

JMC 500

Die JMC 500 verfügen über einen hydraulischen Niederhalter. Der Scherenkopf wird für einzelne Schnitte oder kontinuierliches Schneiden mit einem Fußpedal bedient. Der Scherenkopf ist mit einem Sicherheitskorb geschützt.



Technische Daten JMC 500 mit hydraulischem Niederhalter

Hersteller: Mc Intyre
Messerlänge: 508 mm

Gewicht: 1143 kg

Antrieb: 7,5 kw

Anzahl Hübe bei voller Öffnung: 20 / min

Anzahl Hübe bei ¼ Öffnung: 100 / min

Maschinengröße: Länge: 1.650 mm

Breite: 915 mm

Höhe: 1.490 mm

Bedienung: Fußpedal

Schneidgrößen: bis zu 67 mm Baustahl und Rundeisen

Elektrische Steuerung inkl. Not-Stop

Sicherheitseinrichtung: Sicherheitskorb