

# McHale

...für höchste Ansprüche!

## Das Sondermodell F5400c

**Aktionspreis:  
€ 33.490,-\***



**Jetzt mit 1/3 Finanzierung  
zu 0,99% Fixzinssatz! \*inkl. Mwst.**



2m HL Pick Up 5-reihig



15 Messer Schneidwerk



HL Vario Netzbindung



Komfortable Standardbedienung



Hydraulischer  
Schwenkboden



Automatische  
Zentralschmierung



Zentral verrohrte Schmier-  
leisten

# F5400c Technische Daten



**Für technische Fragen stehen ich und ihr nächster Vertriebspartner gerne zur Verfügung.**  
**Ihr Harald Dachsberger, McHale Austria**

Höhe	2,45 m
Gewicht	3.400 kg
<b>Pick Up</b>	
Arbeitsbreite	2,10 m
Zinkenträgerreihen	5
Zinkenabstand	70 mm
Prallblech	Standard
Rollenniederhalter	Wunschausrüstung
Pick Up Aushebung	hydraulisch
flexible Pick Up	Wunschausrüstung
<b>Schneidwerk</b>	
max. Messerzahl	15
theoretische Schnittlänge	65 mm
Fremdkörperschutz	hydraulisch
Messerschaltung	manuell an der Presse
Verstopfungslösung	hydraulischer Schwenkboden mit Dämpfungssystem
<b>Ballenkammer</b>	
Durchmesser	1,25 m
Breite	1,23 m
Ballenkammer Befüllung	540 mm Spiralrotor
Presswalzen	18
Walzenlagerdurchmesser	50/90 mm
Schmiersystem	Fettschmierung manuell / Ölschmierung automatisch
<b>Netzbindung</b>	
Überwachung	manuell oder automatisch
Netzbindungssystem	Vario Netzbindung mit Scheibenbremse
Netzzellenkapazität	1 + 1 Reserverolle
Netzlageeinstellung	manuell an der Maschine
<b>Antriebe</b>	
Getriebe	leistungsverzweigtes Ölbadgetriebe
Hauptantrieb Schutz	Nockenschaltkupplung
Pick Up Schutz	Sternratschenkupplung
Zapfwelle	540 U/min Weitwinkel serienmäßig
<b>Überwachung</b>	
Bediensystem	Wizard Steuermonitor
Bedienung	halbautomatisch
Einstellung Ballendichte	Am Pressdichte Ventil
<b>Weiteres</b>	
Bremsanlage	hydraulisch oder Druckluft als Wunschausrüstung
Felge	8-Loch
Bereifung	340/75-17 AW
optionale Bereifung	500/50-17 * 500/50-22,5 * 520/55R22,5
Ballenauswerfer	Wunschausrüstung
Beleuchtung	Standard
<b>Anforderungen</b>	
Leistungsbedarf	ab 60 kW / 80 PS
Hydraulikanschlüsse	2 x DW

**Ihr McHale Vertriebspartner:**