

Krümler Ladurner

Die Modelle



Krümler Ladurner Mod.7H

TECHNISCHE DATEN:

Anbau Heckanbau
Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
Steuerung elektrisch - hydraulisch
Arbeitstiefe 0—10 cm
Reihenabstände 200 - 420 cm
Arbeitsbreite 40 - 50 cm



Krümler Ladurner Mod.7F

TECHNISCHE DATEN:

Anbau Heck- oder Frontanbau
Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
Steuerung elektrisch - hydraulisch
Arbeitstiefe 0—10 cm
Reihenabstände 200 - 420 cm
Arbeitsbreite 40 - 50 cm



Krümler Ladurner Mod.7 K

TECHNISCHE DATEN:

Anbau ..Spezial- Frontanbau für Fendt
Vorteil.....extra kurze Ausführung mit
Spezial –Trägerschiene und Schnellkuppler
(Länge ab Schlepper 170cm)
Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
Steuerung elektrisch - hydraulisch
Arbeitstiefe 0—10 cm
Reihenabstände 220 - 360 cm
Arbeitsbreite 40 - 50cm



Krümler Ladurner Mod.9 H

TECHNISCHE DATEN:

AnbauHeckanbau
 Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
 Steuerungelektrisch - hydraulisch
 Arbeitstiefe 0—10 cm
 Reihenabstände200 - 420 cm
 Arbeitsbreite40 - 50cm



Krümler Ladurner Mod.9F

TECHNISCHE DATEN:

AnbauFrontanbau
 Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
 Steuerungelektrisch - hydraulisch
 Arbeitstiefe 0—10 cm
 Reihenabstände200 - 420 cm
 Arbeitsbreite40 - 50cm



Krümler Ladurner Mod.10

TECHNISCHE DATEN:

AnbauHeckanbau
 Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
 Steuerungelektrisch - hydraulisch
 Arbeitstiefe 0—10 cm
 Reihenabstände250 - 400 cm
 Arbeitsbreite40 - 50cm



Krümmer Ladurner Mod.7HS

Extra schmale Version für den Weinbau

TECHNISCHE DATEN:

Anbau Heckanbau
 Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
 Steuerung elektrisch - hydraulisch
 Arbeitstiefe 0—10 cm
 Reihenabstände 170 - 400 cm
 Arbeitsbreite 40 - 50 cm



Krümmer Ladurner Mod.7FS

Extra schmale Version für den Weinbau

TECHNISCHE DATEN:

Anbau Heck- oder Frontanbau
 Antrieb Zapfwelle + 12V+Ölkreislauf
 Steuerung elektrisch - hydraulisch
 Arbeitstiefe 0—10 cm
 Reihenabstände 170 - 400 cm
 Arbeitsbreite 40 - 50 cm



ZUSATZGERÄT: Krümmer Ladurner Mähwerk

TECHNISCHE DATEN:

einfach an den Krümmer anzubauen

Reihenabstände 220 - 400 cm
 Arbeitsbreite 40 - 50 cm