



plastering machine technology since 1968



Hochwertige
Mischpumpen
Qualität bis ins
kleinste Detail

High-quality
mixing pumps
Quality in the
smallest detail



Universelle Kleinförderpumpe aus Edelstahl
für pumpfähige Materialien.
Mit frequenzgesteuertem, stufenlosem 230V Antrieb

Klein und handlich,
small and handy

Universal, small delivery pump made of
stainless steel for pumpable materials.
With frequency controlled, stepless 230V drive



Unsere „kleinste“ Förderpumpe mit leistungsstarkem 3 kW / 230V Antrieb. Stufenloses einstellen der Fördermenge ermöglicht dem Anwender eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten. Erweitert mit Luftkompressor und Spritzausrüstung kann die No.4 als Beschichtungspumpe für sehr viele Materialien verwendet werden.



Our „smallest“ delivery pump with a powerful 3kW / 230V drive. **Continuous adjusting of the material flow allows for a large** variety of applications. Equipped with an air compressor and spraying equipment, the No.4 may also be used as a surfacing, coating and spraying machine for a large variety of materials.





Qualität bis ins kleinste Detail



Quality in the smallest detail

Die >stock big® No.4 hat unzählige Einsatzgebiete: Grundputze, Spachtelmassen, Reibputze, Haftbrücken, Struktur- und Spritzputze, Klebemörtel sowie Verfüllmörtel, Injektionsmörtel, Brandschutzmörtel, Dispersionsputze und Farbe.

- äußerst vielseitige „all-in-one“ Förderpumpe
- stufenlos regelbar durch Frequenzumformer
- Edelstahltrichter für sekundenschnelles Reinigen aufgrund geringer Materialhaftung
- kompakt, flexibel und leistungsfähig
- handlich und einfach zu transportieren

Ausstattung

- Schneckenpumpe (Rotor / Stator)
- Mörteldruckmanometer
- Bedienungsanleitung und Servicewerkzeug

The >stock big® No.4 has a wide range of applications: **basic plaster, fillers, putty, machine applied spraying plaster, textured plaster, adhesive mortars as well as filling mortars, injection mortars, fire retardant mortars, dispersion mortars and paints.**

- all-in-one multipurpose delivery pump
- continuously adjustable through frequency conversion
- stainless steel hopper allows for quick cleaning due to reduced adhesion
- compact, flexible and powerful
- handy and easy to transport

Equipment

- Screw Pump (Rotor / Stator)
- Mortar pressure gauge
- Operating instructions and service tools

No.4-200/FU
Vielseitige Förderpumpe bei 230V
Technisches "Highlight", mit integriertem FU Frequenz-Umformer zur komfortablen und sekundenschnellen Einstellung der Fördermenge bei 230V Stromanschluss.

No.4-200/FU
Multipurpose mixing pump for sites with 230V electricity supply
Technical highlight: with integrated frequency converter for changing the delivery rate in an instant for use with 230V electricity supply.

Die universelle >stock big® Kleinförderpumpe

The small, universal >stock big® delivery pump



Daten / Data	No.4-200/FU
Fördermenge / Delivery	2-20 l/min je nach Pumpensystem / depending on pumping system
Antrieb / Drive	3,0 kW / 230V 70-250 U/min / RPM frequenzgesteuert / frequency controlled
Maschinensteuerung / Control of machine	über integrierten Druckschalter oder Fernsteuerkabel (42V) / through integrated pressure switch or remote control cable (42V)
Anschluss / Connection	230V 16A
Absicherung / Fuse protection	1 x 16A träge / time-lag bei / at 230V
Betriebsdruck / Operating pressure	max. 25 bar
Trichterinhalt / Hopper volume	ca. / approx. 50 l
Einfüllhöhe / Refill height	655 mm
Länge / Length	1480 mm
Breite / Width	550 mm
Höhe / Height	655 mm
Gesamtgewicht / Total weight	111 kg

Beschreiben Sie uns Ihre Anwendungserfordernisse und wir werden Ihnen die Maschine empfehlen, die Ihren speziellen Wünschen am besten entspricht.

Talk to us about your specific requirements and we will recommend the tailor-made machine that best suits your needs.

All rights and technical changes reserved. We only guarantee that our machines are free of any defects in appearance and workmanship. Data provided regarding output, equipment and performance are based on experience and may vary according to differing conditions. Furthermore, the instructions of the material/mortar manufacturers must be observed. No data may be copied, reproduced or used for any other purpose in whole or in part without the prior permission of STOCK - B.I.G. GmbH. © by >stock big® Printed in Germany.