

Zeitschrift: Anthos : Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le paysage
Herausgeber: Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen
Band: 23 (1984)
Heft: 2: Johannes Schweizer : Lebensbild, Werksbild, Zeitbild = Johannes Schweizer : sa vie, son oeuvre, son époque = Johannes Schweizer : his life, his work, his time

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: 25.02.2026

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



öga 84

Sektor 10,
im Freigelände
Wondrusch AG

An der Öga 84 treffen Sie Ihre neuen
Mitarbeiter: die «motorisierte Schaufel und
Spitzhacke»

POWERFAB 360

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Lernen Sie an der Öga 84 Ihre neuen Mitarbeiter kennen:

POWERFAB 360

360° Schwenkbereich. Die «motorisierte Schaufel und Spitzhacke» für
Arbeiten, die mit einer grossen Maschine nicht oder nicht wirtschaft-
lich ausgeführt werden können.

DITCH WITCH® Grabenfräsen und Vibrationspflüge

Vom schmalen, handgeführten Modell, das durchs Gartentürchen
geht, bis zur 100 PS Maschine: eine ist die richtige für Sie.

**Achtung Traktorbesitzer:
unbedingt prüfen!**

BOCAL Anbaugrabenfräse

Lässt sich mit ein paar Handgriffen an fast jeden Traktor ankoppeln.

Wondrusch AG

Teichweg 8, 5702 Niederlenz
Tel. 064 51 81 22

Wondrusch AG

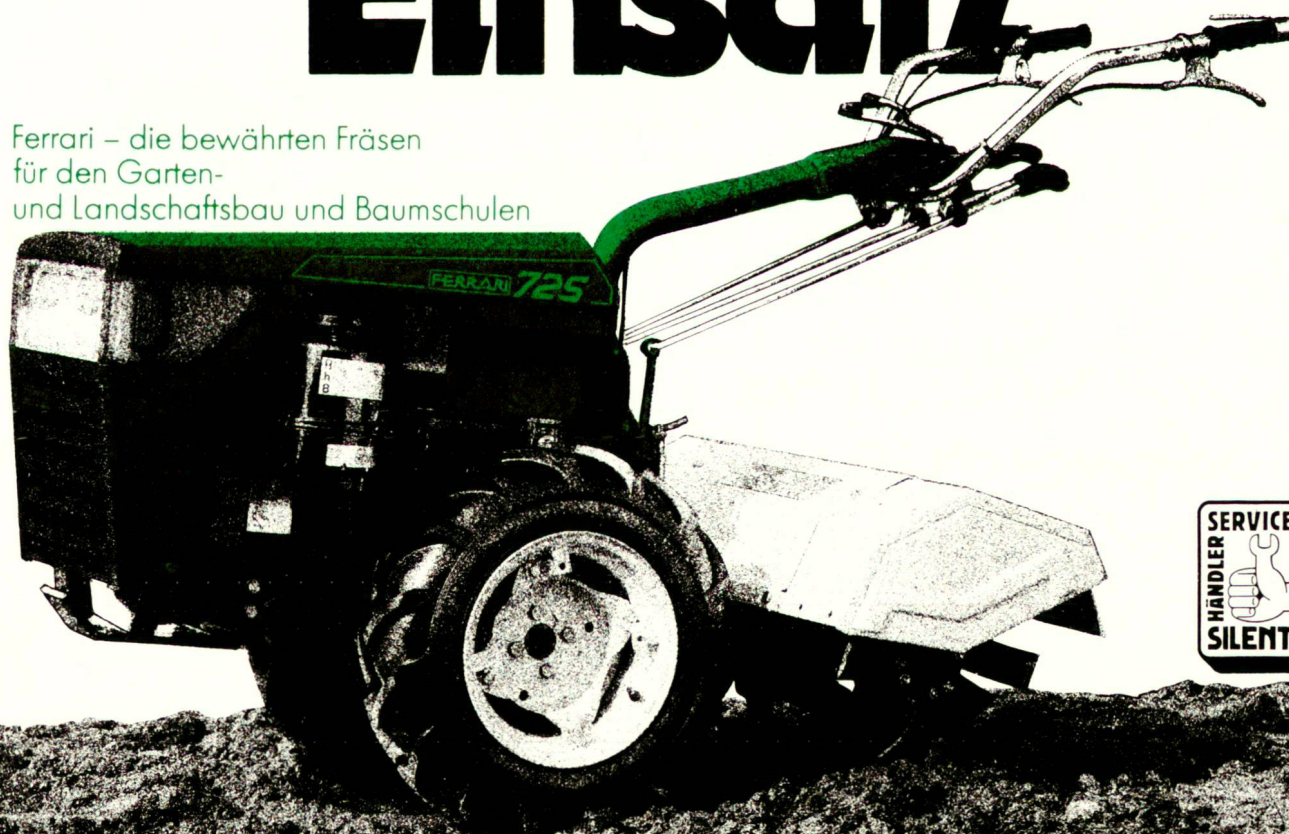
FERRARI

Formel G

Bodenfräsen

Für harten Einsatz

Ferrari – die bewährten Fräsen
für den Garten-
und Landschaftsbau und Baumschulen



Der Preiswerte

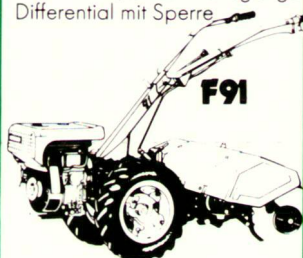
9-PS-Benzinmotor
Bodenfräse 65 cm
3 Vorwärts-, 1 Rückwärtsgang



Fr. 3100.-

Der Leistungsfähige

11-PS-Benzin- oder
Dieselmotor
Bodenfräse 75 cm, verstellbar
4 Vorwärts-, 3 Rückwärtsgänge
Differential mit Sperre



Fr. 4200.-

Der Vielseitige

12-PS-Benzin- oder
Dieselmotor
Bodenfräse 80 cm, verstellbar
4 Vorwärts-,
3 Rückwärtsgänge
Differential mit
Sperre



Fr. 5500.-

Der Superstarke

14-PS-Dieselmotor
Bodenfräse 95 cm, verstellbar
4 Vorwärts-, 2 Rückwärtsgänge
Differential mit Sperre

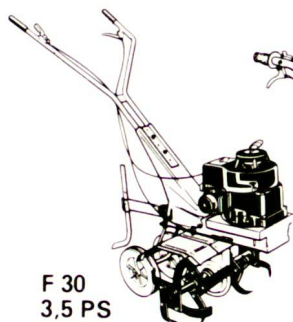


Fr. 6900.-

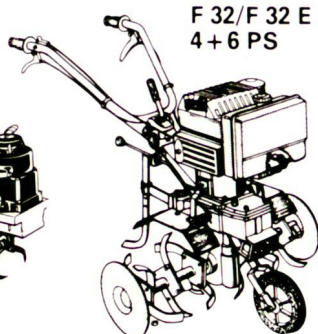
FERRARI

Formel G₁

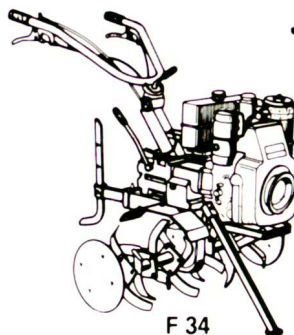
Motorhacken, Einachser, Traktoren



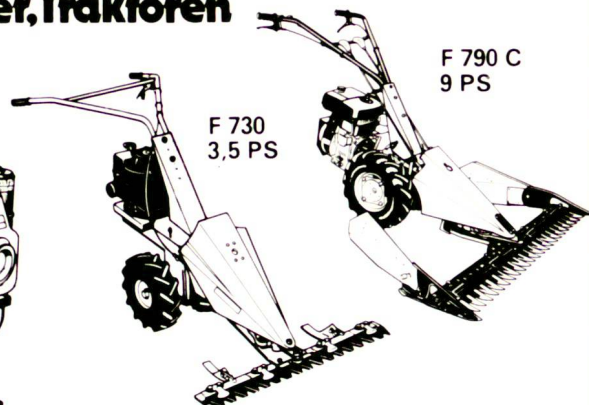
F 30
3,5 PS



F 32/F 32 E
4 + 6 PS

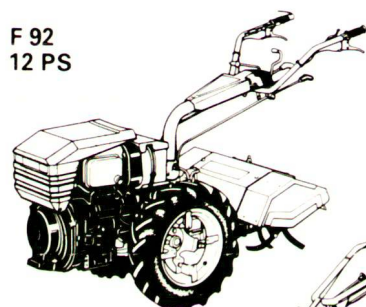


F 34
9 + 10 PS



F 730
3,5 PS

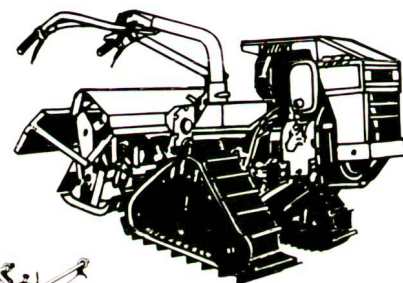
F 790 C
9 PS



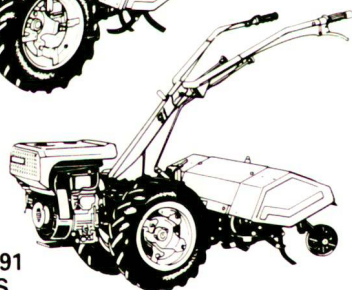
F 92
12 PS



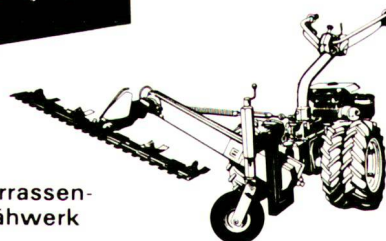
Schlagmulchgerät
MULCHY 70 + 80 cm



Raupeneinachser
F 72 S, 14 PS
Spatenmaschine
65 + 90 cm



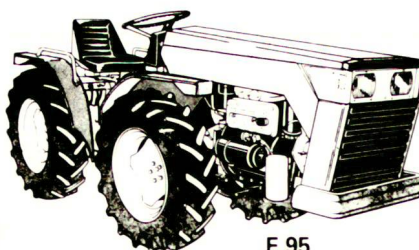
F 90 + F 91
9 + 11 PS



Terrassen-
mähwerk



F 86
55 PS



F 95
34 + 40 PS



F 95 RS MP
45 PS



F 933
33 PS

Verlangen Sie
detaillierte Unterlagen
über jedes
einzelne Gerät.

8108 Dällikon/ZH
Buchserstrasse 16
Telefon 01 844 00 10

SILENT AG

Über 20 Jahre
im Dienste
des Gartenbaus