**Zeitschrift:** Le Tracteur et la machine agricole : revue suisse de technique agricole

Herausgeber: Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture

**Band:** 28 (1966)

**Heft:** 13

**Titelseiten** 

#### 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: 20.11.2025** 

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

# LE TRACTEUR et la machine agricole

PÉRIODIQUE MENSUEL DE L'ASS. SUISSE DE PROPRIÉTAIRES DE TRACTEURS





Citerne à pression





31

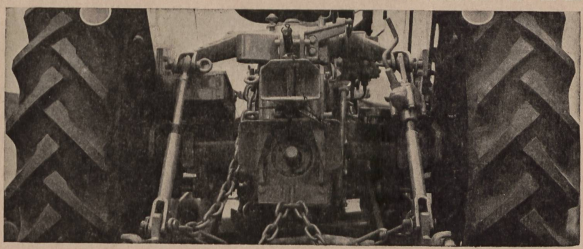
### AGRAR

pour tous terrains

Là où l'on travaille dur, l'homme a besoin de chaussures robustes et le tracteur de pneus «Agrar» VEITH. Naturellement aussi pour toutes les machines agricoles.

Pneu Veith SA, Payerne







No. 13/66 «LE TRACTEUR» page 577

#### Enfin le voilà, le nouveau tracteur

# HÜRLIMANN D100'S'

Il est unique sur le marché mondial des tracteurs, grâce à sa construction parfaite.

Le nouveau tracteur D 100 'S' possède toute ce que son propriétaire expérimenté et prévoyant peut souhaiter. Persuadez-vous en personnellement d'après les données techniques suivantes: Consommation spécifique de 171 grammes seulement par CV/h.

Moteur à bas régime (régime maximum 1980 tours/min.) par conséquent, longévité extraordinaire.

Vilebrequin reposant sur cinq paliers.

Chemises humides de cylindre facilement interchangeables. Celles-ci sont d'un avantage inappréciable pour le propriétaire du tracteur, comparativement aux anciennes constructions du moteur Diesel où les cylindres sont directement alésés dans le bloc de fonte.

Les chemises de cylindre sont fondues par la maison SAURER à Arbon en fonte centrifugée spéciale de la meilleur qualité. Le moule tourne à environ 900 tours/min. pendant le coulage de la fonte. On obtient ainsi une longévité triplée par rapport au blocmoteur normal sans chemises.

#### Boîte de vitesses

Boîte à 12 vitesses (10 marches AV, dont 2 marches rampantes, et 2 marches AR). Vitesses de marche à 1980 tours/min. du moteur:

1re	1,27 km/h	6me	5,36 km/h
2me	1,82 km/h	7me	7,68 km/h
3me	2,42 km/h	8me	10,22 km/h
4me	3,04 km/h	9me	12,84 km/h
5me	4.74 km/h	10me	20.02 km/h

2 marches AR: 1re 1,73 km/h 2me 7,30 km/h

> 2 marches rampantes: pour 500 tours/min. du moteur

1re 321 m/h 2me 460 m/h

#### Moteur

44,7 CV, à la sortie du moteur, et 41,8 CV à la prise de force, selon l'expertise de freinage effectuée par la Station d'essais de Darmstadt.

#### Blocage du différentiel

(Le levier de commande est judicieusement placé, si bien que l'embrayage comme le débrayage se font sans effort.)

#### 7 nombres de tours pour la prise de force et 1 sens inverse

Prise de force dépendante du moteur avec 540 tours/min.

Prise de force dépendante du moteur avec 1050 tours/min.

Prise de force routière dépendant de la boîte de vitesses dans les régimes bas et en 1re vitesse AR.

Nombres de tours de la prise de force pour chaque marche (aux régimes bas):

1re 291 tours/min. 410 tours/min. 2me 509 tours/min. 3me 4me 641 tours/min. 5me 1009 tours/min.

1re AR 388 tours/min. en sens inverse

L'avantage immense du sens inverse de la prise de force réside en ce que par exemple quand le râteau-ramasseur de fourrage est obstrué, le conducteur engagera simplement la marche AR du tracteur, et le râteauramasseur se dégagera automatiquement de lui-même. L'inconvénient de devoir descendre du tracteur pour débourrer péniblement à la main le râteau-ramasseur n'existe donc plus.

#### Freins

actionnés par pédale, soit pour freinage simultané des deux roues AR sur route, soit par un seul levier à main pour le freinage individuel ou simultané.

#### L'avantage inestimable

de ce dispositif est que dès que la roue AR du côté du virage est freinée, l'action de freinage reste maintenue par un ergot de blocage, jusqu'à ce que le virage soit complètement effectué. Dès que le freinage individuel est engagé, les mains et les pieds du conducteur sont donc totalement libres pour actionner rapidement et sûrement le volant de direction, la pédale des gaz et celle de l'embrayage.

#### Installation hydraulique totalement nouvelle à buts multiples

se composant de:

Relevage hydraulique principal avec suspension en trois points.

Puissance: 1100 kg de force de levage.

Hydraulique latérale qui travaille pour lever

et pour pousser.

Pompe hydraulique accouplée directement au moteur qui fonctionne pour cette raison aussi avec le tracteur arrêté et l'embrayage débrayé.

#### Appareil de réglage de l'hydraulique incorporé directement dans le carter de hydraulique

Une construction nouvelle d'une surprenante et belle simplicité.

Présélection de la profondeur de travail

3 soupapes de commande pour: le réglage de l'hydraulique, l'hydraulique latérale à double effet (pour faucheuse, herse à mo-teur etc). et l'hydraulique du chargeur frontal, sont incorporées dans le carter de l'hydraulique et se meuvent donc dans un bain d'huile, et sont totalement étanches à la poussière.

## HÜRLIMANN D100'S'

#### **Pneumatiques**

AV 6.50-16", AR 11-28" ou 11-32"

#### **Encombrement**

(avec pneumatiques de 11–28")
Longueur hors tout 3,25 m
Largeur hors tout 1,74 m
Hauteur hors tout 1,60 m
Voie 1,43 m
Empattement 1,94 m

#### **Poids**

correspond selon l'équipement et l'usage à 3 variantes (léger, moyen et lourd).

#### Le nouvel essieu Hürlimann oscillant à ressorts avec compensation maximum

Cette nouvelle construction est unique sur le marché mondial des tracteurs, et permet de rouler sans secousses. Ces secousses fort désagréables, provenant de l'essieu AV rigide sans ressort et qui doivent continuellement être interceptées au volant de direction par les poignets du conducteur, ont totalement disparu. Cette construction des plus modernes de l'essieu AV oscillant correspond, par son élasticité parfaite et sa tenue de route idéale, au confort d'une voiture automobile moderne.

#### L'immense avantage du nouvel essieu AV Hürlimann oscillant à ressorts avec compensation maximum

est que chaque bras de l'essieu s'adapte immédiatement aux inégalités et configurations de la route, sans que l'axe central, sur lequel oscillent les deux bras de l'essieu, change sensiblement de hauteur par rapport au sol. C'est-à-dire que grâce à la pression bien déterminée des ressorts, une des roues AV peut immédiatement descendre dans un creux de la route et en ressortir, puis dans le cas d'une bosse, monter et redescendre, les ressorts soutenant les oscillations des essieux, et que dans toutes ces situations, la hauteur de l'axe central reste pratiquement inchangée.

#### Un autre avantage très appréciable

du nouvel essieu AV «HÜRLIMANN» oscillant à ressorts avec compensation maximum consiste dans le ménagement de la santé du conducteur. On pourrait donc tout aussi bien l'intituler «essieu de santé». Les secousses et les trépidations qui proviennent des inégalités de la route, devraient immédiatement être amorties, au lieu d'être transmises à travers le tracteur jusqu'au siège du conducteur. Ces trépidations sont également nuisibles aux organes du tracteur, come p. ex. le tableau de bord avec ses instruments, manomètre de pression d'huile, tachymètre et leurs multiples connexions, lampes électriques, commutateurs, fusibles, dynamo, démarreur, accumulateurs, conduites d'huile et de carburant, etc. Pour cette raison, non seulement le siège du conducteur doit être monté sur ressorts, mais aussi l'essieu AV du tracteur, car tous les forts chocs provien-

# HÜRLIMANN D100'S'

nent de là, puisque les pneumatiques des roues AV sont relativement petits et ne les absorbent pratiquement pas, alors que les pneus énormes des grandes roues AR sont beaucoup plus élastiques. Pour cette raison il est important d'amortir les secoursses à leur origine.

#### La conception des paliers de direction de la fusée de l'essieu AV Hürlimann

vous offre également des avantages inespérés, car aussi longtemps que votre tracteur sera en service — que ce soit pendant 15 ou 30 ans — vous n'aurez jamais besoin de passer au garage pour faire remplacer les pivots des fusées et leurs douilles. Les deux paliers à rouleaux coniques sont conçus pour que le palier supérieur puisse être réglé au moyen de l'écrou de réglage, et tout jeu provenant d'une usure normale puisse être rattrapé.

### Le nouvel essieu AV Hürlimann oscillant à ressorts avec compensation maximum possède une direction à braquement complet (Rayon minimum de 2,35 m seulement)

ce qui signifie que le tracteur peut virer sur une roue AR d'un tour complet. Cette direction à braquement complet offre réellement au conducteur des avantages énormes. Pouvoir virer sur place ou sur un emplacement très restreint, a toujours été l'un des vœux du conducteur d'un tracteur.

L'agricultur avisé n'achète en conséquence qu'un tracteur équipé d'un essieu AV oscillant à ressorts avec compensation maximum et avec une direction à braquement total, car il serait étonnant pour votre voisinage que vous ne suiviez pas le progrès en achetant un nouveau tracteur pourvu seulement d'un essieu AV rigide et d'une direction à braquement faible.

#### Le nouveau tracteur Hürlimann D 100 'S' est également équipé du célèbre appareil à faucher Hürlimann Blitz-Eclair

avec son accouplement automatique de sécurité placé directement devant le couteaufaucheur.

Brevets suisses et étrangers.

Ses avantages sont inégalés. Jamais plus de doigts de faucheuse abîmes. Jamais plus de couteaux de faucheuse détériorés.

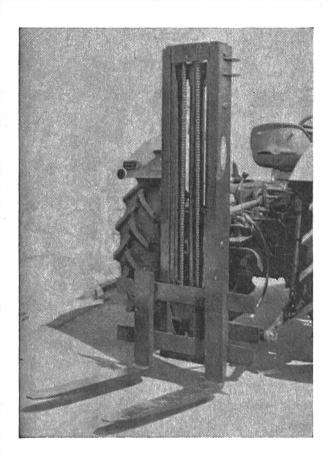
Jamais plus de bielle de faucheuse cassée. Sans l'aide d'aucun outil, l'appareil à faucher complet peut être posé en 25 secondes, et déposé en 15 secondes.

2 vitesses de fauchage.

La commande du couteau reste toujours en prise, aussi même quand le porte-couteaux est amené à la position verticale. L'embrayage ainsi que le débrayage de la commande de la faucheuse ne sont donc plus nécessaires, ce qui est un avantage indéniable pour des prés avec vergers.

Le nouveau tracteur Hürlimann D 100 'S', en sa construction vraiment unique, est exposé à l'OLMA du 13 au 23 octobre 1966.

#### Hürlimann Fabrique de tracteurs et moteurs, 9500 Wil SG



### Agrilift

(élévateur à fourche)

Se monte sur tout tracteur équipé d'un relevage hydraulique

Le transport et l'entreposage des produits selon les méthodes modernes sont des problèmes qui doivent être également résolus par l'agriculture. La méthode de la palettisation représente la solution la plus rationnelle, car la question du personnel joue aussi un rôle important dans l'agriculture.

Nous vous présentons aujourd'hui notre AGRILIFT, élévateur hydraulique porté à fourche, qui jouit déjà d'une grande faveur et peut être vendu au prix très intéressant de Fr. 2150.—.

#### **Chargeur frontal**

Le matériel de chargement le plus polyvalent qui soit, utilisable avec les marchandises et produits les plus divers (betteraves, terre, fumier, etc., etc.) grâce à sa gamme d'équipements.

Demandez prospectus et prix à votre fournisseur habituel ou directement à nousmêmes, sans aucun engagement de votre part.



S. à. r. l., Fabrique de machines, **Lachen (SZ)**St. Gallerstrasse Téléphone (055) 7 20 20



#### à machines modernes – les produits Esso!

La simple pratique aussi bien que les expériences réalisées par l'agriculture moderne prouvent que les produits de qualité — comme les produits Esso — sont à la longue incontestablement meilleurs et moins chers.

Les dépositaires vous fourniront rapidement et à des conditions avantageuses tous les produits nécessaires à l'entretien et au service des machines et appareils agricoles.





Moins de travail, grâce au système Transfermatic Deutz à levier unique



Les avantages du système Transfermatic Deutz sont les suivants: rendement accru, moins de patinage, ce qui veut dire que vous économiserez du carburant et des pneus et que vous ménagerez vos champs.

Parmi les autres caractéristiques techniques du relevage hydraulique Deutz, signalons le circuit d'huile sans pression, la pompe totalement indépendente, le réglage automatique du relevage, le réglage continu de l'abaissement, une grande puissance de levage, la commande séparée de la barre de coupe et du chargeur frontal.

Parmi les modèles de la nouvelle gamme Deutz, vous trouverez certainement le tracteur adapté aux besoins de votre exploitation. Avant d'acheter un tracteur, essayez sans engagement le nouveau Deutz!

Nouveau centre de recherche à Porz Deutz: Parfaitement au point et toujours nouveau

Le représentant Deutz se tient à votre disposition pour tout renseignement:

BE: Garage Central, Porrentruy — M. Müller, Les Breuleux — GE: Saillet frères, Meinier — NE: B. Frei, La Sagne — M. Mercier, Coffrane — G. Barbezat, Fleurier — VD: E. Mottier, St. Triphon — T. Champion, Gimel — H. Tecon, Gingins — R. Guignet, Bussigny — M. Chambettaz, Assens — O. Kormann, Moudon — G. Sunier, Puidoux — S. Môrier, Les Moulins — VS: Raphael Granges, Fully — H. de Riedmatten, St. Léonhard — FR: L. Bugnon, Torny-le-Grand — P. Marchon, Cugy — A. Toffel, Vauderens — A. Andrey, Vaulruz.

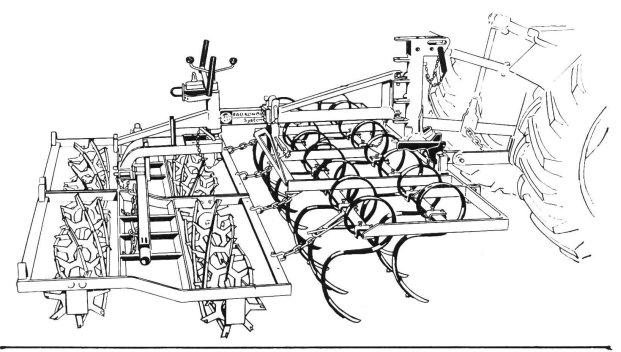
Hans F. Würgler, Rautistrasse 31, 8047 Zürich, Tél. (051)526655



#### RAU-KOMBI System

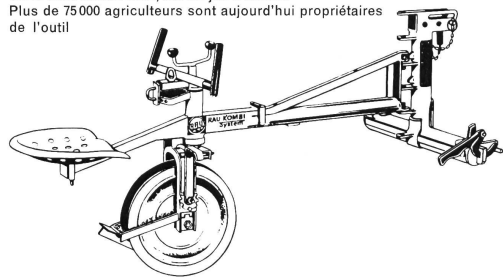
De meilleures méthodes de travail avec les outils du système RAU-Kombi pour la préparation et la culture du sol ainsi que pour les soins et la protection des cultures

Le porte-outil RAU-Kombi est l'élément de base d'un système comportant une gamme complète d'outils agicoles pour plus de 200 combinaisons!



Herse à dents élastiques à double rangée et Emotteuse, spécialement conçues pour des sols lourds et pierreux.

L'assemblage des outils RAU qui se fait par simple emmanchement, donc sans aucun outil, est un jeu d'enfant.



RAU-Kombi: l'outil du connaisseur pour la culture du sol!

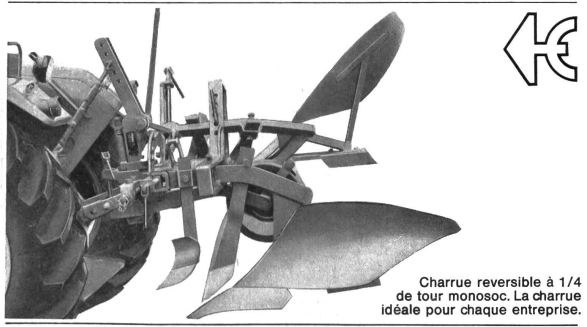
MF SERVICE Représentation générale pour la Suisse 8600 Dübendorf Tél. 051 85 08 81

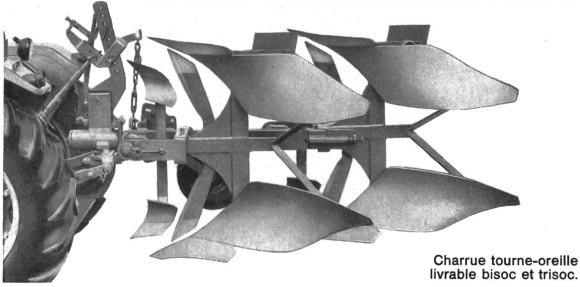


PARTOUT

Bureau de vente · Exposition · Entrepôt · Magasin de pièces de rechange

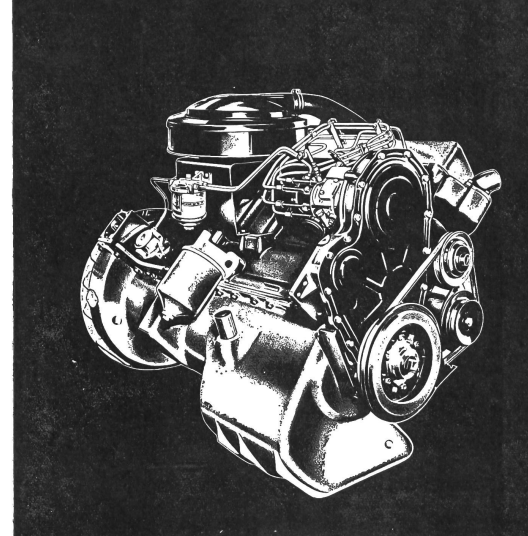
rival-c'est l'idéal | Prix avantageux Sécurité absolue et puissance de travail élevée! | Partout prête à l'emploi! | Manipulation très aisée! | Construction robuste!





### *menzi*-rival

Harry Menzi fabrique de charrues 8306 Baltenswil-Brüttisellen tél. 051.935123



Qu'il s'agisse de moteurs, à essence ou Diesel, de transmissions ou ponts arrières, nombreuses sont les grandes entreprises, dans les secteurs les plus divers de l'industrie, qui font confiance à la marque Ford. Et partout dans le monde, les produits industriels Ford sont réputés pour leur qualité et leur résistance, leur économie de fonctionnement et leur simplicité d'entretien. Ne pensez-vous donc pas que, vous aussi, vous seriez satisfait de ce qui fait la satisfaction des firmes suivantes?

Bührer Traktorenfabrik AG ● F. Papst ● Bell Ateliers de Constructions S.A. ● Konrad Peter S.A. Fabrique de Machines ● Aluminium Suisse SA ● Dr. K. Schleuniger + Co. ● Atlas Copco ● Barber-Greene ● Blaw Knox ● British Hoist & Crane ● Bristol ● Broom & Wade ● Chaseside ● Coventry Climax ● Gebr. Claas ● Clayson ● Ingersoll-Rand ● Jacobsen ● H. Weyhausen ● Yale & Towne

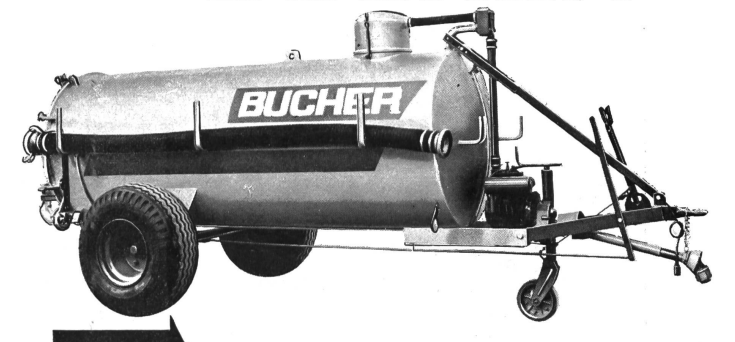
Qu'il s'agisse de moteurs, à essence ou Diesel, de trans-





Demandez, sans engagement, notre documentation. Ford Motor Company (Switzerland) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich

# Importants perfectionnements à la citerne à pression BUCHER



Zingage au bain, intérieur et extérieur. Protection plus efficace contre la corrosion, durée accrue.

Nouvelle pompe de vide au modèle DF 3000 litres. Temps de remplissage écourté, effet de brassage supérieur.

Pneus superballons 350 × 15,5. Meilleure tenue en pente, terrain peu marqué.

En outre les avantages connus: court rayon de braquage, maniement simple et sûr, attelage réglable, épandage régulier du purin grâce à la buse combinée brevetée.

#### **BUCHER-GUYER**

8166 Niederweningen Zurich