

	<p>Objekt: BCMH SB10000</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Sammlung: Prospektarchiv BCMH</p> <p>Inventarnummer: PMD00356</p>
--	---

Beschreibung

Es handelt sich um die französische/englische Ausgabe des Prospekts.

Das Französische Unternehmen BCMH hatte sich auf den Bau von Maschinen für die Gemüseernte spezialisiert. Darunter waren auch Maschinen für die Ernte von Bohnen und Erbsen. Diese Maschinen greifen auf Technik zurück, die auch im Mähdrescherbau zum Einsatz kommen. Das war vor allem die Trommel zum Ausdrusch und zur Separierung des Erntegutes, die in der Form auch bei verschiedenen Mähdreschern immer wieder zum Einsatz kam, die nachgeschaltete Reinigung und ein Bunker zum Sammeln des Erntegutes. Diese Maschinen wurden auch noch nach der Übernahme durch Bourgoin weiter gebaut. 2011 waren zwei Modelle im Angebot. Das größere war der SB10000. Diese Erntemaschine konnte zur Verringerung des Bodendrucks auch mit Raupenlaufwerk an der Vorderachse ausgerüstet werden.

Technische Daten: SB10000
Schneidwerksbreite: Pickup
Durchmesser Dreschtrommel: k.A.
Breite Dreschtrommel: k.A.
Typ Dreschwerk: Axialtrommel
Anzahl Hordenschüttler: -
Siebfläche: k.A.
Korntankinhalt: 3.000 kg
Motorleistung: 476 PS
hydrostatischer Fahrtrieb

Zum Produktionszeitraum und Stückzahlen gibt es keine Angaben.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Grunddaten

Material/Technik:

Papier/Farbdruck

Maße:

DINA4

Ereignisse

Veröffentlicht	wann	2011
	wer	BCMH
	wo	Quimper

Schlagworte

- Axialtrommel (Mähdrescher)
- Erbsenerntemaschine
- Erntetechnik
- Landtechnik
- Maschine
- Prospekt