

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme**

Band (Jahr): **31 (1974)**

Heft 10

PDF erstellt am: **12.07.2024**

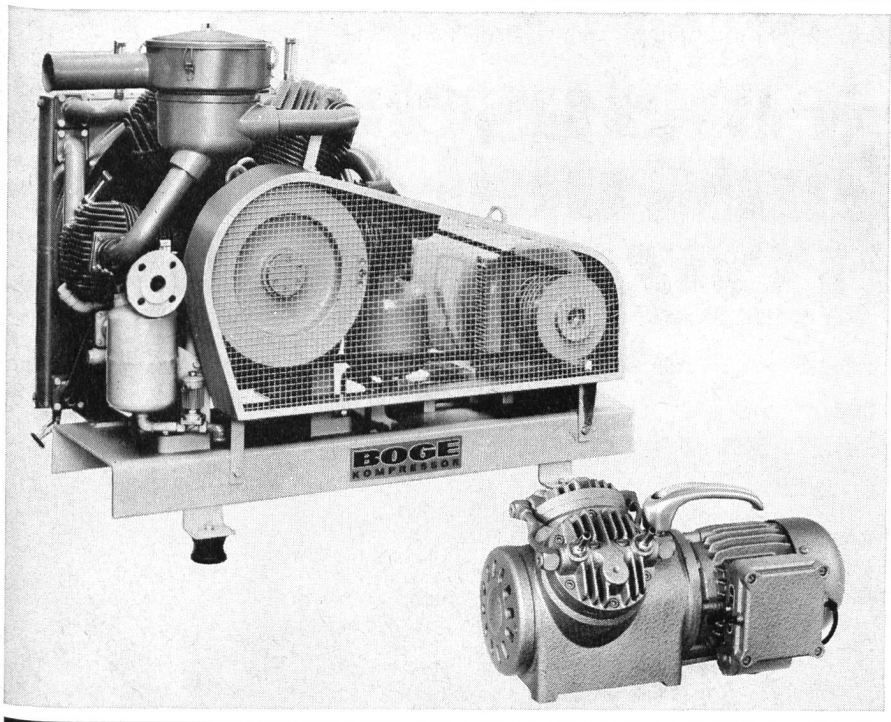
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Kompressoren für den Umweltschutz- Bedarf



Liefermengen 1,8 m³/h bis 400 m³/h

Kolben-Kompressoren
bis 35 atü, 1- und 2-zylindrig, luftgekühlt.
Bild: Typ Rm6200-313
Ansaugleistung 372 m³/h
Höchstdruck 10 atü

Membran-Kompressoren
und Vakuumpumpen, absolut ölfrei.
Bild: Typ NK 186,2
Ansaugvolumen 50 l/m
Druck 7 atü, Vakuum 76 Torr

Weitere Erzeugnisse:
Ventile, Hubzylinder, Luftaufbereitungs-
geräte.

waltersteuert Zukunft
mit Problemlösung und Produktion



J. Walter AG, CH-8362 Balterswil
Pneumatik/Hydraulik
Tel. 073/431313, Telex 77534

98

Fortschritt im Turngerätebau

*Moderne Turn- und Sporthallen verlangen neue
Gerätekonzeptionen. Dank laufenden Entwicklungen
und Neukonstruktionen ist die Anpassung an alle
modernen Erfordernisse gelungen.*

Unsere Neuheiten basieren auf den Grundsätzen:

- Turntechnisch einwandfreie Ausführung.
- Klare, einfache und schnelle Manipulation durch die Benutzer.
- Elegante und gemäss unseren langjährigen Erfahrungen solide Konstruktionen mit geringen Wartungsansprüchen.



Alder & Eisenhut AG

Turn-, Sport- und
Spielgerätefabrik
Mietgeräte

8700 Küsnacht ZH
Telefon 01 90 09 05

9642 Ebnat-Kappel
Telefon 074 3 24 24