

INOTEC GmbH

Wir machen Ihre Baustelle leichter!

BAUMA MESSE-AKTION

Welcome to the BAUMA and the www.inotec-city.com



Freigelände Stand 908/7
bauma
24.-30. OKTOBER 2022. MÜNCHEN



Unsere Kunden arbeiten auf den unterschiedlichsten Baustellen und vertrauen auf Maschinentechnik von INOTEC und auf unseren Claim:

Wir machen ihre Baustelle leichter!

Freigelände Stand 908/7
bauma
24.-30. OKTOBER 2022, MÜNCHEN

Wir stellen aus:

- Durchlaufmischer
- Silo-Durchlaufmischer
- Förderpumpen
- Mischpumpen
- Kleinsilos
- Einhandpistolen




inotec

DURCHLAUFMISCHER

inoMIX S16

Der kompakte und handliche 230 V Durchlaufmischer für pulverförmige Materialien

Vorteile auf einen Blick

- Deutliche Zeitersparnis gegenüber dem Anmischen von Material mit Hand-Rührgeräten
- Einfache Bedienung
- Gleichbleibende Materialkonsistenz
- Hohe Mischleistung (ca. 1 Eimer/Minute)
- Materialbehälter ist mit 27 kg schwerstes Einzelteil
- Einfacher Transport durch eine Person
- Maschine schnell und werkzeuglos in Einzelkomponenten zerlegbar; dadurch kurze Rüstzeiten
- Wartungsarme Technik
- PU-Mischrohr (abnehmbar)
- Einfache Reinigung
- Mit Förderpumpe kombinierbar

Anwendungsbereiche

Für alle gängigen Materialien wie z.B.: Klebe- und Armierungsmassen, Kalkputze, Zementputze, Sanierputze, mineralische Oberputze, uvm.

BAUMA
Messe-
Preis

2.300.- €
~~2.870.- €~~



Technische Daten

Betriebsspannung	230 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	1,1 kW
Mischleistung	16 l/min
Materialbehälter	ca. 45 l
Abmessungen (L x B x H)	1.470 x 600 x 885 mm
Gesamtgewicht	ca. 58 kg

Lieferumfang Art.-Nr. 10039462

- Rahmengestell
- 2 Laufräder
- Materialbehälter
- Getriebemotor
- PU-Mischrohr
- Mischwelle
- Dosierwelle
- Wasserarmatur
- Bedienungsanleitung

inoMIX S50

Der leistungsstarke 230 V Durchlaufmischer für pulverförmige Materialien

Vorteile auf einen Blick

- Deutliche Zeitersparnis gegenüber dem Anmischen von Material mit Hand-Rührgeräten
- Einfache Bedienung
- Gleichbleibende Materialkonsistenz
- Hohe Mischleistung
- Maschine schnell und werkzeuglos in Einzelkomponenten zerlegbar, dadurch kurze Rüstzeiten
- Wartungsarme Technik
- PU-Mischrohr (abnehmbar)
- Einfache Reinigung
- Mit Förderpumpe kombinierbar

Anwendungsbereiche

Für alle gängigen Materialien wie z.B.: Fussbodenausgleichsmassen, Betonestriche (erdfeucht), Industrieestriche, uvm.

2.950.- €
~~3.690.- €~~



BAUMA
Messe-
Preis

Technische Daten

Betriebsspannung	230 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	1,5 kW
Mischleistung	ca. 22 l/min ca. 50 l/min*
Materialbehälter	max. 75 l
Abmessungen (L x B x H)	1.200 x 715 x 990 mm
Gesamtgewicht	ca. 83,5 kg

* mit Dosierwelle (Steigung 45 mm)

Lieferumfang Art.-Nr. 10043103

- Rahmengestell
- 2 Laufräder
- Materialbehälter
- Getriebemotor
- PU-Mischrohr inoPOWERMIX „S“ komplett
- Mischwelle
- Dosierwelle
- Wasserarmatur
- Bedienungsanleitung



SILO-DURCHLAUFMISCHER

inoMIX F51

Der perfekte Silo-Durchlaufmischer für die Verarbeitung pulverförmiger Materialien

Vorteile auf einen Blick

- Gleichbleibende Materialkonsistenz
- Hohe Mischleistung
- PU-Mischrohr mit Schnellverschlüssen
- Standardisierte Flanschaufnahme Ø 250 mm und somit an allen gängigen Silos einsetzbar
- Automatische Drehrichtungserkennung
- Einfachste Bedienung und Reinigung
- Wartungsarme, baustellengerechte Technik

Anwendungsbereiche

Trockenmörtel, uvm.

5.200.- €
6.490.- €



Technische Daten

Betriebsspannung	400 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	2,6 kW
Mischleistung	ca. 22 l/min ca. 50 l/min*
Abmessungen (L x B x H)	1.500 x 500 x 320 mm
Gesamtgewicht	ca. 65 kg

* mit Dosierwelle, Steigung 40 mm

BAUMA
Messe-
Preis

Lieferumfang

Art.-Nr. 10043789

- Solider Stahltrichter
- PU-Mischrohr inoPOWERMIX „S“ komplett
- Mischwelle
- Dosierwelle
- Getriebemotor
- Wasserarmatur
- Bedienungsanleitung

inoMIX F100

Der perfekte Silo-Durchlaufmischer für die Verarbeitung pulverförmiger, schwergängiger Materialien

Vorteile auf einen Blick

- Gleichbleibende Materialkonsistenz
- Hohe Mischleistung
- PU-Mischrohr mit Schnellverschlüssen
- Standardisierte Flanschaufnahme Ø 250 mm und somit an allen gängigen Silos einsetzbar
- Automatische Drehrichtungserkennung
- Einfachste Bedienung und Reinigung
- Wartungsarme, baustellengerechte Technik

Anwendungsbereiche

Trockenmörtel, Trassmörtel, uvm.

6.800.- €
8.475.- €



Technische Daten

Betriebsspannung	400 V / 25 A / 50 Hz
Motorleistung	5,5 kW
Mischleistung	ca. 60 l/min* ca. 100 l/min**
Abmessungen (L x B x H)	1.900 x 630 x 440 mm
Gesamtgewicht	ca. 135 kg

* mit Dosierwelle, Steigung 60 mm
** mit Dosierwelle, Steigung 80 mm

BAUMA
Messe-
Preis

Lieferumfang

Art.-Nr. 10044574

- Solider Stahltrichter
- PU-Mischrohr inoPOWERMIX F100
- Mischwelle
- Dosierwelle
- Getriebemotor
- Schaltschrank
- Wasserarmatur
- Bedienungsanleitung

Freigelände Stand 908/7
bauma
24.-30. OKTOBER 2022, MÜNCHEN



FÖRDERPUMPEN

inoBEAM M8

Die handliche 230 V Peristaltik-Förderpumpe für flüssige und pastöse Materialien

Vorteile auf einen Blick

- Leicht, klein und handlich
- Für flüssige und pastöse Materialien
- Äußerst materialschonende Peristaltik-Pumpentechnik
- Einfache Bedienung
- Sehr schnelle Reinigung und Wartung
- Stufenlose Mengenregulierung
- Trockenlaufsicher
- Abnehmbarer Materialbehälter aus Kunststoff
- Vorwärts- und Rückwärtslauf
- Kombinierbar mit Großgebinden (Fass)

Anwendungsbereiche

Flüssige und pastöse Materialien, Farben, Putze, Spachtel- und Armierungsmassen, Bitumen, uvm.

Grundmodul

~~3.795,- €~~
2.850,- €



BAUMA
Messe-
Preis

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 15 bar
Betriebsspannung	230 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	0,55 kW
Förderleistung	0 - 8 l/min
Förderweite	bis zu 30 m*
Förderhöhe	bis zu 20 m*
Materialbehälter	30 l
Abmessungen (L x B x H)	600 x 230 x 750 mm
Gewicht	ca. 28 kg

* je nach Materialkonsistenz

Lieferumfang

Grundmodul

- Art.-Nr. 10000080-008
- Standgestell aus Edelstahl
 - Materialbehälter aus Kunststoff
 - Getriebemotor
 - Peristaltik-Pumpeneinheit
 - Elektrische Steuerung mit Anschlusskabel, 3 m
 - Bedienungsanleitung
- ~~3.795,- €~~ / 2.850,- €

Putz-Set

- Art.-Nr. 10040770
- Wie Grundmodul plus:
- Kombi-Materialschlauch Ø 1", 10 m
 - Spritzrohr Set mit Düsen (4, 5, 6, 8, 10, 13 mm)
 - Fernsteuernkabel, 16 m
 - Deckel für Materialbehälter
- ~~4.540,- €~~ / 3.400,- €

Bitumen-Set

- Art.-Nr. 10042326
- Wie Grundmodul plus:
- Kombi-Materialschlauch Ø 1", 10 m
 - Spritzkopf abgewinkelt mit GEKA-Kupplung inkl. 8 mm Düse
 - Fernsteuernkabel, 16 m
 - Deckel für Materialbehälter
- ~~4.299,- €~~ / 3.220,- €

inoBEAM F12

Die vielseitige 230 V Förderpumpe für flüssige und pastöse Materialien

Vorteile auf einen Blick

- Leicht, klein und handlich
- Für flüssige und pastöse Materialien
- Stufenlose Drehzahlregulierung über Potentiometer
- Einfache Bedienung
- Einfache Reinigung und Wartung
- Abnehmbarer Materialbehälter aus Kunststoff
- Bis 3 mm Korngröße
- Vorwärts- und Rückwärtslauf

Anwendungsbereiche

Flüssige und pastöse Materialien, Sanierungs- und Abdichtungsanwendungen, Akustikbeschichtungen, Brandschutzmörtel, dekorative Feinbeschichtungen, flüssige Raufaser uvm.



~~3.990,- €~~
3.300,- €

Grundmodul

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 16 bar
Betriebsspannung	230 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	1,5 kW frequenzgeregelt
Förderleistung	0 - 12 l/min
Förderweite	bis zu 30 m*
Förderhöhe	bis zu 20 m*
Materialbehälter	50 l
Abmessungen (L x B x H)	1.450 x 530 x 700 mm
Gewicht	ca. 65 kg

* je nach Materialkonsistenz

Lieferumfang

Grundmodul

- Art.-Nr. 10044357
- Rahmengestell
 - 2 Laufräder & 2 Lenkräder
 - Materialbehälter aus Kunststoff
 - Deckel für Materialbehälter
 - Getriebemotor
 - Elektrische Steuerung mit Anschlusskabel, 10 m
 - Pumpenwelle
 - Pumpengehäuse aus Edelstahl
 - Mörteldruckmanometer
 - Werkzeugsatz
 - Montage-Gleitspray
 - Bedienungsanleitung
- ~~3.990,- €~~ / 3.300,- €

Bausatz „D“-F12

- für Spritzapplikationen (12 l / 15 bar)
- Art.-Nr. 10044358
- ~~695,- €~~ / 570,- €

Bausatz „HP“-F12

- für Airless-Spritzspachtelmassen (6 l / 85 bar)
- Art.-Nr. 10044660
- ~~2.990,- €~~ / 2.400,- €

Freigelände Stand 908/7
bauma
24.-30. OKTOBER 2022, MÜNCHEN



FÖRDERPUMPEN

inoBEAM F30

Die leistungsfähige 230 V Förderpumpe für flüssige und pastöse Materialien



4.400,- €
~~5.490,- €~~

**BAUMA
 Messe-
 Preis**

Vorteile auf einen Blick

- Für flüssige und pastöse Materialien
- Abnehmbarer Materialbehälter aus Kunststoff
- Hohe Förderleistung
- Stufenlose Drehzahlregulierung über Potentiometer
- Einfache Bedienung
- Für Korngrößen bis 6 mm

Anwendungsbereiche

Flüssige und pastöse Materialien, Akustikdeckbeschichtungen, flüssige Raufaser, Porenbetonbeschichtungen, Fussbodenausgleichsmassen, uvm.

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 40 bar
Betriebsspannung	230 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	3,0 kW frequenzgeregelt
Förderleistung	2 - 50 l/min
Förderweite	bis zu 80 m*
Förderhöhe	bis zu 25 m*
Materialbehälter	50 l
Abmessungen (L x B x H)	1.450 x 530 x 700 mm
Gewicht	ca. 85 kg

* je nach Materialkonsistenz

Lieferumfang Grundmodul

- Art.-Nr. 10041083
- Rahmengerüst
 - 2 Laufräder & 2 Lenkräder
 - Materialbehälter aus Kunststoff
 - Deckel für Materialbehälter
 - Getriebemotor / • Schaltschrank
 - Anschlusskabel 3 m / • Pumpenwelle
 - Pumpengehäuse aus Edelstahl
 - Werkzeugsatz / • Montage-Gleitspray
 - Bedienungsanleitung

~~5.490,- €~~ / **4.400,- €**

Bausatz „D“-F30

für Spritzapplikationen (18 l / 40 bar)

Art.-Nr. 10041913
~~695,- €~~ / **570,- €**

Bausatz „R“-F30

für Fussbodenausgleichsmassen (50 l / 15 bar)

Art.-Nr. 10043416
~~1.270,- €~~ / **1.100,- €**

Bausatz „HP“-F30

für Airless-Spritzspachtelmassen (8 l / 90 bar)

Art.-Nr. 10044659
~~2.990,- €~~ / **2.400,- €**

inoBEAM F50

Die leistungstärkste 400 V Förderpumpe



**BAUMA
 Messe-
 Preis**

7.350,- €
~~9.150,- €~~

Vorteile auf einen Blick

- Für pastöse Materialien
- Für grobkörnige Materialien bis zu 8 mm
- Materialbehälter aus Stahl
- Sehr hohe Förderleistung
- Stufenlose Drehzahlregulierung über Potentiometer
- Einfache Bedienung

Anwendungsbereiche

Pastöse Materialien, Edelkratzputze, Industrieestriche, SPCC-Mörtel, Bodenspachtelmassen, Fussbodenausgleichsmassen uvm.

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 40 bar
Betriebsspannung	400 V / 32 A / 50 Hz
Motorleistung	6,3 kW frequenzgeregelt
Förderleistung	2 - 100 l/min
Förderweite	bis zu 80 m*
Förderhöhe	bis zu 40 m*
Materialbehälter	70 l
Abmessungen (L x B x H)	ca. 1.200 x 660 x 750 mm
Gewicht	ca. 130 kg

* je nach Materialkonsistenz

Lieferumfang Grundmodul

- Art.-Nr. 10043421
- Rahmengerüst
 - 4 Laufräder
 - Materialbehälter aus Stahl
 - Getriebemotor
 - Schaltschrank
 - Werkzeugsatz
 - Montage-Gleitspray
 - Bedienungsanleitung

~~9.150,- €~~ / **7.350,- €**

Bausatz „D“-F50

für Spritzapplikationen (22 l / 40 bar)

Art.-Nr. 10043978
~~1.890,- €~~ / **1.500,- €**

Bausatz „Ü1“-F50

für Industrieestriche (100 l / 15 bar)

Art.-Nr. 10043790
~~2.235,- €~~ / **1.700,- €**

Bausatz „Ü2“-F50

für Fussbodenausgleichsmassen (100 l / 30 bar)

Art.-Nr. 10043937
~~2.595,- €~~ / **2.000,- €**

Bausatz „RS“-F50

für die Verarbeitung von grobkörnigem Material bis Korngröße 8 mm (50 l / 15 bar)

Art.-Nr. 10043791
~~2.320,- €~~ / **1.800,- €**



MISCHPUMPEN

inoCOMB

Picco Power

Die leichte und kompakte 230 V Mischpumpe für mineralische und pastöse Materialien

Vorteile auf einen Blick

- **Powerleistung:** Mit 3,0 kW und 230 V wird eine Förderweite von 30 m und eine Förderhöhe von 20 m erreicht
- Förderleistung stufenlos einstellbar
- Materialbehälter aus Edelstahl
- Einfache Reinigung durch PU-Mischzone
- Leistungsstarker Kompressor – auch für die Verarbeitung von dekorativen Endbeschichtungen einsetzbar
- Gesamtgewicht ohne Kompressor nur 65 kg! Somit ist ein problemloser Transport möglich!

Anwendungsbereiche

Mineralische Innen- und Außenputze, Sanierputze, pastöse Spachtel, Armierungs- und Oberputze, Fussbodenausgleichsmassen, WDVS-Klebe-/Armierungsmörtel, uvm.



6.200,- €
~~7.790,- €~~

**BAUMA
Messe-
Preis**

Lieferumfang

Grundmodul

Art.-Nr. 10041148

- Rahmengerüst
- 4 Laufräder
- Materialbehälter aus Edelstahl
- PU-Mischzone / • Getriebemotor
- Rotor/Stator D 7-2,5 „Mono Plus“
- Schaltschrank
- Anschlusskabel Schuko/CEE 230 V, 15 m
- Mörteldruckmanometer
- Mischwendel
- Wasserarmatur
- Werkzeugsatz
- Montage-Gleitspray
- Bedienungsanleitung

7.790,- € / 6.200,- €

Spritzfertiges Set

Art.-Nr. 10041149

Wie Grundmodul plus:

- Kompressor C 330 PP
- Mörtelschlauch Ø 25 mm, 10 m
- Luftschlauch Ø ½", 15 m
- Feinputzgerät, gerade inkl. Düse Ø 12 mm, 14 mm

8.770,- € / 6.990,- €

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 30 bar
Betriebsspannung	230 V / 16 A / 50 Hz
Motorleistung	3,0 kW frequenzgeregelt
Förderleistung	ca. 0-18 l/min (pastös) ca. 8-30 l/min (mineralisch)
Förderweite	bis zu 30 m*
Förderhöhe	bis zu 20 m*
Materialbehälter	ca. 55 l
Einfüllhöhe	1.000 mm
Abmessungen (L x B x H)	ca. 1.560 x 640 x 1.090 mm
Gewicht	ca. 65 kg ohne Kompressor ca. 97 kg mit Kompressor

* je nach Materialkonsistenz

inoCOMB

Maxi Power

Die leistungsstarke 400 V Mischpumpe für mineralische Materialien

Vorteile auf einen Blick

- **Powerleistung:** Mit dem 5,5 kW Antriebsmotor und den 400 V wird eine Förderweite von 50 m und eine Förderhöhe von 30 m erreicht.
- Wasserdruckerhöhungspumpe integriert
- Robustes Rahmengerüst, galvanisiert und pulverbeschichtet
- Einfache Bedienung
- Im Rahmen ist sowohl die Werkzeugkiste als auch der Kompressor integriert.

Anwendungsbereiche

Fließestriche, Kalkputze, Kalkzementputze, Maschinen-Gipsputze, mineralische Strukturputze, Sanierputz-Systeme, Zementputze, uvm.



**BAUMA
Messe-
Preis**

7.200,- €
~~8.820,- €~~

Lieferumfang

Spritzfertiges Set

Art.-Nr. 10044216

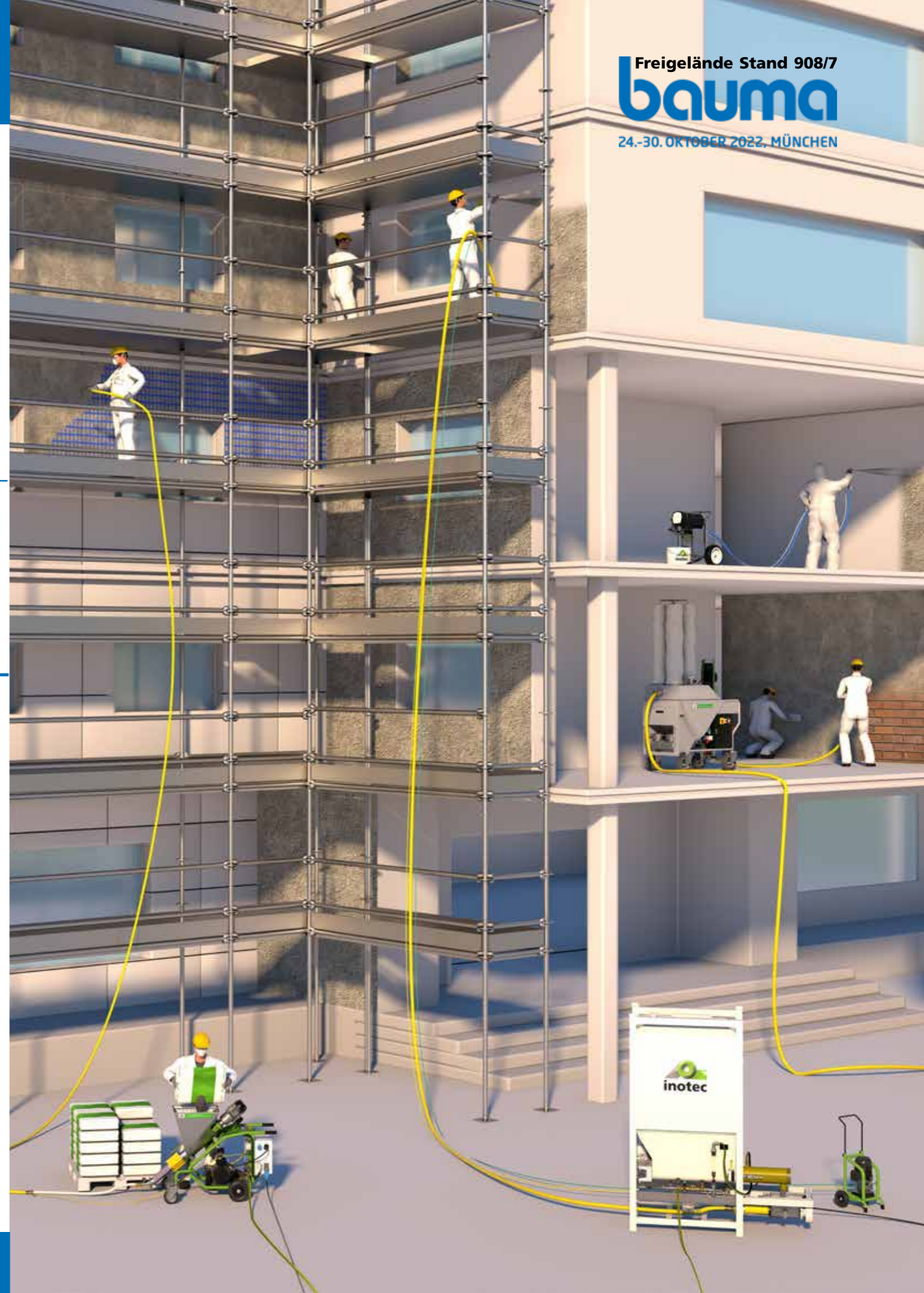
- Rahmengerüst, verstärkte Ausführung
- 4 Laufräder
- Materialbehälter
- Getriebemotor (mit verstärkter Axiallagerung)
- Rotor/Stator D 6-3
- Schaltschrank
- Mörteldruckmanometer
- Kompressor
- Mischwendel
- Wasserarmatur
- Wasserpumpe
- Mörtelschlauch Ø 25 mm, 10 m
- Luftschlauch Ø ½", 15 m
- Werkzeugsatz
- Feinputzgerät, gerade inkl. Düse Ø 14 mm
- Montage-Gleitspray
- Bedienungsanleitung

8.820,- € / 7.200,- €

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 30 bar
Betriebsspannung	400 V / 32 A / 50 Hz
Motorleistung	5,5 kW
Förderleistung	ca. 8 - 50 l/min
Förderweite	bis zu 50 m*
Förderhöhe	bis zu 30 m*
Materialbehälter	ca. 130 l
Einfüllhöhe	ca. 940 mm
Abmessungen (L x B x H)	ca. 1.050 x 720 x 1.530 mm
Gewicht	ca. 250 kg

* je nach Materialkonsistenz



Freigelände Stand 908/7
bauma
24.-30. OKTOBER 2022, MÜNCHEN

inoCOMB Cabrio

Das Kleinsilo für Sackware, Big-Bags und One-Way-Container mit integriertem 400 V Durchlaufmischer und 400 V Förderpumpe

BAUMA
 Messe-
 Preis

Vorteile auf einen Blick

- Verwendbar für alle pumpbaren, pulverförmigen Fertigmörtel
- Leistungsstarke 400 V Maschinenteknik
- Sehr hohe Förderleistung
- Stufenlose Drehzahlregulierung
- Einfache Bedienung
- Leichte Reinigung durch PU-Mischrohr
- Die Befüllung mit Sackware ist Standard. Optional kann das Kleinsilo mit Big-Bags oder One-Way-Containern befüllt werden

Grundmodul
19.950,- €
~~23.500,- €~~



Anwendungsbereiche

Verwendbar für alle pumpbaren, pulverförmigen Fertigmörtel

Lieferumfang

Grundmodul
 Art.-Nr. 10042612

Kleinsilo bestehend aus:

- Rahmengestell, Materialbehälter, Schaltschrank und Rüttler

Mischeinheit bestehend aus:

- Getriebemotor, Wasserarmatur und PU-Mischrohr inoPOWERMIX „S“ mit breitem Materialauslauf

Pumpeneinheit bestehend aus:

- Förderpumpe ausziehbar, Pumpengehäuse aus Edelstahl und Getriebemotor frequenzgeregelt
- Werkzeugkoffer

~~23.500,- €~~ / **19.950,- €**

Das Kleinsilo Carbio kann mit Sackware, Big-Bags, One-Way-Containern oder über zwei Big-Bag-Boxen bestückt werden.

Technische Daten

Betriebsspannung	400 V / 32 A
Motorleistung	
Durchlaufmischer	4 kW
Umdrehungen	373 min ⁻¹
Motorleistung	
Förderpumpe	6,3 kW frequenzgeregelt
Fassungsvermögen	ca. 200 l
Förderleistung	bis ca. 100 l/min.
Förderhöhe	ca. 40 m*
Förderweite	ca. 80 m*
Wasseranschluss	¾", 4 bar
Abmessungen:	ca. 1.200 x 800 x
(L x B x H)	1.300 mm
Leergewicht	420 kg

* je nach Materialkonsistenz



Bausatz „D“-Cabrio

für Spritzapplikationen
 (22 l / 40 bar)

Art.-Nr. 10043990

~~1.950,- €~~ / **1.600,- €**

Bausatz „Ü1“-Cabrio

für Industrieestriche
 (100 l / 15 bar)

Art.-Nr. 10043988

~~2.250,- €~~ / **2.000,- €**

Bausatz „Ü2“-Cabrio

für Fußbodenausgleichsmassen
 (100 l / 30 bar)

Art.-Nr. 10043989

~~2.790,- €~~ / **2.500,- €**

Bausatz „RS“-Cabrio

für grobkörniges Material
 (50 l / 15 bar)

Art.-Nr. 10043991

~~2.580,- €~~ / **2.300,- €**



EINHANDPISTOLEN

inoCOLL

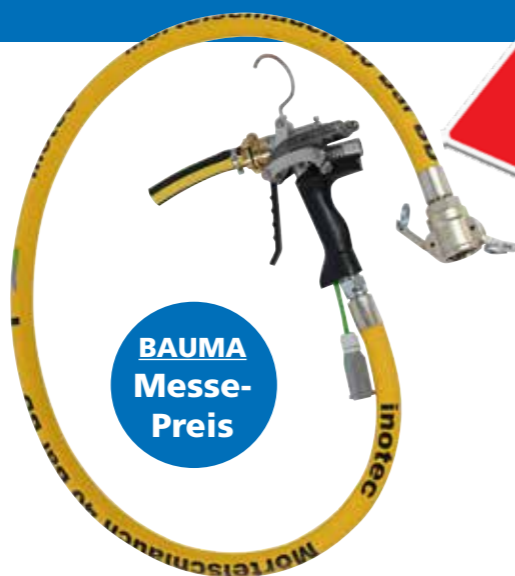
Einhandpistole zum Auftragen von Klebemörteln und Spritzen bis Korngröße 1,5 mm

Vorteile auf einen Blick

- Schneller und sauberer Materialauftrag
- Einfache Bedienung
- Robuste und handliche Ausführung
- Schnelle und einfache Reinigung
- Ergonomischer Handgriff
- Drehgelenk für ermüdungsfreies Arbeiten
- Integrierter Fernsteuerschalter
- Anschließbar an alle gängigen Misch- und Förderpumpen
- Praktischer Gerüsthaken zum Einhängen an Gerüststangen
- Optionaler Aufsatz zum Spritzen von mineralischen und organischen Produkten
- Für Korngrößen bis zu 1,5 mm

Anwendungsbereiche

Auftragen und Spritzen von Klebe- und Armierungsmörtel, uvm.



BAUMA
Messe-
Preis

850.- €
~~1.020.- €~~

Grundmodul

Lieferumfang

Grundmodul

Art.-Nr. 10024144

- Einhandpistole
- Gerüsthaken
- Mörtelschlauch, 2 m mit Drehgelenk
- Anschlussstecker für Fernsteuerkabel
- Schlauchstück
- 2 Schwammkugeln Ø 20 mm
- Bedienungsanleitung

~~1.020,- €~~ / 850,- €

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 40 bar
Betriebsspannung	24 - 42 V
Förderleistung	max. 15 l/min
Korngröße	max. 1,5 mm
Schlauchdurchmesser	19 mm
Schlauchlänge	2 m
Gewicht	
- Pistole	1,5 kg
- Pistole mit Schlauch	4,2 kg

Klebe-Spritz-Set

Art.-Nr. 10042999

Wie Grundmodul (Art.-Nr. 10024144)

Plus:

- Spritzaufsatz mit 10 mm Düse
- Fernsteuerverlängerungskabel, 16 m
- Kunststoffkoffer

~~1.130,- €~~ / 950,- €

inoCOLL PRO

Einhandpistole zum Auftragen von Klebemörteln und Spritzen bis Korngröße 4 mm

Vorteile auf einen Blick

- Schneller und sauberer Materialauftrag
- Einfache Bedienung
- Robuste und handliche Ausführung
- Schnelle und einfache Reinigung
- Ergonomischer Handgriff
- Drehgelenk für ermüdungsfreies Arbeiten
- Integrierter Fernsteuerschalter
- Anschließbar an Misch- und Förderpumpen
- Praktischer Gerüsthaken zum Einhängen an Gerüststangen
- Optionaler Aufsatz zum Spritzen von mineralischen und organischen Produkten
- Für Korngrößen bis zu 4 mm

Anwendungsbereiche

Auftragen und Spritzen von Klebe- und Armierungsmörtel, uvm.



BAUMA
Messe-
Preis

990.- €
~~1.180.- €~~

Klebe-Spritz-Set

Lieferumfang

Grundmodul

Art.-Nr. 10041950

- Einhandpistole
- Gerüsthaken
- Anschlussstecker für Fernsteuerkabel
- Schlauchstück
- 2 Schwammkugeln Ø 20 mm
- Bedienungsanleitung

~~1.030,- €~~ / 860,- €

Technische Daten

Betriebsdruck	max. 40 bar
Betriebsspannung	24 - 42 V
Förderleistung	max. 15 l/min
Korngröße inoCOLL PRO	max. 4,0 mm
Gewicht	1,5 kg

Klebe-Spritz-Set

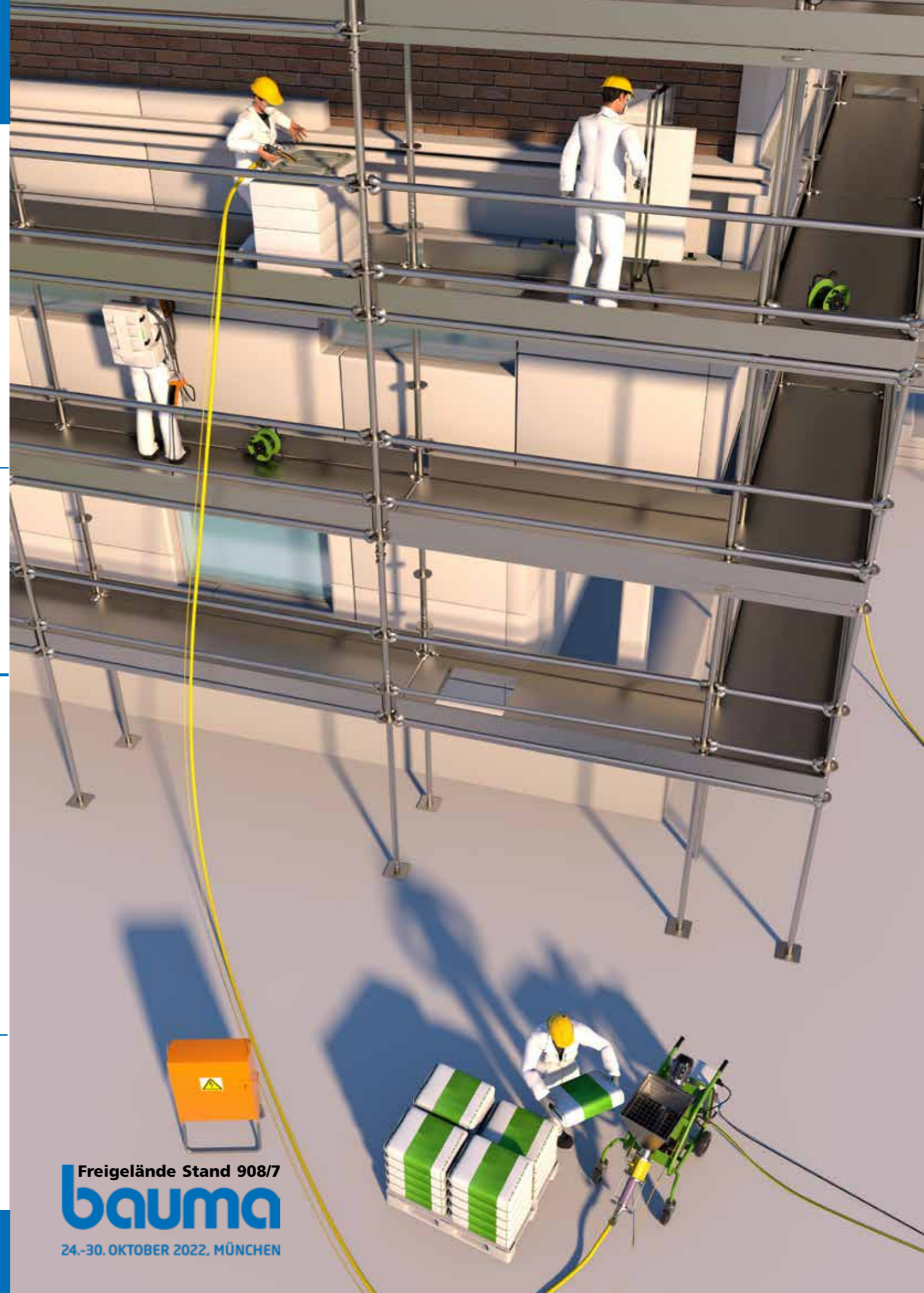
Art.-Nr. 10043000

Wie Grundmodul (Art.-Nr. 10041950)

Plus:

- inoCOLL Spritzaufsatz mit 10 und 13 mm Düse
- Fernsteuerverlängerungskabel, 16 m
- Kunststoffkoffer

~~1.180,- €~~ / 990,- €



Freigelände Stand 908/7

bauma

24.-30. OKTOBER 2022, MÜNCHEN

Messepreise gültig vom 01.10. bis 31.10.2022

Unsere Kunden arbeiten auf den unterschiedlichsten Baustellen und vertrauen auf Maschinentechnik von INOTEC und auf unseren Claim:

Wir machen ihre Baustelle leichter!



INOTEC GmbH

Wir machen Ihre Baustelle leichter!

Vielen Dank für Ihren Besuch auf der BAUMA und der INOTEC-City!

We'll see you again soon in the www.inotec-city.com



INOTEC GmbH

Daimlerstraße 9-11
D-79761 Waldshut-Tiengen
Tel.: +49 77 41 / 68 05-0
E-mail: info@inotec-gmbh.com
www.inotec-gmbh.com
www.inotec-city.com

