

## Brinkmann EPS Isoliermörtelanlage

Für die Herstellung von erdfeuchten EPS Mörteln



<b>Referenz</b>	2002-BRINKMANN-EPS	<b>Preis</b>	€22.500,-
-----------------	--------------------	--------------	-----------

Marke & Konfiguration	Baujahr Auflieger	Baujahr Anlage	Konfiguration	Betriebsstunden	Farbe
Brinkmann Transmix & Lüken Eigenbau	2002	2007	1-Achser	+/- 2.500	Rot mit Beschriftung.

Technische Daten		Ausstattung	
Sattelaufleger & Achse	Stehmann Fahrzeugbau, BPW	Radiografische Fernfernbedienung	
Kompressoreinheit	Compair C 62 G, 43,3 Kw	Werkzeugkiste auf der linken und rechten Seite	
Motor	Deutz F 4 M 1011 F	Kompressoreinheit kann mit Hubstapler abgenommen werden.	
Generator	19 KVa	230 Volt	
EPS Kammer	40 m3 EPS Kammer	Edscha Deckplane	
Bindemittelkammer	Ca. 8,5 Tonne Ladegewicht Zement	Der Mischkessel ist auf Schienen gestellt, wodurch diese einfach zu reinigen und zu warten ist.	
Wasserbehälter & Pumpe	1.000 Liter, isoliertes Wassersystem	Pneumatisches Füllsystem für das Laden von EPS Granulat.	
Mischkessel	650 Liter	InfoDat Betriebssystem	
Produktionssystem	Horizontales Produktionssystem inklusive Dosierung mit Förderschnecke und -Band	40 Meter gebrauchten Mörtelförderschlauch und Auslauf	



