



Doppelscheiben-Düngerstreuer

Verfügbarkeit

Dostępny

Hersteller

JAR-MET

Produktbeschreibung

Model: SR 800

Arbeitsbreite [m]: 10-24

Gewicht [kg]: 234

Kraftbedarf [kW]: 50

Zulässiges Kapazität [kg]: 800

Maschinentyp: montiert

Pulverbeschichteter Tank oder verzinkt.

Hydraulisch gesteuerte Schieber mit der Möglichkeit des einseitigen Streuens

Model: SR 1200

Arbeitsbreite [m]: 10- 24

Gewicht [kg]: 258

Kraftbedarf [kW]: 60

Zulässiges Kapazität [kg]: 1200

Maschinentyp: montiert

Pulverbeschichteter Tank oder verzinkt.

Hydraulisch gesteuerte Schieber mit der Möglichkeit des einseitigen Streuens

Model: SR 1500

Arbeitsbreite [m]: 10- 24

Gewicht [kg]: 276

Kraftbedarf [kW]: 65

Zulässiges Kapazität [kg]: 1500

Maschinentyp: montiert

Pulverbeschichteter Tank oder verzinkt.

Hydraulisch gesteuerte Schieber mit der Möglichkeit des einseitigen Streuens

Model: SR 2000

Arbeitsbreite [m]: 10-24

Gewicht [kg]: 306

Kraftbedarf [kW]: 75

Zulässiges Kapazität [kg]: 2000

Maschinentyp: montiert

Pulverbeschichteter Tank oder verzinkt.

Hydraulisch gesteuerte Schieber mit der Möglichkeit des einseitigen Streuens