



**McCORMICK
INTERNATIONAL[®]**

Selbstfahrer-Mähdrescher 8-51

**Moderne, ausgereifte Konstruktion,
solide Bauweise, sauberer Ausdrusch,
saubere Reinigung,
einfache Bedienung, einfache Wartung.**



Technische Daten des Mähdreschers 8-51



Mähbalken

Schnittbreite	2,45 m (8')
Schnittbreite, wahlweise	10'
Schneidwerkskupplung	

Abteiler

verstellbar

Ährenheber

8

Plattform

Plattformhöhe	hydr. verstellbar
Haspelhöhe	hydr. verstellbar
Haspel horizontal	mech. verstellbar
Haspeldrehzahl	Kettenräder verstellbar

Dreschtrommel

Dreschtrommelbreite	1,06 m
Dreschtrommel- ϕ	460 mm
Dreschtrommel Drehzahl	stufenlos hydraulisch (Variator)
Schlagleisten	6
Korbleisten	10
Korbeinstellung vom Fahrersitz	2 Hebel

Entgranner

Einlegebleche

Steinfangmulde

leicht zugänglich

Schüttler

Anzahl	4
Schüttlerfläche	3,00 m ²

Siebe

Spreusieb	Lamellensieb
Körnersieb	Lamellensieb
Gesamtsiebfläche	1,91 m ²

Korntank

Inhalt	2000 l
--------	--------

Motor

Zylinder	4
----------	---

Gänge

vorwärts	3
rückwärts	1

Fahrtrieb

mech. Variator

Geschwindigkeiten

1,12 — 20 km/h

Bereifung

vorne	14—24
hinten	7.50 — 16
vorne möglich	13—24

Lenkung

mech.

Gewicht

ohne Presse	4300 kg
-------------	---------

Schmierung

der Schüttlerlager	beide Schmiernippel
--------------------	---------------------

Tankentleerungsschnecke

verlängert
leichtes Schwenken
durch Ausgleichsfeder



INTERNATIONAL HARVESTER

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY M.B.H.
WERKE: NEUSS AM RHEIN UND HEIDELBERG
Niederlassungen: Hamburg — München — Neuss/Rhein