

	<p>Object: Wintersteiger Split / Alpha</p> <p>Museum: Mährescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Wintersteiger</p> <p>Inventory number: PMD00632</p>
--	--

## Description

Es handelt sich um die deutschsprachige Ausgabe des Prospektes.

Zu Beginn der 1990er Jahre wurde mit dem Cropmaster 1700 eine dritte Produktlinie eröffnet. Die Produkte aus dieser Linie sind für den Einsatz auf Großparzellen und für Saatgutvermehrungsbetriebe vorgesehen.

Zu Beginn der 2000er-Jahre wurde in dieser Kategorie das Modell Split vorgestellt. Dieser Mährescher war vor allem für die Ernte von Maisparzellen gedacht. Das Grundmodell von Sampo Rosenlew war der SR2065. Dieses Modell hatte einen wesentlich größeren Korntank und auch deutlich mehr Motorleistung als die kleineren von Wintersteiger selbst konstruierten Parzellenmährescher. Mit einem vierreihigen Maispflücker ausgerüstet, konnte der Split zwei Parzellen gleichzeitig ernten. Dazu war der Maisvorsatz, der Schrägförderer und der gesamte Drusch- und Abscheidekanal in zwei gleich breite Hälften geteilt, die korndicht voneinander getrennt waren. Somit wurde die parallele Ernte und die dazugehörige Datenerfassung von zwei Parzellen gleichzeitig möglich.

Beim Alpha, der Ende der 2000er-Jahre vorgestellt wurde, handelte es sich um die selbe Basismaschine von Sampo Rosenlew. Da der Alpha aber für Großparzellen und Vermehrungsbetriebe gedacht war, wurde auf die Teilung von Erntevorsatz und Dreschkanal verzichtet.

Technische Daten: Split  
Schneidwerksbreite: 4 Reihen Mais  
Durchmesser Dreschtrommel: 500 mm  
Breite Dreschtrommel: 1110 mm  
Anzahl Hordenschüttler: 4  
Siebfläche: k. A.  
Korntankinhalt: 4.200 Liter  
Motorleistung: 140 PS  
hydrostatischer Fahrtrieb

Technische Daten: Alpha  
Schneidwerksbreite: 3,1 - 5,1 Meter  
Durchmesser Dreschtrommel: 500 mm  
Breite Dreschtrommel: 1110 mm  
Anzahl Hordenschüttler: 4  
Siebfläche: k. A.  
Korntankinhalt: 4.200 Liter  
Motorleistung: 185 PS  
hydrostatischer Fahrtrieb

Der Split wurde von ca. 2002 bis 2019 angeboten. Der Alpha kam um 2009 ins Programm von Wintersteiger. Zu Stückzahlen waren keine Angaben zu finden.  
Das Prospekt hat die Kennnummer D 78-705-450 Split & Alpha 06/2009.

## Basic data

Material/Technique:	Papier/Farbdruck
Measurements:	DINA4

## Events

Published	When	2009
	Who	Wintersteiger
	Where	Ried im Innkreis

## Keywords

- Agricultural engineering
- Combine harvester
- Erntetechnik
- Machine
- Plot combine harvester
- Sales brochures

## Literature

- A. Benedetti, P.G. Laverda, A. Kühnstetter (2017): Combines around the world. Breganzs