



CHD DIM für Einsatz zur Präzisionsausbringung von Flüssigdünger. Das Gerät ist zu kombinieren mit einer anderen Arbeitsgänge, wodurch eine Kapazitätserhöhung von 25% zu realisieren ist. Mit spezifischen Scharen oder Scheibenscharen wird die Flüssigdünger im Boden injiziert.

Der DIM ist Serienmäßig ausgestattet mit einem Frontbehälter von 800 Liter, optional ist einen Behälter lieferbar von 1000, 1210 oder 1500 Liter. Vom Schlepperkabine aus wird der DIM mit handbedienten Hähnen bedient oder mit dem optionalen Müller SprayDos für vollautomatische Mengenregelung und unabhängig von Drehzahl und Fahrgeschwindigkeit wird die Ausbringmenge (Liter/ha) optimal angepasst. Das Hauptabsperrenteil und die Teilbreitenventile schalten Sie bequem elektrisch in der Kabine mit einer schnelle An/Aus Reaktion. Die Edelstahlkugel-Teilbreitenventile sitzen zentral in der Mitte des angehängtes Gerätes. So wird die Restmenge reduziert und gleichzeitig ein schneller Druckauf- und Abbau an den Düsen gewährleistet. Die Serienmäßige Pumpe hat mehrere Flüssigkeitsfunktionen so wie leistet. Die Serienmäßige Pumpe hat mehrere Flüssigkeitsfunktionen so wie Befüllung des Behälters, Rührwerk und ein Rückpumpventil die es erlaubt, AHL wieder in der Vorratsbehälter zu pumpen.

Serienmäßige Ausführung:

- Polyesterbehälter 800 Liter
- Grundrahmen gefertigt aus Stahl S355
- Bolzen, Muttern und Schlauchschellen sind V2A
- Kreisel Pumpe, Antrieb hydraulisch
- 4 einfache Düsenträgers mit Dosierblende nach Wahl
- Kreislauf Ringleitung in Verbindung mit Rechner (Option)
- Sicherheitsventile mit Manometer eingestellt auf max. 3 bar
- Selbstreinigende Druckfilter
- Digitale Druckanzeige mit Müller SprayDos (Option)

Serienmäßig lose mitgeliefert:

- 20 Meter 25mm Schlauch mit passende Schlauchschnellen (4x)
- Pro Teilbreiteventil 3 Meter 19mm Schlauch mit passende Schlauchschnellen (2x)
- Pro Düsenträger: Dosierblende 0.8, Gummi, Bajonettmutter, Tule ¼" 6mm, 2x Schlauchschnelle 6mm, 3 Meter Luftschlauch 6mm