

*[Titel]*

## **Hubgerät LowCostLifter1000.**

**Mitarbeiter entlasten – Gesundheitsquote steigern – Produktivität maximieren.**

*[Hauptteil]*

Rottweil, 02. Oktober 2015. ASSTEC mit Sitz in Rottweil hat ein neues Hubgerät mit einem innovativen Antriebskonzept mittels handelsüblichen Akku-Bohrschraubern entwickelt.

Knapp 10% der Arbeitsausfälle sind auf Rückenleiden zurückzuführen, so der Gesundheitsbericht der Techniker Krankenkasse. Laut Work Foundation Alliance leiden 44 Millionen Werker/Werkerinnen in der EU an arbeitsbedingten Muskel-Skelett-Erkrankungen.

Die demografische Entwicklung ist in Zentraleuropa durch immer geringe Geburtenraten und eine hohe Lebenserwartung gekennzeichnet, was zu einem immer höheren Altersdurchschnitt der Bevölkerung führt.

Diese Gegebenheiten erfordern mit den Auswirkungen des globalen Wettbewerbs effektive Arbeitsabläufe und ergonomische Arbeitsplatzlösungen. Die Werker/Werkerinnen müssen entlastet werden, der Arbeitsplatz muss sich dem Werker/Werkerinnen anpassen und nicht der Mitarbeiter sich dem Arbeitsplatz.

Um diesen Anforderungen gerecht zu werden hat ASSTEC für die Materialzuführung und/oder die Materialabführung von Halbfabrikaten und Fertigteilen ein innovatives und preisattraktives Hubgerät entwickelt.

Durch den Antrieb über einen handelsüblichen Bohrschrauber mit Akkupack ist der Einsatz des LowCostLifter1000 absolut autark möglich. Energiezuführung in Form von Steckdosen oder Pneumatik-Anschlüssen sind nicht erforderlich.

Die in der Bodenplatte eingelassenen Räder ermöglichen durch Abkippen das einfache Verschieben des Hubgerätes von A nach B.

Die Hubhöhe von 90mm bis 1.000mm bei einer max. Belastung von 200kg garantiert ein sehr breites Anwendungsfeld.

Weiteres Zubehör ermöglicht immer die passende Ausführungsvariante für die jeweilige Aufgabenstellung.

*[Ansprechpartner: Pressekontakt, Weitere Informationen]*

Pressekontakt:

Marc Blessing

ASSTEC Assembly Technology GmbH & Co. KG

Saline 20

78628 Rottweil

Fon 07 41/1 74 76-200

Fax 07 41/1 74 76-123

Email [marc.blessing@asstec.net](mailto:marc.blessing@asstec.net)

*[Vorstellung von ASSTEC]*

ASSTEC ist spezialisiert auf die Durchführung von Workshops mit dem Fokus in den Fertigungs- und Montagebereichen die Verschwendungsanteile zu eliminieren und die Wertschöpfung zu steigern.

Hervorzuheben ist dabei die schnittstellenlose Umsetzung der Projekte beginnend mit der Layout- und Materialflussplanung, über die Konstruktion und Realisierung von individuellen (Montage- und Prüf-) Arbeitsplatzlösungen bis hin zu innovativen Logistiklösungen.

Mit dem ganzheitlichen Ansatz die Verschwendungsanteile konsequent zu eliminieren und die Wertschöpfung zu steigern steht Ihnen das Team von ASSTEC branchenübergreifend im gesamten produzierenden Gewerbe innerhalb des gesamten deutschsprachigen Raumes professionell zur Seite.

*[Anlage]*



Abbildung: Hubgerät LowCostLifter1000 developed by ASSTEC.net