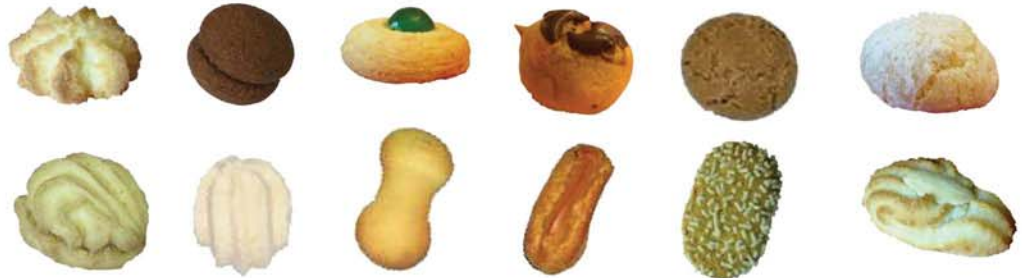




Angefertigte Produkte Mit Standard Zubehörteile

Product Samples With Standard Accessories



Farben Touch Screen
Color Touch Screen



Festgelegte Form Mit 6/9 Ausgänge
Fixed Mould 6/9 Exits



Folgestab Für Backformen
Extensible For Entry Or Exit tray.



Zylinderkopf Aus Stahl Mit
Schnellauslösung Für Den
Formaustausch
(Werkzeug Ist Nicht Notwendig).

Aluminium Dosing Head Easily
Disassembled For Quick Change
Of The Moulds (No Keys Necessary).



Angefertigte Produkte Mit Zusätzliche Zubehörteile

Samples Of Optionals



Zubehörteile
Optionals



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN



Gestell aus Aluminium und Beschichtung aus Stahl.
100 PLC Speicherprogramme ausgestattet mit farben Touch screen.
Programmierung normgerecht laut IEC.
Einfache Programmierung durch automatischen Zyklus.
Dosierungszylinder aus Stahl mit veränderlicher Geschwindigkeit (inverter).
Breite der Backformen 400/600.
Elektronisch gesteuerte bidirektionale Vorschub Backformen mit regulierbare Geschwindigkeit (inverter).
Zylinderkopf aus Stahl mit Schnellauslösung für den Form austausch (Werkzeug ist nicht notwendig).
Dosierungswalze mit regulierbare Geschwindigkeit (inverter).
Automatische Inbetriebnahme.
Automatische Tischsenkung.
Manuelle Regulierung Höhe des Bandförderer.
Funktion vorzeitiges Gießen.

AUSSTATTUNG

Feststehende Form mit 6/9 Ausgänge.
Ausgießer Sortiment aus Bronze ø 10 mm.
Ausgießer Sortiment aus Bronze (geriefelt) ø 10 mm.
Werkzeug Sortiment Instandhaltung.

TECHNICAL SPECIFICATIONS



Aluminium frame and covering panels in stainless steel
100 PLC stored programs by color touch screen.
Programming in accordance with IEC norms.
Easy programming in automatic cycle.
Stainless steel dosing rollers at variable speed (inverter).
Tray width 400/600 mm.
Automatic bi-directional electronically controlled trays. advancement at variable speed (inverter).
Aluminium dosing head easily disassembled for quick change of the moulds (no keys necessary).
Dosing rollers at variable speed (inverter)
Automatic start.
Automatic conveyor lowering for product detachment .
Manual adjustment of conveyor height position .
Anticipated dropping mode.

STANDARD ACCESSORIES

Fixed mould at 6/9 exits
Set of smooth bronze nozzles ø 10 mm
Set of grooved bronze nozzles ø 10 mm
Maintenance tool set

Modell Model	Maße Dimensions [mm]	Maße Dimensions [cm]	Gewicht Weight [Kg]	Installierte Leistung Power [kW]	Volt
	Breite Backform Tray width	Anlage Machine			
DROP B 400	400	95X137X143H	258	1,11	400x3+T+N
DROP B 600	600	114X138X143H	278	1,11	400x3+T+N

abm srl via dell'industria,2/4 35040 Boara Pisani Italy tel.:+39 0425 485202 fax:+39 0425 48306 www.abmitaly.it e-mail: info@abmitaly.it

Unser ziel ist verbesserung und entwicklung fortzufahren. Wir behalten uns daher das recht änderungen vorzunehmen bezüglich enthaltene informationen in dieser broschüre ohne vorherige ankündigung.

Our policy is aimed to a costant improvemet and development. We therefore reserve the right to amend the information given in this leaflet without prior notice.