

Litronic-EMC[®]

Spart Geld bei jeder Tour, die intelligente Mischersteuerung.



Wirtschaftlichkeit

- Kraftstoffeinsparung (Dieseldrehzahl wird durch die intelligente Elektronik bedarfsgerecht geregelt).
- die Lebensdauer der Trommel erhöht sich durch wesentlich geringeren Verschleiß.
- dank Soft-Stopp bzw. Soft-Anlauf weniger Belastung für den Antriebsstrang oder das Fahrgestell, dadurch verringert sich das Risiko für Schäden oder Reparaturen durch Fehlbedienung.

Komfort

- bequeme, ergonomische Einhandbedienung (in Fahrtrichtung drücken = Einsaugen/Mischen, entgegen der Fahrtrichtung ziehen = Entleeren).
- Fahrer bedient intuitiv, deshalb kann er sich mit seiner Aufmerksamkeit der Baustelle widmen.
- Trommelstopp einfach durch Knopfdruck auf der Hebeloberseite möglich.
- Erneutes Knopfdrücken aktiviert die Memoryfunktion.

Funktionalität

- Feinfühliges Bedienen durch ergonomische Einhandbedienung.
- Übersichtliches Tastenbedienfeld mit funktionaler Hintergrundbeleuchtung. (Es leuchten immer nur die Tasten, die von der Logik her bedienbar sind).
- Fahrerhausschaltung und hinteres Bedienteil sind nur im Wechsel bedienbar, Doppelbetätigung nicht möglich.

Sicherheit

- Die Elektronik läßt dank Soft-Stopp bzw. Soft-Anlauf nur schonende und sichere Bedienung zu. Zum Beispiel Richtungswechsel bei voller Trommeldrehzahl nicht möglich.
- Alternativbedienung ohne Hebel über Tasten möglich, oder sogar über Fahrerhausschaltung.
- Für mehr Sicherheit kann das Bedienteil am Heck gegen unbefugtes Betätigen vom Fahrerhaus aus gesperrt werden.