Objekttyp: 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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Ingenieur und et architectes Architekt suisses

Ingegneri e architetti svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique de la Suisse romande

36/79 97. Jahrgang6. September 1979

Aus dem Inhalt

Der Umschlaghafen Tiefenbrunnen in Zürich

Zur Geschichte und zur Erneuerung der Scherzligschleusen Renovation und Sanierung der Barfüsserkirche in Basel

Die Wirtschaftlichkeit einer nachträglichen 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

073/23 44 40/41 Altstätten 071/75 39 15 Appenzell 071/71 13 34 081/36 23 48 36 34 34 071/72 47 87 Domat/Ems Heerbrugg Hochdorf 086/ 22785 llanz Langnau a.A. Oberuzwil 01/713 32 90 052/25 20 96

Heizungs-Service Birseck AG

Winterthur

Rheinfelden

Birsigtalstrasse 2 4153 Reinach 061/76 66 88 061/96 13 03 Lauwil Muttenz 061/61 30 54

Heizungs-Service AG

061/87 38 32

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

Taxa S.A.

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



Gas- und Zweistoffbrenner 900-10000 kW



Typenreihe WK . Gas- und Zweistoffbrenner 1165-17445 kW

Weishaupt-Brenner werden über den Fachhandel verkauft.