

Rotorschere Forrec Typ FX-5000

Die Forrec Rotorschere der FX-Reihe gehören zu den leistungsstärksten Zweiwellen-Zerkleinerern auf dem Markt.

Diese Rotorscheren sind in der Lage, unter schwierigsten Arbeitsbedingungen bis zu 40 Tonnen Eisenschrott pro Stunde zu verarbeiten.

Diese Zweiwellenzerkleinerungsmaschine verwandelt Ihr sperriges Eisenmaterial mit Leichtigkeit in eine homogenere Ausgangsfraktion mit einer Mindestdichte von 750 kg pro Kubikmeter.

Die signifikant höhere Dichte des Ausgangsmaterials in Verbindung mit der hohen Produktionsrate garantiert, dass dieser Schredder in jedem mittelgroßen und großen Schrottplatz zu einem Geldmacher wird.

Mit der Forrec FX-Zweiwellenschere wird auch voluminöser Schrott vorzerkleinert, bevor er in einer Hammermühle weiter zerkleinert werden kann.

Antrieb:: Elektrisch - 400 Volt - 4 x 90 / 4 x 200 kW

Schnitzlänge:: 2.000 - 2.300 mm

Gewicht:: 25.000 - 45.000 Kg

Messer dicke:: 150 - 300 mm

Breite schnitzen:: 1.500 - 1.850 mm



