

Besser Company, Alpena, Michigan, 49707 USA

Vollautomatisches Mauersteinalterungssystem

Das Mauersteinalterungssystem (MAS) von Besser bietet Herstellern durch die Veredelung der Vorder- und Rückseiten von Betonmauersteinen die Möglichkeit zur Erweiterung ihre Produktlinie. Das MAS kann zur Alterung von Stützmauer- und Architekturbetonelementen (gespalten, gerillt, gekerbt, gebürstet) und Standardbetonsteinen eingesetzt werden. Zudem lassen sich damit Elemente mit Abmessungen von 290 mm x 90 mm x 190 mm bis zu 590 mm x 190 mm x 290 mm bearbeiten.

Das ober- und untergurtgeführte Mauersteinalterungssystem (MAS) verleiht der Vorder- und/oder Rückseite von Betonmauersteinen oder Stützmauersegmenten eine gealterte Optik. Die Steinalterung kann vollkommen unregelmäßig ausgeführt werden und ist einstellbar. So können je

nach Marktnachfrage unterschiedliche gealterte Erscheinungsbilder erzeugt werden, wofür die Maschine über drei Betriebsmodi verfügt.

Die Geschwindigkeit der Prallköpfe, die Drehgeschwindigkeit der Klemmen und die Verweildauer des Produkts unter den Prall-

köpfen sind zur Erzielung der gewünschten Optik einstellbar. Auf Wunsch kann das MAS auch im Offline-Betrieb eingesetzt werden. Es verfügt über V-Reifen mit eigenem Antrieb und lässt sich dadurch problemlos bewegen.



Das MAS ermöglicht die automatische Alterung der Produktvorder- und/oder Rückseiten.



Wie alle Besser-Maschinen behauptet sich das MAS durch solide Konstruktion und Herstellung in einem hart umkämpften Markt.

WEITERE INFORMATIONEN



Besser Company
801 Johnson Street
Alpena, Michigan 49707, USA
T +1 989 3541000
F +1 989 3543120
sales@besser.com
www.besser.com

SR-Schindler Steinbearbeitungsmaschinen-Anlagentechnik GmbH, 93057 Regensburg, Deutschland

Versorgung für Schauer+Haeberle-Maschinen sichergestellt

Die Fa. SR Schindler hat nach der Insolvenz der Schauer+Haeberle GmbH alle branchenwichtigen Rechte wie Zeichnungen, Programme, Ersatzteillisten, Namensrechte, Modelle sowie den gesamten Lagerbestand an Ersatzteilen der Schauer+Haeberle GmbH übernommen.

Damit ist die Ersatzteilversorgung und Betreuung der Kunden der ehemaligen Schauer+Haeberle GmbH ab sofort weltweit sichergestellt.

Das umfassende Programm mit über 400 Matrizenformen für die Herstellung von kundenspezifischen Strukturplatten wird von SR-Schindler komplett weitergeführt.

Langjährige ehemalige Schauer+Haeberle Mitarbeiter aus den Abteilungen Konstruktion, Elektronik und Programmierung, Ersatz- und Verschleißteile sowie Montage und Service sichern dabei einen reibungslosen und kompetenten Übergang.

WEITERE INFORMATIONEN



SR-Schindler Steinbearbeitungsmaschinen-Anlagentechnik GmbH
Hofer Str. 24
93057 Regensburg, Deutschland
T +49 941 696820 · F +49 941 6968218
info@sr-schindler.de · www.sr-schindler.de