

Zeitschrift: Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten

Band: 99 (1992)

Heft: 11

Artikel: Kombistabler für extreme Höhen

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-679542>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

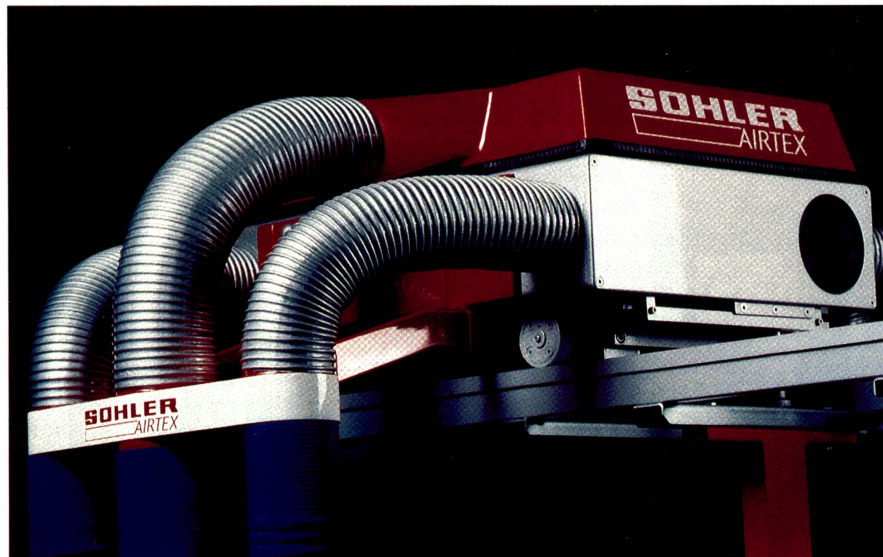
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Das Gerät kann im Baukastenprinzip wahlweise mit Lüftermotoren von 1,5 bis 3,0 kW ausgerüstet werden. Es entleert am Maschinenende vollautomatisch in eine zentrale Abfallentsorgung. Die Energiezufuhr erfolgt entweder über Stromschienen oder alternativ über Energiekette.

Bild: Sohler

gebende Kriterien sind. Deshalb können die verbleibenden Wartungsarbeiten vom Hilfspersonal in kürzester Zeit durchgeführt werden. So kann beispielsweise über eine ausklappbare Kassette mit einem einfachen Handgriff der Filter zur Inspektion herausgenommen werden.

Zusammenfassend ist Sohler Airtex überzeugt, dass der neue «Euroclean» dem Wunsch nach unkomplizierten Systemen mit hohem Leistungsvermögen bei niedrigem Energieverbrauch sowie

langer Lebensdauer bei einfachster Wartung bestens gerecht wird.

pd-Sohler Airtex, W-7899 Wangen ■

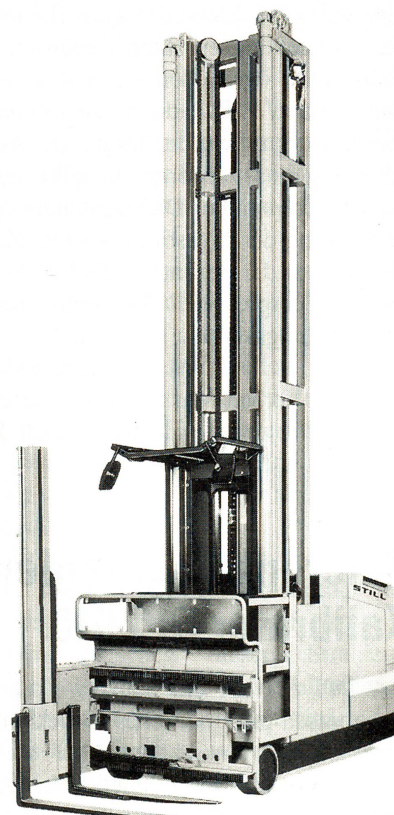
Kombistapler für extreme Höhen

Mit dem Kombistapler MX 40 von Still lassen sich Höhen bis über 13 m erschliessen. Der Teleskop- oder Triplexmast erlaubt Höhen bis 13,87 m zu be-

dienen, und das bei einer Tragfähigkeit von 1500 kg.

Über den Initialhubmast, der am Drehpunkt der Schwenkgabel befestigt ist, kann der Bediener beim Kommissionieren die Palette in die für ihn günstige Ablagehöhe für die Ware bringen. Beim Ein- oder Auslagern ermöglicht diese Zusatzhubeinrichtung mit 1,8 m Hubbereich die Beschickung von Palettenplätzen in der Höhe des Fahrerschutzdaches und garantiert damit die Hallennutzung bis unters Dach.

Je nach Bedienungsart – sitzend oder stehend – schwenkt der Bediener die in der Fahrkortür integrierte Steuerkonsole in die für ihn günstigste Position. Er kann so weitgehend ermüdfrei arbeiten. Über Drehschalter werden die



Geschwindigkeiten für Vor- und Rückwärtsfahrt und hydraulische Bewegungen gesteuert. Gelenkt wird über den Sterngriff; die Lenkstellung für Geraudeausfahrt wird angezeigt.

Selbstverständlich sind überlagerte Bewegungen im Arbeitsgang – Fahren, Heben oder Senken – möglich.

pd-Still GmbH, Otelfingen ■

Redaktionsplan 1993

Januar/Februar: Qualität:

Kontrolle, Sicherung, Warenprüfung, Messen und Prüfen, Mikroskopie, Normen

Forschung und Entwicklung

März:

Spinnerei:

Technik, Maschinen, Zubehör

Vliesstoffe (Index 93)

April:

Weberei:

Vorwerk, Webmaschinen, Zubehör

Geotextilien (geotechnica 93)

Mai:

100 Jahre mittex

(Sondernummer)