth.de](http://www.bedrunka-hirth.de)