

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **97 (1979)**

Heft 36: **ASIC-Sonderheft 1979**

PDF erstellt am: **26.04.2024**

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.

Schweizer
Ingenieur und
Architekt

Ingénieurs
et architectes
suisses

Ingegneri
e architetti
svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique
de la Suisse romande

36/79 97. Jahrgang
6. September 1979

Aus dem Inhalt

Der Umschlaghafen Tiefen-
brunnen in Zürich

Renovation und Sanierung der
Barfüsserkirche in Basel

Zur Geschichte und zur
Erneuerung der Scherzligschleusen

Die Wirtschaftlichkeit einer nach-
träglichen Wärmedämmung



Jedes Abdichten wird zum Meisterwerk
mit BARRA SCHLÄMMPUTZ.

Die Öl- und Gasbrenner
mit dem
hohen Wirkungsgrad

– weishaupt –



Verkaufs- und Servicestellen:

Werksniederlassung Weishaupt AG

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Glärnischstrasse 42 9500 Wil | 073/23 44 40/41 |
| Altstätten | 071/75 39 15 |
| Appenzell | 071/87 31 85 |
| Au | 071/71 13 34 |
| Domat/Ems | 081/36 23 48 36 34 34 |
| Heerbrugg | 071/72 47 87 |
| Hochdorf | 041/88 28 80 |
| Ilanz | 086/ 2 27 85 |
| Langnau a.A. | 01/713 32 90 |
| Oberuzwil | 073/51 48 55 |
| Winterthur | 052/25 20 96 |

Heizungs-Service Birseck AG

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Birsigtalstrasse 2 4153 Reinach | 061/76 66 88 |
| Lauwil | 061/96 13 03 |
| Muttenz | 061/61 59 02 061/61 30 54 |
| Rheinfelden | 061/87 38 32 |

Heizungs-Service AG

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Eigermatte 34 3110 Münsingen | 031/92 38 38 |
| Adelboden | 033/73 14 35 |
| Biberist | 065/32 40 39 |
| Frutigen | 033/71 38 76 |
| Langenthal | 063/22 49 55 |
| Ostermundigen | 031/51 20 64 |
| Thun | 033/36 82 41 |

Taxa S.A.

| | |
|-------------------|--------------|
| 1606 Forel/Lavaux | 021/97 17 77 |
| Carouge GE | 022/42 78 68 |
| Chavannes | 021/34 68 03 |
| Lausanne | 021/23 32 52 |
| Puidoux | 021/56 21 94 |
| Ste-Croix | 024/61 25 14 |
| Vevey | 021/51 55 02 |
| Montreux | 021/62 28 55 |
| Villeneuve | 021/60 27 77 |
| Vouvry | 025/81 18 37 |
| Vuarrenge | 021/81 62 42 |

Sesar S.A.

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Via S. Gottardo 37 6943 Vezia | 091/56 89 01 |
| Locarno-Minusio | 093/33 11 12 |

Über 25 Jahre Erfahrung im Brennerbau, über 1,5 Millionen Brenner haben den Namen Weishaupt zu einem Begriff für Qualität, Wirtschaftlichkeit, Sicherheit und Dauerhaftigkeit gemacht. Dahinter steht eines der bedeutendsten Forschungs- und Entwicklungsinstitute für Feuerungstechnik der Brennerindustrie.

Weishaupt-Brenner erzielen einen besonders hohen Wirkungsgrad. Sie verbrennen den Brennstoff fast vollständig. Das heisst: mehr Wärme, weniger Kosten, weniger schädliches Abgas, weniger Umweltbelastung. Durch die besondere Gestaltung der Weishaupt-Verbrennungs-Misch-einrichtung werden die Geräusche auf ein Minimum reduziert.

Besondere Spezifikationen:
Strömungsgünstige Konstruktion der luftführenden Teile. Intensive Luft/Brennstoff-Durchmischung. Laufruhige Weishaupt-Motoren. Dynamische Auswuchtung aller rotierenden Teile. Automatische Flammenüberwachung. Gute Zugänglichkeit aller Aggregate. Problemlose Montage. Konstruktion, Material und Werkkontrolle entsprechen den höchsten Anforderungen.

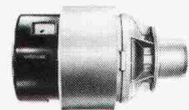
Weishaupt Öl- und Gasbrenner, das Ergebnis sorgfältiger Entwicklungsarbeit, für Wohnen, Gewerbe, Industrie oder Verfahrenstechnik:



Typenreihe W
Öl- und Gasbrenner
12-237 kW



Typenreihe Monarch
Öl-, Gas- und Zweistoffbrenner
47-5450 kW



Typenreihe U
Öl-, Gas- und Zweistoffbrenner
900-10000 kW



Typenreihe WK
Öl-, Gas- und Zweistoffbrenner
1165-17445 kW

Weishaupt-Brenner werden über den Fachhandel verkauft.

Verlangen Sie unsere Dokumentationsunterlagen oder fragen Sie Ihre nächste Verkaufs- und Servicestelle.