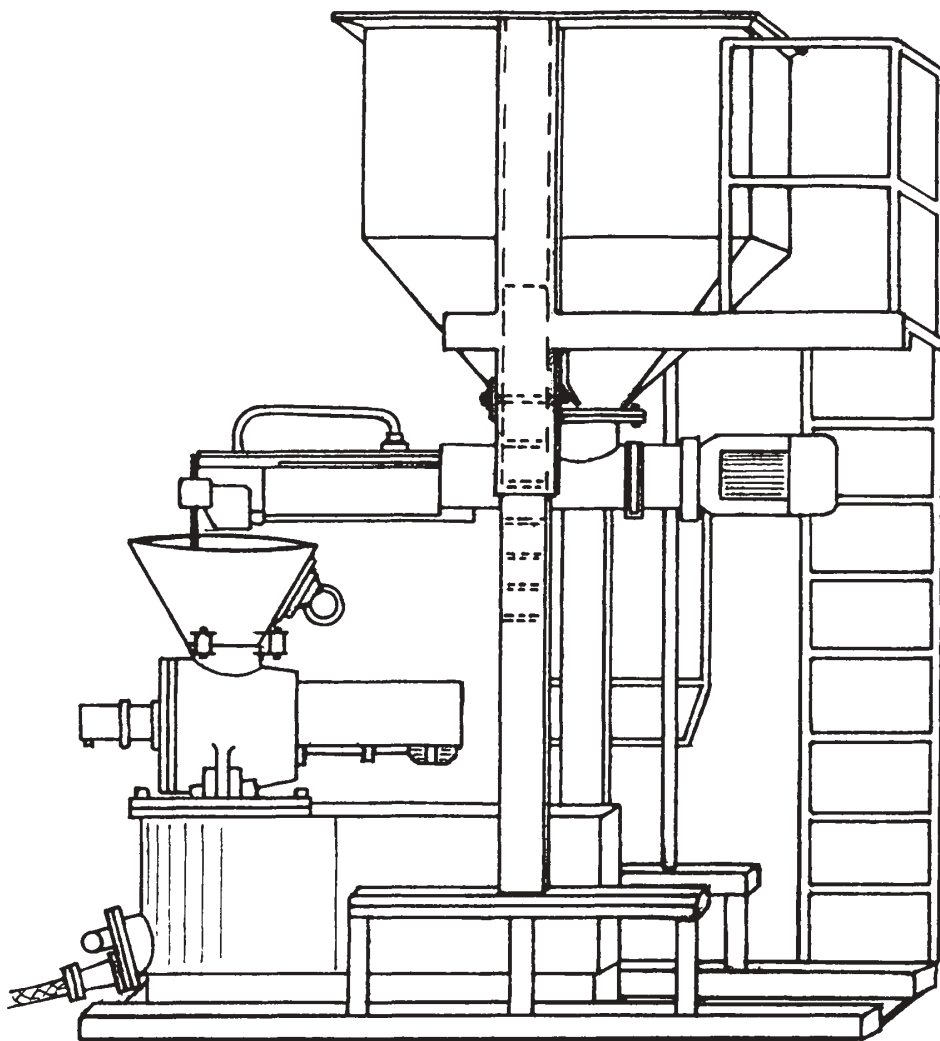


CLEVER & CO. ESSEN

ELEKTRO- UND MASCHINENFABRIK GMBH

SBS®

Vorbefeuchtungsstation für Trockenbaustoffe



Wieder eine Neuentwicklung
von **CLEVER**

Vorbefeuchtung von Trockenbaustoffen



Speziell zur Vorbefeuchtung von ofentrockenen Spritzbetonmischungen, Feuerfestmaterial etc. wurde von Clever/SBS die Vorbefeuchtungsstation VBS 12 entwickelt. Hauptaugenmerk bei der Entwicklung war eine qualitativ hochwertige Vormischung des Baustoffes, einfachste Bedienung und geringe Transportmaße. Jederzeit gut zugängliche Bauteilkomponenten für Reinigung und Wartung, sowie ein durchdachtes Antriebskonzept (7,5 kW Antriebsleistung für Rohrmischer) sorgen für geringe Betriebskosten.

Um die Verschleißkosten auf ein Minimum zu reduzieren, sind Dosierschnecke und Mischwelle in HARDOX-Material ausgelegt. Als Mischgehäuse wird ein flexibler Gummimantel verwendet, der in einem Stahlrahmen fixiert ist. Leichte Vibrationen und Walkwirkung des Gummi-Mischrohrs verhindern Anbackungen von aushärtbarem Mischgut an der Innenwand.



Vorteile auf einem Blick

- ✓ Vorgerüstet zur Aufnahme von SBS Betonspritzmaschinen
- ✓ Integrierter Big Bag Sackaufreißer
- ✓ Stufenlose Drehzahlverstellung des Rohrmischers durch Frequenzumformer
- ✓ Automatische Wasserdosierung
- ✓ Variable Höhenverstellung der Austragsöffnung
- ✓ Geringe Transportmaße, keine Demontage von Komponenten erforderlich

Technische Daten	Vorbefeuchtungsstation VBS 12
Durchsatz max.	12 m ³ /h
Körnung max.	16 mm
Elektr. Antrieb	7,5 kW; 400 Volt
Transportmaße in mm LxBxH	2800 x 1700 x 2150
Volumen Vorratsbunker	1,0 m ³
Gewicht	950 kg

CLEVER & CO.ESSEN

ELEKTRO- UND MASCHINENFABRIK GMBH

Laubenhof 14-18 · D-45326 Essen

Telefon: 02 01/8 66 11-0

Telefax: 02 01/66 08 74

Internet: www.clever-co.de

E-Mail: SBS@clever-co.de