

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz

Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 80 (2018)

Heft: 10

Rubrik: Sennebogen : der "Unbekannte"

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: 04.02.2026

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

Sennebogen – der «Unbekannte»

Das Maschinenbau-Unternehmen Sennebogen baut unter anderem Teleskoplader und Forstmaschinen. Neu ist die auf 4,20 m hochfahrbare «Multicab»-Kabine.

Ruedi Hunger

An der IFAT, der Fachmesse für Wasser-, Abwasser-, Abfall- und Rohstoffwirtschaft, vom vergangenen Mai in München, hat Sennebogen den komplett neu entwickelten «Telehandler 355E» erstmals in der Öffentlichkeit vorgestellt. Auffallendes Merkmal ist die hochfahrbare «Multicab»-Kabine. Sie lässt sich serienmäßig per Knopfdruck und stufenlos auf eine Augenhöhe von 4,20 Metern hochfahren. Nach Angaben von Sennebogen ist diese «Multicab»-Kabine ein Alleinstellungsmerkmal. Der Fahrer hat damit einen uneingeschränkten Blick in Auflieger oder Container und kann des-

halb das Material zielgenau verladen. Neben der erhöhten Position bietet die Kabine eine einteilige Frontscheibe aus Verbundsicherheitsglas, entsprechende Seitenfenster und ein Dachfenster. Die Kabinenaufhängung besitzt serienmäßig eine Stickstoff-Federung. Der neue Teleskoplader «355» der «E»-Serie, hat einen 103 kW starken «FPT»-Dieselmotor mit DOC und SCR. Das erstmals in Serie eingebaute «Compact Drive»-Getriebe von Sauer Bibus gibt's serienmäßig mit 20 km/h oder optional mit 30 bzw. 40 km/h. Die «Spicer/Dana»-Vorderachse mit einem Pendelbereich von



Der Teleskoplader «355» mit hochfahrbarer Kabine ermöglicht dem Fahrer eine exzellente Rundumsicht. Bilder: Sennebogen



Ausgestattet mit Anbaugeräten von «van Osch» erreicht der Forst-Teleskopkran «718E» alles im Umkreis von 13 Metern.



Der Raupen-Harvester «T50», ein Gemeinschaftsprojekt von Sennebogen und Impex, kann ganze Bäume stehend entnehmen.

neun Grad gibt's optional mit einem Niveaualsgleich, die hintere Achse mit einer Pendelachssperre. Dank Z-Kinematik und hydraulischem Schnellwechselsystem hat dieser Teleskoplader von Sennebogen nicht nur eine grosse Losbrechkraft, bei ihm lassen sich die Werkzeuge auch innerhalb kürzester Zeit wechseln.

... und zum Zweiten

Nur zwei Monate später, anlässlich der Internationalen Forstmesse «Interforst» stellte Sennebogen im Juli – wieder in München – zwei spezielle Forstmaschinen vor. Zum einen den Forst-Teleskopkran «718E» und zum anderen den Raupen-Harvester «Hannibal T50» von Impex. Der «718E» sei – so Sennebogen – eine komfortable Allround-Maschine, welche die Vorteile einer mobilen Maschine mit den Vorteilen eines Teleskopkrans verbinde. Ausgerüstet mit einem Harvesterkopf komme der «718E» auch für die Seilbahnernte in steilem Gelände zum Einsatz. Dank einer Reichweite von 13 m und der hochfahrbaren Kabine deckt die Maschine einen grossen Einsatzradius ab. Neben dem Harvesteraggregat sind dank hoher hydraulischer Leistung weitere Anbaugeräte möglich.

Raupen-Harvester

Bereits seit einiger Zeit setzt der niederbayerische Hersteller «Impex Forstmaschinen» als Basisgerät auf Sennebogen-Maschinen. Der neu entwickelte Raupen-Harvester «T50» ist ein gemeinsames Projekt von Sennebogen und Impex. Diese Maschine ist in der Lage, ganze Bäume stehend zu entnehmen, boden- und bestandesschonend abzulegen und abzulängen. Dank Tilt-Gelenk am neigbaren Oberwagen sind Steigungen bequem zu durchfahren. Das teleskopierbare Raupenfahrwerk verleiht der Maschine in der Rückegasse höchste Standsicherheit. ■

Zur Firma

Das in Straubing, Bayern, beheimatete Unternehmen Sennebogen hatte in den frühen 50er Jahren mit der Produktion von stationären Mistkranen einen direkten Bezug zur Landwirtschaft. Heute ist Sennebogen in den Bereichen Krantechnik und Materialumschlag ein Komplettanbieter für Bauunternehmen, Forst- und Kommunalbetriebe, aber nicht mehr direkt für die Landwirtschaft tätig. Beschäftigt werden weltweit 1400 Mitarbeiter.