

FLOORMAN

Der Abzieher zur automatisierten Estrichverarbeitung

AUTOMATISIERUNG

Schonen Sie sich und Ihre Mitarbeiter.

NIVELLIERUNG

Perfekte Ergebnisse in jedem Raum, durch exakte Nivellierung.



BLEIBEN SIE UND IHRE MITARBEITER GESUND!

ELEKTRISCHER ESTRICHABZIEHROBOTER FÜR EIN PERFEKTES ERGEBNIS

PERFEKTE NIVELLIERUNG DURCH LASERNIVELLIERUNG



Fahrband und induktiven Endschaltern

Das Fahrband ermöglicht die extrem schonende Fortbewegung des FLOORMAN. Durch das gut austarierte Gewicht entstehen keine Fahrspuren oder Rückstände auf der frisch geglätteten Bearbeitungsfläche.

SIE erzielen in jeder Situation das perfekte Endergebnis.

Die integrierten induktiven Endschalter erzielen die hervorragenden Ergebnisse durch einen automatisierten Richtungswechsel nach Ihren Vorgaben. Sie können die Einstellungen der Kopflagesensoren jederzeit im Bedienungsmenü anpassen.

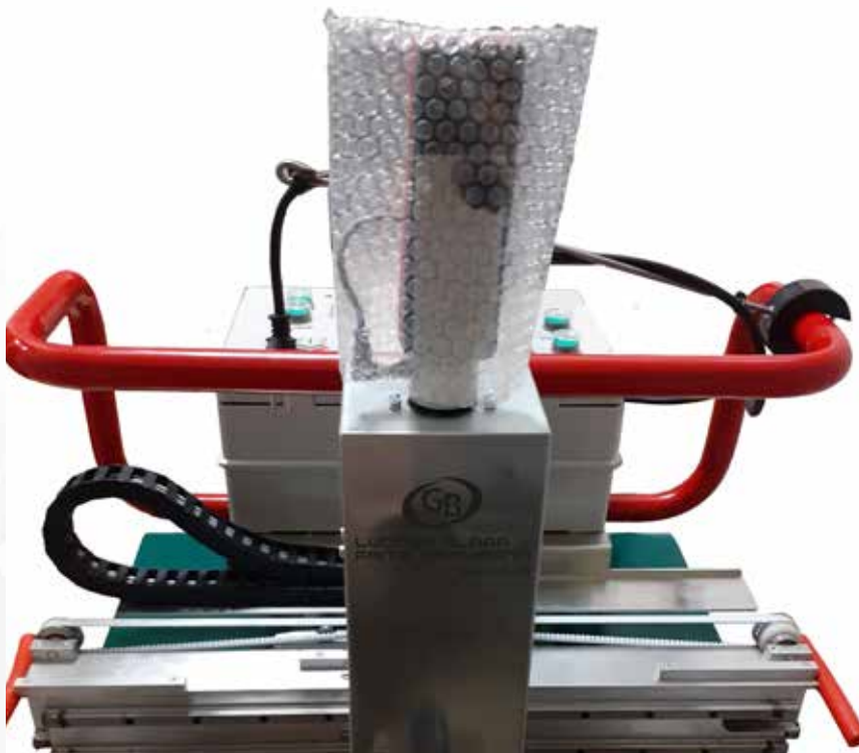
Tellerwechsler und Einreibeteller

Durch die automatisierte Verteilung des Einreibetellers erzielen Sie ein optimales Ergebnis.

NIE mehr kräftezehrendes Knien mit der Abziehlatte. Schonen Sie sich und Ihre Gesundheit und schaffen Sie den Sprung zur automatisierten Estrichbearbeitung.

Durch die ebene Anordnung des Einreibetellers zur Maschine sind Spuren im Estrich nicht möglich und das Ergebnis wird beeindrucken.

Schonen Sie Ihre Gesundheit!



ANWENDUNG

Der Estrichabzieherroboter FLOORMAN ist zum ausglätten, ausgleichen und verdichten von Betonschichten im Automatikbetrieb, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich vorgesehen.

Eine Betonmischungsschicht kann sowohl auf einer horizontalen als auch auf einer schrägen Fläche hergestellt werden.

Mit dem FLOORMAN können die meisten Zement- und Sandmischungen verwendet werden. Durch die Nivellierung des Bodens ist es problemlos möglich die Nivellierung auch für jeden weiteren Einsatzort zu übernehmen. So erreichen Sie ein perfektes Ergebnis.



TECHNISCHE.DATEN

FLOORMAN	
Leistung	Die zu bearbeitende Fläche beträgt ca.: 80 m ² /h
Gewicht	65 kg
Abmessung	Länge: 800mm, Breite: 800mm, Höhe: 700mm
Stromspeisung	230V
Spannung Steuerungssystem	Steuerungssystem und Antrieb bei 24V
Material	Korrosionsbeständiges Material (Aluminium, rostfreier Stahl, Kunststoff)

AUFBAU.TECHNISCHE DETAILS

LASERDETEKTOR

STEUERUNGSMODUL

KOPF

ZAHNRIEMEN

KOPFBALKEN

ROLLEN/PLATTFORM

FAHRBAND

KOP-ENDSCHALTER

TELLERWECHSLER

EINREIBETELLER

FLOORMAN

ESTRICHABZIEHROBOTER. FLOORMAN



Ludger Glaap & Fritz Brinkmann Machines GmbH & Co. KG
An der Heller 4-12
D-33758 Schloß Holte

Telefon: **+49 (0) 52 07 / 92 47 3 0**
Telefax: **+49 (0) 52 07 / 92 47 3 100**
E-Mail: **info@gb-machines.de**
Web: **www.gb-machines.de**