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

deutschsprachigen Europa

**Herausgeber:** Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten

**Band:** 78 (1971)

Heft: 8

Werbung

#### 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**

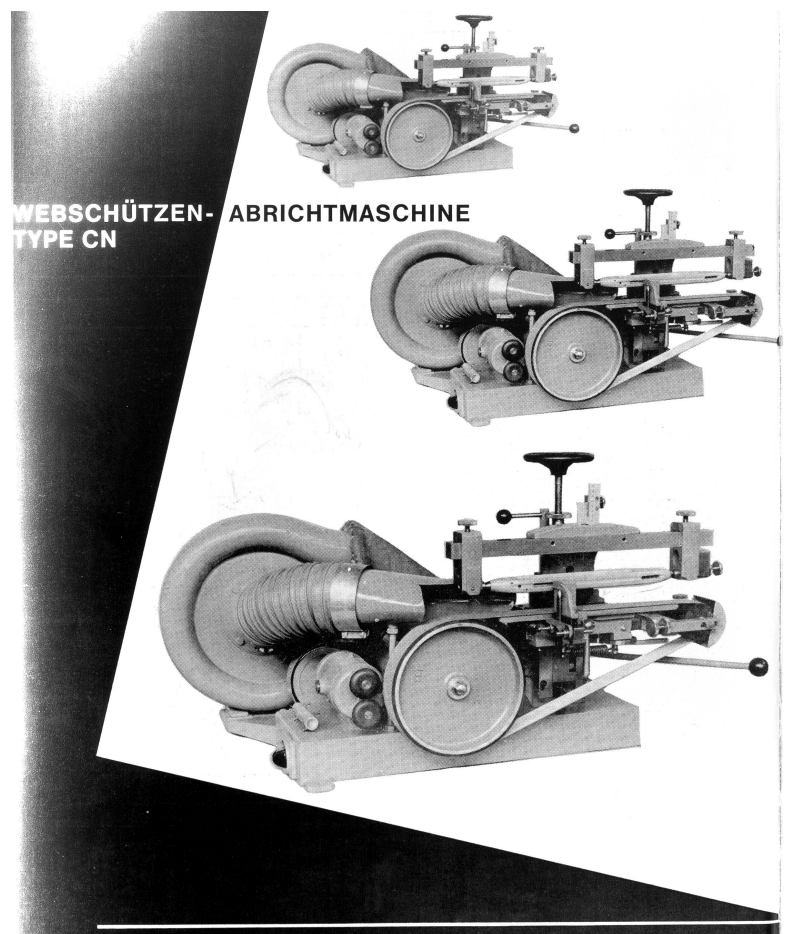
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 05.12.2025

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



Vertretung für die Schweiz:

8620 Wetzikon

Hch. Kündig & Cie.



Mit dieser Maschine richten Sie Ihre Webschützen schnell massgenau

und ohne Unfallgefahr ab.

Wir stellen Ihnen die Maschine gerne unverbindlich für Proben zur Verfügung.

Fabrikat der Max Spalek GmbH., Bocholt i.W.

mittex





8805 Richterswil

Gartenstrasse 19 Tel. 051/76 47 77

Textilmaschinen und Apparate Technische Artikel Von A bis Z

Oellos-Pickerspindeln Oesen aus Glas, Porzellan und Keramik Opossumfelle

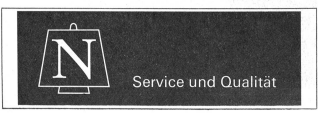
Oel- und Paraffinapparate Oel-Durchspulapparate

Original K+B-London-Shrunk





Alle Inserate durch die Orell Füssli Werbe AG





E. Kappeler

Telephon 051/567791 Rütihofstr. 19, CH-8049 Zürich

Bureaux und Technik: Patronage und Jacquardkarten

**Fritz Fuchs** 

Telephon 051/60 0215 Weinbergstr. 85, CH-8006 Zürich

#### Haben Sie Wärmeprobleme mit hohen Temperaturen?

Wir sind spezialisiert für die Projektierung und Erstellung von

#### Oelwärmeträger — Dampf- und Heisswasser-Industrieheizungen

Wir übernehmen auch nur Montage solcher Anlagen

Walter Uetz, Industrieheizungen, Usterstrasse 56, 8330 Pfäffikon, Tel. 051 97 43 77

#### Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

#### **TESTEX AG**

Testinstitut für die schweizerische Textilindustrie vormals Seidentrocknungs-Anstalt Zürich Gegründet 1846

Lagerung und Prüfung von Textilien aller Art Konditionierung von Seide, Wolle und anderen Garnen

Dekomposition von Geweben

Gotthardstrasse 61, Postfach 585, 8027 Zürich Telephon 051/361718

#### Baumwollgarne

la kardiert, Cops oder Konen

Duraflox - Hochmodul

Spinnerel Stahel & Co. AG, 8487 Rämismühle Telephon 052/351415 ZH



#### Hch. Stauffacher & Sohn



Schwanden Gl. Tel. (058) 7.11.77

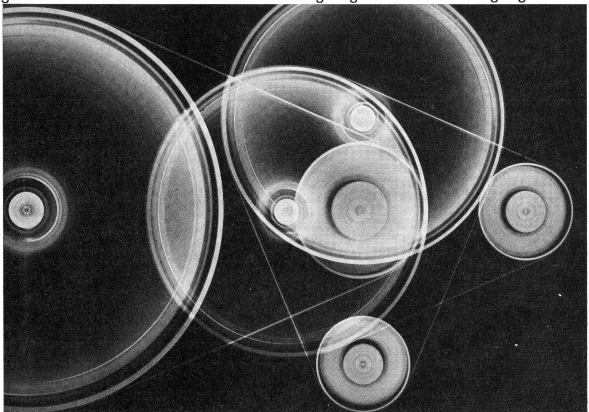


Plazierungen können nur als Wunsch, nicht als Bedingung angenommen werden!



# Bewegung

Mit Habasit ist Bewegung verbunden. Bei modernen Riementrieben oder Transportbändern ist solche Bewegung mess- und steuerbar. Mit dem Habasit-System sogar auf zuverlässige Weise. Dadurch werden Sie selbst zum Fachmann auf diesem Gebiet, der die optimale Leistung Ihrer Anlagen mit einfachen Hilfsmitteln bestimmt. Und wir befassen uns mit den technologischen Anforderungen zukünftiger Bewegungsabläufe, damit für Ihre weiteren Entwicklungen wissenschaftliche Prüf- und Forschungsergebnisse zur Verfügung stehen.



Mit Habasit-Treibriemen und Transportbändern kaufen Sie über sichere und wirtschaftliche Bewegung hinaus die weltweiten Erfahrungen von morgen.

Habasit AG CH-4153 Reinach-Basel, Telephon 061/76 70 70



Bitte senden Sie uns Ih	re ausführliche Dokumentation
Firma	
Ort	
Sachbearbeiter	



mittex



VIII mittex



### 25 Jahre Max Meierhofer AG

#### 25 Jahre im Dienste der Textilindustrie

Maschinen und Zubehöre für Weberei

Bandweberei Strickerei Spinnerei

Färberei, Ausrüsterei

#### Max Meierhofer AG, 8762 Schwanden, Telephon 058/70575

#### Wir liefern:

Eichfähige Stoffbeschau-, Mess- und Rollmaschinen für Gewebe und Gewirke

Beschau-, Roll- und Schneidemaschinen für beschichtete Ware und Folien

Roll- und Messmaschinen Doublierrollmaschinen

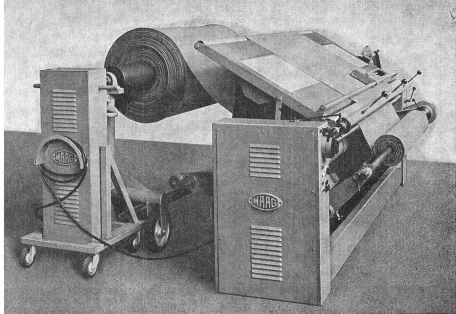
Legemaschinen

Doublierlegemaschinen

Gewebekantendruckmaschinen

#### ausserdem:

Spezialausführungen für Glasgewebe, Vliese, Teppiche und Folien



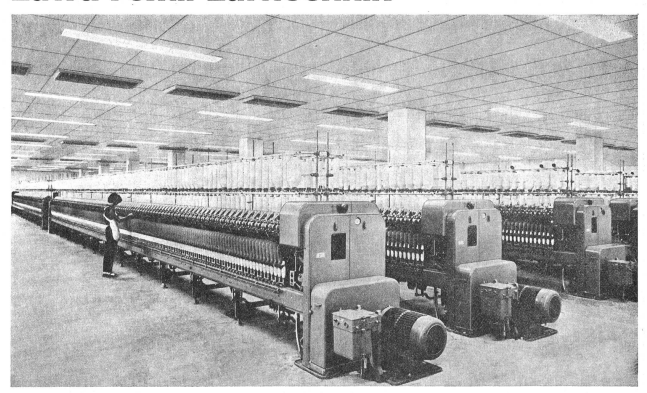


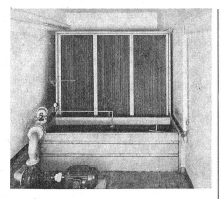
Moderne Beschaueinrichtung CT 5206 Ah/B für Wirkware, mit spannungsfreiem Warendurchlauf ab separat angetriebener Grosskaule / Exakte Längenmessung durch eichfähige Messvorrichtung / Automatische Kantenführung beim Aufrollen, leichte Bedienung

Gebrüder Maag Maschinenfabrik AG CH-8700 Küsnacht Schweiz

Telephon 051/90 57 16, Telex 56128

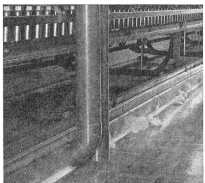
## Deshalb sprechen wir von der Luwa Textil-Lufttechnik





Die lufttechnischen Probleme in den verschiedenen Produktions- und Verarbeitungsstufen der Textilindustrie sind besonders vielfältig. Wir kennen sie seit Jahrzehnten und offerieren Ihnen mit der Luwa Textil-Lufttechnik eine ausgereifte, individuelle und wirtschaftliche Lösung. Nicht umsonst haben wir den Begriff der Textil-Lufttechnik geprägt, denn

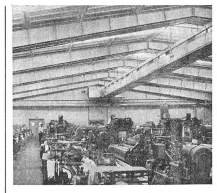
der Textil-Lufttechnik geprägt, denn wir bearbeiten das Gebiet der Klimati-



sierung, der Raumluft-Entstaubung und jenes der Maschinenreinigung einzeln oder im Zusammenhang.

Die in allen Erdteilen gesammelten Erfahrungen sowie eigene intensive Forschungs- und Entwicklungsarbeiten begründen unsere internationalen Erfolge.

Luwa projektiert, fertigt und installiert Zentral-Klimaanlagen, Einzelgeräte



Uniluwa® nach dem Prinzip der Verdunstungskühlung oder in Verbindung mit Kälteanlagen sowie als Gerätesystem mit zentralen Boden- oder Maschinen-Rückluftsystemen. Automatische Weger, und Lutt-Drehilter. matische Wasser- und Luft-Drehfilter. Abblas- und Absauganlagen für die Reinhaltung von Textilmaschinen.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung wir werden die für Sie geeignete Lösung finden.

Luwa AG, CH-8047 Zürich Anemonenstr. 40 Telefon 01 - 52 13 00 Telex 52268

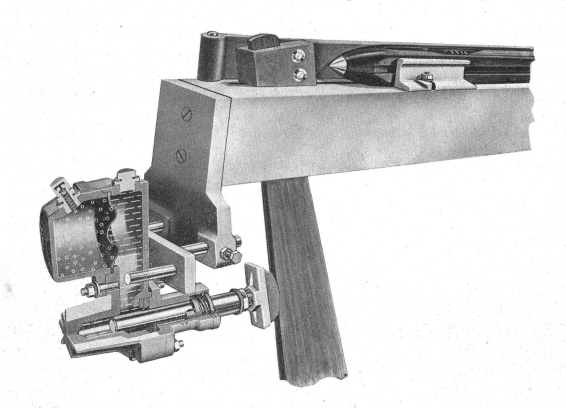


Frankfurt/M, Paris, Baarn (Holland), Sale/Chesh. (England), Barcelona, Charlotte N.C. (USA), São Paulo, Hongkong, Nagoya (Japan) sowie Vertretungen in über 40 Ländern,



Im Zuge der Produktionserhöhung moderner Webmaschinen:

## Zarnpuffer-Super



- Verblüffende Wirkung
- Minimale Wartung (kein Luftverlust)
- Unbegrenzte Lebensdauer

#### Zama AG

Talacker 50, 8001 Zürich Telephon 01 25 95 25, Telex 52 681 Unser moderner Betrieb in Lausen BL liefert Ihnen

#### Kettbäume und Warenbäume

für alle Natur- und Chemiegarne

#### Für Ihre Sicherheit:

Unsere ständigen Materialprüfungen

#### Für Ihre Kalkulation:

Unsere günstigen Preise

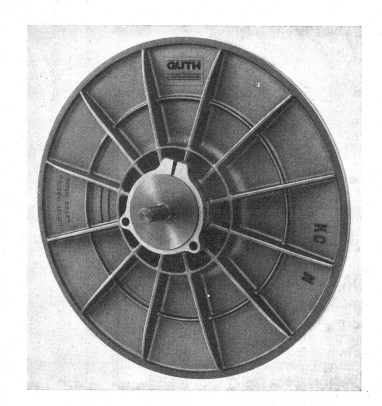
#### R. Guth & Co. Basel

Schützengraben 35 Telephon 061 / 25 82 91 Telex 63236

Vertretung für die Schweiz:

#### F. Meyer & Co. Männedorf

Alte Landstrasse 36 Telephon 051 / 74 04 12





## Jahresereignis Ihrer Branche. Auch 1972.

Die Zahlen der ausstellenden Firmen, vertretenen Nationen und belegten Standflächen imponieren jedem Fachmann. Ausschlaggebend ist aber, daß Sie hier das aktuellste internationale Angebot für die Welt in den 4 Wänden komplett und unmittelbar vor sich haben. Von marktbedeutenden Herstellern präsentiert. Höchst ergiebig in allen Artikelgruppen. Gut überschaubar in modernen Messehallen. Leicht zu erreichen am zentralen Messe- Nur für Fachleute Zeitpunkt und Ort für Ausstellerfirmen



INTERNATIONALE FACHMESSE

#### heim textilien boden belag haus textilien

12.-16. JAN. 79 FRANKFURT/MAIN

platz. Und nur der Ausweise über Fachbesucher-Fachwelt zugänglich! eigenschaft (zum Kauf von Das ist der günstige Eintrittskarten) durch alle Orientierung, Infor- Bei fachlicher Legitimation mation, Anregung, erhalten Sie Eintrittskarten Quellensuche, Kon- zum ermässigten Vorverkaufstaktpflege und - preis durch Ihr Reisebüro Einkauf! oder die Generalvertretung für die Schweiz und Liechtenstein



Natural AG, Messe-Abteilung, 4002 Basel Telephon 061 22 44 88

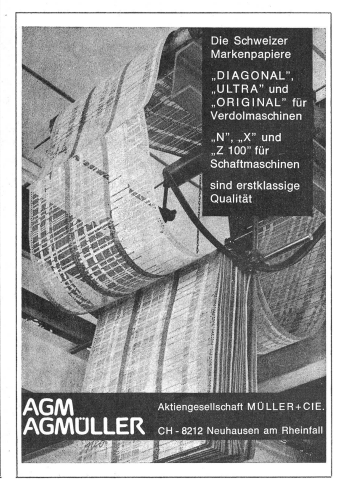


Jacquard-Patronen und Karten

## K. Schlegel

Dessins

9477 Trübbach SG Seidenbaum Telephon 085 / 5 16 78



## Das ist die Mannschaft von Lang: Sie produziert modische Garne.



Modische Garne der Garnnummern Ne 3 bis Ne 40 aus 100 % SWISS POLY-ESTER GRILENE glänzend. Und modische Garne der Garnnummern Ne 3 bis

Ne 20 in der Mischung 80 % SWISS PO-LYESTER GRILENE / 20 % Leinen. Reinwie Mischgarne bieten wir Ihnen glatt oder

**SWISS POLYESTER** 

T Grilene®

als Effektgarne an. Effektgarne mit Flammen oder mit Noppen oder mit Flammen und Noppen.

Orientieren Sie sich in einem Telefongespräch über

die Garne von Lang. Wir sagen Ihnen auch, was man daraus alles machen kann. (Telefon 062 81 24 24)

LANG & CIE



6260 REIDEN

#### Plasma-Technik AG

CH-5607 Hägglingen, Unterdorf 54 Telephon 057 7 83 23 / 7 83 34, Telex 57 246 plate ch



Der moderne Textilmaschinenbau fordert in steigendem Masse die Beachtung aller mit dem textilen Material in Berührung stehender Teile. Unsere wegweisende Oberflächentechnik ermöglicht es, Fadenführungsorgane in der bekannten Stabilität und Formgebung durch PLASMATEX-KERAMIK-COATING allen bestehenden und zukünftigen Anforderungen an die Oberflächen anzupassen. Die speziellen Vorzüge von PLASMATEX-KERAMIK-COATING sind:

- hohe Verschleissfestigkeit
- niedriger Reibungskoeffizient
- chemische Beständigkeit
- ungewöhnliche Härte über 2400 Vickers

in Kombination mit der Möglichkeit, die Oberfläche im Rauhtiefenwert für jeden gewünschten Einsatzzweck der verschiedensten Faser- und Fadenarten herzustellen

Darüber hinaus ergeben sich durch sinnvolle Auswahl des Grundmaterials — zum Beispiel für Rollen: Aluminium — in Verbindung mit den Vorteilen der PLASMATEX-KERAMIK völlig neue Wege bei der Konzipierung von Maschinenelementen im Textilmaschinenbau.

LANGENBACH-TexNorm-Hülsen-LANGENBACH-TexNorm

## Zylindrische Langenbach-TexNorm-Hülsen mit entscheidenden Vorteilen

Vorteil Nr. 1 TexNorm-Hülsen-LANGENBACH sind genormt und in den folgenden Dimensionen

erhältlich:

Innendurchmesser: 30 mm - 36 mm, 40 mm, 45 mmWandungen: 2 mm und 3 mm - 2 mm, 3 mm, 4 mmLängen: 650 mm, 700 mm, 750 mm usw. bis 3000 mm

Vorteil Nr. 2 Dank Normung superkurze Lieferzeit, nämlich: Wenn Ihr Auftrag bis Dienstag bei

uns eintrifft, Ablieferung in der nächstfolgenden Woche ab Lenzburg. Später ein-

treffende Aufträge: eine Woche später.

Vorteil Nr. 3 TexNorm-Hülsen-LANGENBACH sind aus solidem Graukarton und infolge der

Spiralwicklung ultrarund und formstabil.

Die Mindestbezugsmenge pro Dimension ist auf 500 Stück Hülsen festgelegt.

Teilen Sie uns bitte mit, welche Dimensionen Sie interessieren und Sie erhalten umgehend unser Angebot.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

#### J. Langenbach AG. Kartonhülsenfabrik, 5600 Lenzburg

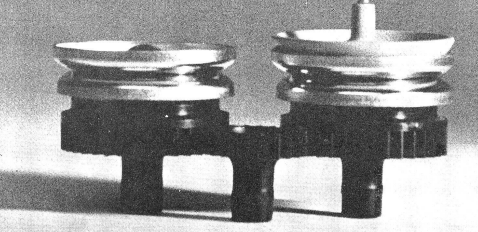
Telephon 064 51 20 21, Telex 68 354

Spezialbetrieb der Schelling-Gruppe für spiralgewickelte Kartonhülsen

TexNorm-Hülsen-LANGENBACH-TexNorm-Hülsen-LANGENBACH-TexNorm-Hülsen-LANGENBACH-TexNorm-Hülsen-LANGENBACH LANGENBACH-TexNorm-Hülsen-LANGENBACH-TexNorm

Maschinenfabrik Benninger AG CH-9240 Uzwil (Schweiz)

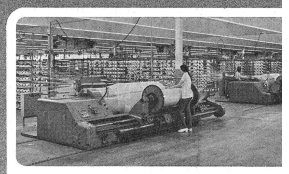
BENNINGER



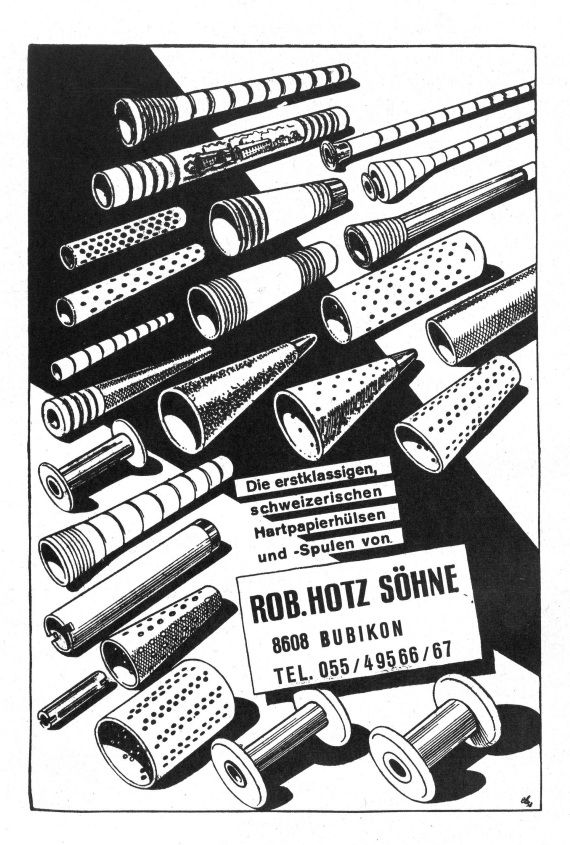
# Reinigungszeit für Fadenspanner: Null

## Auch bei Terylene, schwarz düsengefärbt und geölt?

Auch bei Terylene, schwarz düsengefärbt und geölt!
Seit mehr als 4 Jahren ist der GZB-Fadenspanner für dieses Material
im Einsatz – ohne jeden Reinigungsunterbrüch, denn der neuartige,
patentierte Tellerantrieb sorgt dafür, dass die Bremsteller
laufend gereinigt werden. Als Folge davon bleibt die Fadenspannung
konstant: über die ganze Partielänge und von Faden zu Faden.
Dies ist lediglich ein kleines Beispiel dafür,
wie die Benninger-Schäranlage gebaut ist:
durchdacht bis in die letzte Einzelheit.
3d Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation!



XVI

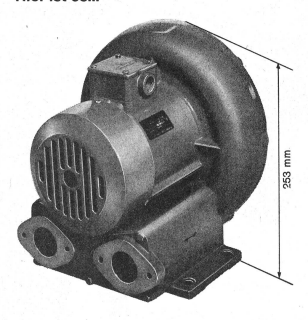


Thema: Ringgebläse



# Brauchen Sie ein Gebläse für hohe Drücke? Wartungsfrei und leistungsstark?

Hier ist es...



Ringgebläse von Siemens eignen sich für viele Aufgaben. Sie werden überall dort eingesetzt, wo hoher Druck bei mittleren Luftmengen und grosse Betriebssicherheit (auch ölfreie Förderluft) verlangt werden.

#### In der Textilindustrie

Zum Absaugen von Fäden an Webstühlen und Nähmaschinen. An Rundstrickmaschinen, Spulenreinigungsmaschinen. Als Ersatz für Kolbenpumpen.

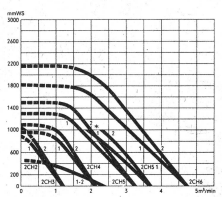
#### In der papierverarbeitenden Industrie

An Druckmaschinen zur Unterdruck- und Blaslufterzeugung, Luftpolstererzeugung an Papierschneidtischen und Wendestangen, zum Papiertransport bei Druckautomaten, Falzautomaten und Kartonagenmaschinen. Für Bestäubung und Puderabsaugung. Für Siebdruckgeräte, Luftausleger, Buchbindeautomaten, Kopiergeräte und Querschneider.

#### An Verpackungsmaschinen

Zur Saug- und Blaslufterzeugung, für Transportaufgaben.

## und dies sind die technischen Leistungen



- \*) serienmässig angebauter Motor mit 1,1 kW reicht nur für den gezeichneten Kennlinienbereich. Wenn der Betriebspunkt über 1000 mm WS liegt, sollte das Gebläse verwendet werden.
- P<sub>s</sub> statischer Druck
- 1 bei saugseitiger Drosselung (Saugluft)
- 2 bei druckseitiger Drosselung (Druckluft)
- V Fördermenge

#### Weitere Verwendungsgebiete:

Als Ersatz für hochtourige, nicht wartungsfreie Staubsauger- und Keilriemengebläse, Rohrpostanlagen, automatische Wagen, Briefverteilanlagen, Kühlung von Laserköpfen, Belüftung galvanischer Bäder, Belüftung von Kläranlagen, Überdruckerzeugung bei technischen Geräten, Verbrennungslufterzeugung bei Industriebrennern, Trockenblasen von Oberflächen, Aufblasen und Aussaugen von Gummiteilen, Transportanlagen, Halten und Spannen von Teilen und Werkstücken, Sauglufterzeugung bei Gewerbestaubsaugern und Absauganlagen, als Kühlluftgebläse.

Verlangen Sie ausführliche Informationen

Siemens AG Energie/Industrie Löwenstrasse 35 8001 Zürich Tel. 01 25 36 00 Siemens SA Energie/Industrie 42, rue du Bugnon 1020 Renens-Lausanne Tél. 021 34 96 31

## Ringgebläse von Siemens

