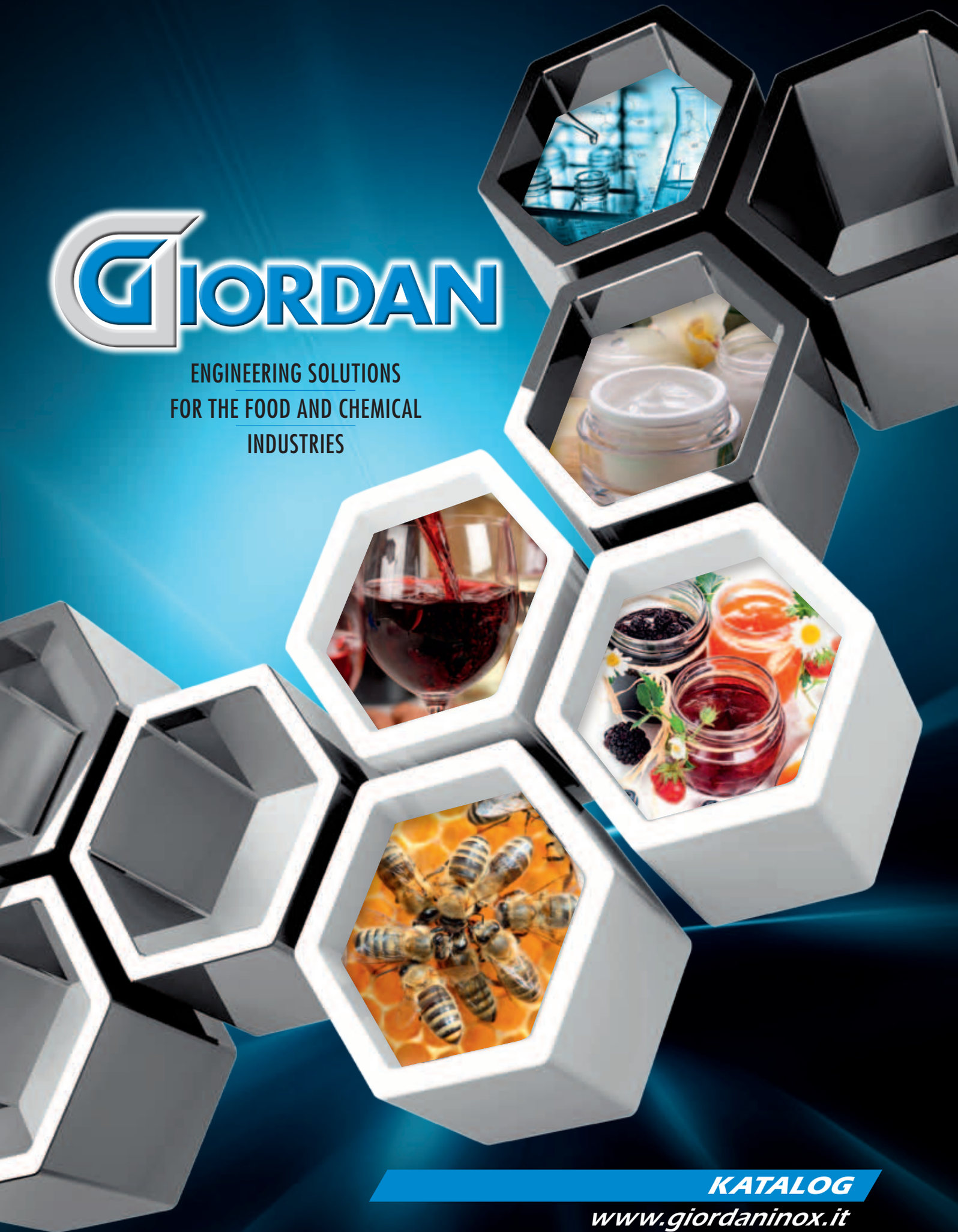


GIORDAN

ENGINEERING SOLUTIONS
FOR THE FOOD AND CHEMICAL
INDUSTRIES



KATALOG
www.giordaninox.it



NEW

DOPPELDAMPFWACHS- SCHMELZER MIT GAS BRENNER

Gebaut Aus Edelstahl Aisi 304.
Kapazität: 20 Brutwaben Db
Oder 40 Zargen Db.
Gasbrenner Inklusiv.



NEW

NEUE AUTOMATISCHE GESCHWINDIGKEITSSTEU- ERUNG

Man kann die gewünschte
Geschwindigkeit und die
Erhaltungszeit der
Schleuderung einstellen
und mehr Rezepte je nach
Honigsorte speichern.



NEW

NEUES MODELL VOM HONIGTAUCHWÄRMER

Ganz aus Edelstahl gebaut.
Die Thermostatskiste ist in
Vertikal positioniert, um ein
besseres Gleichgewicht des
Geräts sicherzustellen.





FÜR IMKEREIBEDARF

Sie koennen bei uns alle Imkerei-Art. finden.
Wir verkaufen Maschinen für Hobbysten und berufstaetige Imkerei.

Wir bauen Endeckelungsmaschinen, Honigschleuder, Maschinen für Wachsbehandlung, Filterung, Pumpen, Honigtrocknungsmaschine, Mischanlagen, alles für Lagerung, Abfuellanlage, Etikettiermaschinen... alles aus Edelstahl gebaut.

FÜR DIE CHEMISCHE INDUSTRIE

Unsere Maschinen werden gemaess den geltenden Bestimmungen gebaut, wie Mischgeraeten, Behaelter, Abfuellanlagen aus Edelstahl AISI 304 (auf Wunsch auch AISI 316).

Wir koennen auch nach Mass bauen.

FÜR KOSMETIK

Wir bauen Maschinen für Creme, fluessige, dichte, granuloese Produkte. Bei uns koennen Sie Abfuellmaschinen, Mischanlagen und Behaelter finden.

FÜR WEINKUNDE

Für diesen Bereich haben wir eine grosse Auswahl von Behaelter, geliefert mit pneumatischem Niveuregler oder einfachem Schwimmdeckel.

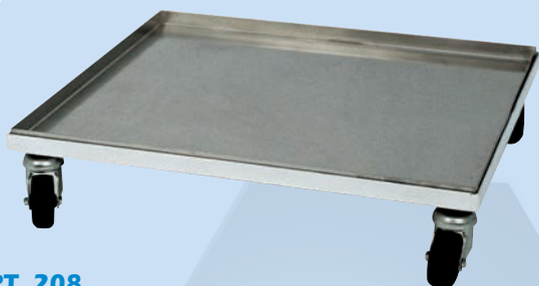
FÜR DIE NAHRUNGSMITTEL-INDUSTRIE

Wir bauen Maschinen auch für Nahrungsmittel- Industrie. Mischgeraet (beheizt oder nicht beheizt), Edelstahl Behaelter (beheizt und nicht beheizt) Abfuellanlage und Kocher mit oder ohne Vakuum System; diese Art. sind verfuegbar in jeder Kapazitaet.



WIR ERINNEREN, DASS WIR EINE BAUFIRMA SIND.

**DAS IST UNSERE STÄRKE;
AUS DIESEM GRUND,
KONTAKTIEREN SIE
UNS UNVERBINDLICH
FÜR EIN ANGEBOT. WIR WERDEN SIE
SO BALD WIE MÖGLICH ANTWORTEN.**



ART. 208
ZARGENTRANSPORTWAGEN



ART. 231
DISPENSER
für Honigglas 500 g - 1000 g.



ART. 815
STAERKER EIMERHALTER
(zum abtröpfeln lassen).



ART. 94S



ART. 93S



ART. 95S

ART. 93S - 94S - 95S
SQUEEZER
(250 g - 350 g - 500 g).

BIENENSTÖCKE UND ZUBEHÖR

- PFC100** 100-STÜCK WACHSBLÄTTER für Zargenwaben
- 242C** 5-KÖNIGINNENZEICHENFARBE KIT MIT NETZ
- PFC50** 50-STÜCK WACHSBLÄTTER für Brutwaben
- 267** ABDECKUNG für Bienenstock 10-12 DB
- 229** ABSPERRGITTER 50x50 cm
- 229A** ABSPERRGITTER 43x50 cm
- 159B** ABSPERRKÄFIG FÜR BRUT
- 228** ABSTANDHALTESCHIENE 8-9-10-11-12 Scharfen zu 25 mm
- 205F** APIDEA
- 216** BEETLE BLASTER
- 201C** BIENENFLUCHT, rund, metall
- 203A** BIENENFLUCHT, rund, kunststoff
- 203B** BIENENFLUCHT stern, 8 Ausgänge, kunststoff
- 206** BIENENFLUCHT im Holzboden 43x50
- 206A** BIENENFLUCHT im Holzboden 50x50
- 207B** BIENENSTOCK im Polystyrol 6 Rähmchen
- 205** BIENENSTOCK 10 DB, mit Schiebeboden, Rähmchen, lackiert
- 207** BIENENSTOCK 12 DB, mit Schiebeboden, Rähmchen, lackiert
- 201** BLECHWINKELEISEN für Bienenstöcke
- 279N** BRUTRAUMRÄHMCHEN
- 352** CHIN. UMLARVLOEFFEL
- 224** DECKEL HOCH für Bienenstock „standard“ 10 Waben
- 225** DECKEL HOCH für Bienenstock „standard“ 12 Waben
- 285** DIEBSTAHLSYSTEM FÜR DIE BIENENSTÖCKE
- 227** DREHSCHIEBE 4 pos.
- 276** EINLÖTTTRAFO mit Schutz
- 157** FEDERHAKEN mit 3 Schrauben
- 254** FLUGLOCHSCHIEBER gezahnt 10 DB mit Staffen
- 254/A** FLUGLOCHSCHIEBER gezahnt/löcher 10 db mit Staffen
- 254/B** FLUGLOCHSCHIEBER gezahnt 12 db mit Staffen
- 254/C** FLUGLOCHSCHIEBER gezahnt/löcher 12 db mit Staffen
- 245** HANDGRIFFE für Beute, verzinkt
- 1120** HEBEVORRICHTUNG zum Abheben des Honigraums belastbar bis 150 kg - Patentiert
- 280** HONIGRAUMRÄHMCHEN
- 159X** KLEMME FÜR KÖNIGINNEN
- 351** KLEMMPLATTE für Rähmchen
- 242** KÖNIGINNENZEICHENFARBE
- 255C** NETZ MIT RAND für Bienenstockvarroaboden 10 DB
- 255D** NETZ MIT RAND für Bienenstockvarroaboden 12 DB
- 255E** NETZ OHNE RAND für BienenstockvarroabodenN 10 DB
- 255SF** NETZ OHNE RAND für Bienenstockvarroaboden 12 DB
- 255B** PROPOLISGITTER 10 Waben
- 255A** PROPOLISGITTER 12 Waben
- 236** RÄHMCHENDRAHT verzinkt 500 g

- 237** RÄHMCHENDRAHT verzinkt 1000 g
- 231C** RÄHMCHENDRAHT Edelstahl 500 g
- 231D** RÄHMCHENDRAHT Edelstahl 1000 g
- 283** RÄHMCHENDRAHTSPANNER
- 250M** RÄHMCHENLAGER
- 263** SCHACHTELDACH aus verzinktem Blech 10 DB
- 263E** SCHACHTELDACH geschweisst 10 DB
- 265** SCHACHTELDACH beschichtet mit Holz 10 DB
- 254G** STAFFE für Fluglochschieber
- 205TP1** TOP-BAR HIVE BEUTE MOD 1 ohne Rückfenster
- 205TP2** TOP-BAR HIVE BEUTE MOD 2 mit Rückfenster
- 205TP3** TOP-BAR HIVE HALBBEUTE MOD 3 ohne Rückfenster
- 230** TRENNSCHIED aus Holz
- 140X** UMLARVLÖFFEL für Gelee Royale
- 256** UNTERBODENBLECH für Bienenstöcke 10 WABEN DB
- 256A** UNTERBODENBLECH für Bienenstock 12 WABEN DB
- 158X** VERSANDKÄFIG für Königinnen, kunststoff
- 201P** VERZINKTE ECKEBESCHÜTZER für die beute
- 159** VORREIBER verzinkt
- 281M** WACHSBLATT FÜR ZARGENWABEN
- 281** WACHSBLATT FÜR BRUTWABEN
- 286C** WAGEN FÜR BEUTEN
- 225A** WEISELNAFPE kunststoff
- 2013** WEISELSAFTPUMPE 220v
- 249** ZARGEN für Bienenstock 10 Waben ohne Rähmchen
- 251** ZARGEN für Bienenstock 12 Waben ohne Rähmchen
- 208** ZARGENTRANSPORTWAGEN, Edelstahl, cm 43x50
- 208/A** ZARGENTRANSPORTWAGEN, Edelstahl, cm 50x50

VARROA BEHANDLUNG

- 213F1** AMEISENSÄURE 85% (1 LT FLASCHE)
- 213-OS** APIBOXAL 35 g
- 206C** APIFUGE 500 ml
- 214C** APIFOR-60
- 214A** APIGUARD (50 g Packung)
- 217** APIHERB 40 g
- 214** APILIFEVAR (Päckchen mit 2 Streifen)
- 214B** APISTAN (Päckchen mit 10 Streifen)
- 213-Z** APIVAR (Päckchen mit 10 Streifen)
- 816** OXALSÄURE SUBLIMIERERMASCHINE 12 VOLT
- EVAPIT** VERDAMPFER FÜR AMENSÄURE



VARROA BEHANDLUNG



ART. 242C



ART. 200M ART. 200A ART. 200P



IMKERAUSRÜSTUNG - BEKLEIDUNG

- 262** ABKEHRBESEN gross mit Naturborsten
- 610** BIENENABBLASGERÄT mit Motor
- 620** BIENENABBLASGERÄT mit Motor und Transportwagen
- 200P** ERSATZBLASEBALG für Smoker
- 200A** ERSATZKESSEL für Smoker
- 240** IMKERHANDSCHUHE NAPPALEDER, (Größen 6-12)
- 279C** IMKERJACKE mit integriertem runden Hut (S-XXL)
- 279A** IMKERJACKE mit integriertem Astronaut Hut (S-XXL)
- 247B** IMKERHOSE aus Baumwolle (S-XXL)
- 247J** IMKERJACKE für Kinder mit integriertem Hut, viereckiger Schutzschleier zusammenklappbar mit Gitternetz (S-XXL)
- 278** IMKERANZUG Baumwolle (S-XL)
- 277** IMKERANZUG mit abnehmbarem Viereckigerschutzschleier (S-XL)
- 277AS** IMKERANZUG mit abnehmbarem Astronaut Schutzschleier (S-XL)
- 277B** IMKERANZUG mit abnehmbarem viereckiger Schutzschleier mit Plexiglasvisier (S-XL)
- 277R** IMKERANZUG mit abnehmbarem rundem Hut (S-XL)
- 277A** IMKERANZUG mit Viereckigerschutzschleier für Kinder (S-XL)
- 279AS** IMKERJACKE mit Reißverschluss aus Baumwolle (S-XXL)
- 247** IMKERJACKE mit integriertem Hut, viereckiger Schutzschleier zusammenklappbar mit Gitternetz (S-XXL)
- 247A** IMKERJACKE mit integriertem Hut, viereckiger Schutzschleier zusammenklappbar mit Gitternetz und Plexiglasvisier (S-XXL)
- 206B** RAUCHMATERIAL APICALM 1 KG
- 246A** RUNDER IMKERHUT 100% Baumwolle
- 244** SCHABERMEISSEL lang
- 200M** SCHUTZGITTER für Smoker
- 200I** SMOKER Edelstahl mit Schutzgitter
- 243A** STOCKMEISSEL „s“ abgesetzt, verzinkt
- 244B** STOCKMEISSEL „amerikanisch“
- 244A** STOCKMEISSEL „amerikanisch“ klein
- 244C** STOCKMEISSEL „amerikanisch“ aus Edelstahl
- 244D** STOCKMEISSEL Edelstahl
- 246B** VIERECKIGER Schutzschleier zusammenklappbar, mit Gitternetz und Öffnung für Arme
- 246C** VIERECKIGER Schutzschleier zusammenklappbar, mit Gitternetz und Plexiglasvisier und Öffnung für Arme

FÜTTERUNG

- 215** APINVERT Beutel 2,5 kg
- 253** FUTTERTASCHE kunststoff für DB h cm 30
- 267S** GLUKOSE SYRUP 7 kg
- 213** ZUCKERFUTTERTEIG mit Eiweiss Beutel 2,5 kg
- 253B** ZYLINDRISCHE FUTTERTASSE kunststoff 1 Lt
- 253E** ZYLINDRISCHE FUTTERTASSE kunststoff 2 Lt

ENTDECKELUNG

- 234-I** ABDECKELUNGSGABEL aus Edelstahl
- 234** ABDECKELUNGSGABEL kunststoff mit Edelstahlspitzen
- 121C** DOPPELGITTERROST für Entdeckelungswanne
- 170K** ENTDECKELUNGSMASCHINE mit beheizten einstellbaren vibrierenden Messern
- 222** ENTDECKELUNGSMESSER cm 23
- 223** ENTDECKELUNGSMESSER cm 28
- 422X** ENTDECKELUNGSMESSER gezahnt cm 28
- 425X** ENTDECKELUNGSMESSER elektrisch
- 122B** ENTDECKELUNGSWANNE cm 150x44x44, Edelstahl, vollständiges Entleeren, mit gelochtem Netz, mit Deckel, Doppelgitterrost und Hahn
- 122** ENTDECKELUNGSWANNE cm 120x44x44, Edelstahl, vollständiges Entleeren, mit gelochtem Netz, mit Deckel, Doppelgitterrost und Hahn
- 121B** ENTDECKELUNGSWANNE cm 100x44x44, Edelstahl, vollständiges Entleeren, mit gelochtem Netz, mit Deckel, Doppelgitterrost und Hahn
- 122A** ENTDECKELUNGSWANNE „professional“ cm 200x72x64, vollständiges Entleeren, Edelstahl, maschinenverziert
- 122C** ENTDECKELUNGSWANNE „professional“ cm 200x72x64, vollständiges Entleeren, Edelstahl, maschinenverziert, mit einbremsbaren Drehrädern
- 121A** GITTERROST für Entdeckelungswanne, Edelstahl, 6 pos.
- 170KLR** KIT DOPPELTE MESSERN für Entdeckelungsmaschine
- 121** TISCHENTDECKELUNGSWANNE cm 90x44x14, Edelstahl, mit Gitterrost



ART. 170K

ART. 170K ENTDECKELUNGSMASCHINE

Die Maschine ist vollständig aus Edelstahl gebaut und die vibrierenden Messer ermöglichen eine sehr präzise und schnelle Entdeckung. Deckel werden nicht zerkrümelt sondern so sauber geschnitten wie bei einem manuellen Messer. Die Messer in der Entdeckelungsmaschine arbeiten innerhalb des Holzrahmens und können daher nicht ganz gefüllte Waben auch bearbeiten. Die Messer werden über warmes Wasser beheizt. Die von Hand geladenen Honigwaben werden automatisch auf die Messer geführt und beidseitig gleichmässig entdeckelt, danach rutschen sie zum Zwischenpuffer.

220 VOLT - 2,75 KW

ABMESSUNGEN: 950x500x800 h mm

LEISTUNG: 11 Waben/Minute

MESSERTEMPERATUR: einstellbar durch Thermostat zwischen 30 °C und 90 °C

*OPTIONAL:

KIT DOPPELTE MESSER zum Ausrüsten und jeden Rückstand nach der klassischen Entdeckung zu beseitigen.

ART. 121



ART. 121B-122-122B



ENTDECKELUNGSMASCHINE
mit dem Stand, um den Entdeckungswanne unten zu haben. Achtung der Stand ist ein Extra.



ART. 316
DAMPFWACHSSCHMELZER
Aus Edelstahl mit Gasheizung und Halterung für Gasbrenner (elektr. Version art. 317).



ART. 318-319
SONNENWACHSSCHMELZER
Aus Edelstahl gebaut.



ART. 350T - 351T
PRESSE für Wachsdeckel.



ART. 233 C - 233 D
WACHSSCHMELZER

WACHSBEHANDLUNG

- 233C** 25 LT WACHSCHMELZER aus Edelstahl
- 233D** 50 LT WACHSCHMELZER aus Edelstahl
- 316** DAMPFWACHSSCHMELZER Edelstahl für 16 DB Brutwaben o. 25 Honigrähmchen mit Gasbrenner
- NEW 316G** DOPPELDAMPFWACHSSCHMELZER Edelstahl für 20 DB Brutwaben o. 40 Honigrähmchen mit Gasbrenner.
- 317I** ELEKTRISCHER WACHSSCHMELZER Edelstahl für 16 DB Brutwaben oder 25 Honigrähmchen mit ON/OFF Schalter
- 630** GASBRENNER für Dampfwachsschmelzer
- 108D** MITTELWANDPRESSE DADANT
- 316B** SCHÜSSEL für Dampfwachsschmelzer
- NEW 318** SONNENWACHSSCHMELZER 70x70 aus Edelstahl
- NEW 319** SONNENWACHSSCHMELZER 100x100 aus Edelstahl
- 825** WACHSSTERILISATOR 25 Lt aus Edelstahl
- 850** WACHSSTERILISATOR 50 Lt aus Edelstahl
- 853** WACHSSTERILISATOR 100 Lt aus Edelstahl
- 800** WACHSSTERILISATOR 500 Lt aus Edelstahl

DECKELBEHANDLUNG

- 233P** DIREKTSCHMELZER 33 LT "KLEIN". Aus Edelstahl
- 233E** DIREKTSCHMELZER 55 LT "STANDARD". Aus Edelstahl
- 233G** DIREKTSCHMELZER 75 LT "GROSS". Aus Edelstahl
- DISOMELTER, BLOCKMASCHINE** Entdeckungung +Direktschmelzer
- DISOPRESS 2, BLOCKMASCHINE** Entdeckungung +Wachspresse
- 350T** PRESSE für Wachsdeckel, lackiert, Edelstahlkorb, ø 20
- 351T** PRESSE für Wachsdeckel, alles Edelstahl, ø 20
- 350A** WACHSPRESSE mit Edelstahlschnecke

POLLEN BEHANDLUNG

- 236ES** TROCKNER FÜR POLLEN AUS KUNSTSTOFF 5 BRETTEN
- 237ES** TROCKNER FÜR POLLEN AUS EDELSTAHL 6 BRETTEN
- 238ES** TROCKNER FÜR POLLEN AUS EDELSTAHL 12 BRETTEN



ART. 236ES - 237ES - 238ES
TROCKNER FÜR POLLEN

DISOPRESS 2

Die DISOPRESS 2 ist eine kompakte Blockmaschine für eine schnelle und platzsparende Entdeckung. Sie besteht aus einer Entdeckungsmaschine, vollständig Edelstahl, mit vibrierenden Messern für einen präzisen sauberen Schnitt ohne Abschaben der Deckel.

Eine spezielle Vorrichtung ermöglicht die Entdeckung der Vertiefungen in den Waben. Kaltentdeckung ist gut, die Messer können jedoch durch Warmwasser beheizt werden für optimale Resultate.

Die manuell vorgeschobenen Waben werden auf beiden Seiten systematisch entdeckelt und auf eine Halterung gestellt.

Leistung: 11 Waben/ Minute.

Unter der Entdeckungsmaschine steht eine Edelstahlwaxpresse wo der kaum entfernte Deckel gepresst wird - man gewinnt somit 90% Produkt zurück ohne Verschiebungen und Beschmutzung.

Die DISOPRESS 2 ist mit einem einfachen und funktionellen Schaltkasten ausgerüstet, wo man die Geschwindigkeitssteuerung der Edelstahlschnecke mit variabel Gewindegang und Durchmesser findet.

Abmessungen: h 1700, Länge 1900, Breite 500 mm. Speisung: 220V und 380 V.



ART. 233E - 233P - 233G

DIREKTSCHMELZER

Der Direkt Schmelzer ist eine kompakte Maschine, ganz aus Edelstahl gebaut. Durch den Schmelzer das aufschimmernde Wachs wird kontinuierlich abgeschmolzen und der schwere Honig fließt nach unten gleichmäßig ab. Ideal zum Trennen von Honig und Wachs-Gemenge.

Alles aus Edelstahl gebaut.

Mögliche Versionen: 33 - 55 oder 75 lt
220 VOLT und 380 VOLT.



DISOMELTER

Entdeckungsmaschine mit dem Stand um den Direktschmelzer unten zu haben.



ART. 809BT - 810BT - 811BT



ART. 803S



ART. 806C-IS

SELBSTWENDESCHLEUDER

806AS SELBSTWENDESCHLEUDER 4 LANG. Waben mit Handantrieb und Bremse. Alles aus Edelstahl gebaut

806B-IS SELBSTWENDESCHLEUDER 4 LANG. Waben mit Motor. Alles aus Edelstahl gebaut

NEW 806C-IS SELBSTWENDESCHLEUDER 4 LANG. Waben mit elektr. Geschwindigkeitssteuerung. Alles aus Edelstahl gebaut

809S SELBSTWENDESCHLEUDER 6 LANG. Waben mit Motor. Alles aus edelstahl gebaut

NEW 809AS SELBSTWENDESCHLEUDER 6 LANG. Waben mit elektr. Geschwindigkeitssteuerung. Alles aus edelstahl gebaut

809BT SELBSTWENDESCHLEUDER 8 LANG. Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten

812BT SELBSTWENDESCHLEUDER 10 LG Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten

810BT SELBSTWENDESCHLEUDER 12 LANG. Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten

811BT SELBSTWENDESCHLEUDER 16 LANG. Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten

TANGENTIALSCHLEUDER

100S TANGENTIALSCHLEUDER. 3 Brutraumwaben oder 6 Flachzargenraemchen DB mit Handantrieb und Bremse. Mit Edelstahl Korb

101S TANGENTIALSCHLEUDER. 3 Brutraumwaben oder 6 Flachzargenraemchen DB mit Motor. Mit Edelstahl Korb

803S TANGENTIALSCHLEUDER. 4 LANG. Waben mit Handantrieb und Bremse. Lackierte Detaille

804S TANGENTIALSCHLEUDER 4 LANG. Waben mit Motor. Lackierte Detaille

805S TANGENTIALSCHLEUDER 6 LANG. Waben mit Handantrieb und Bremse. Alles aus Edelstahl gebaut

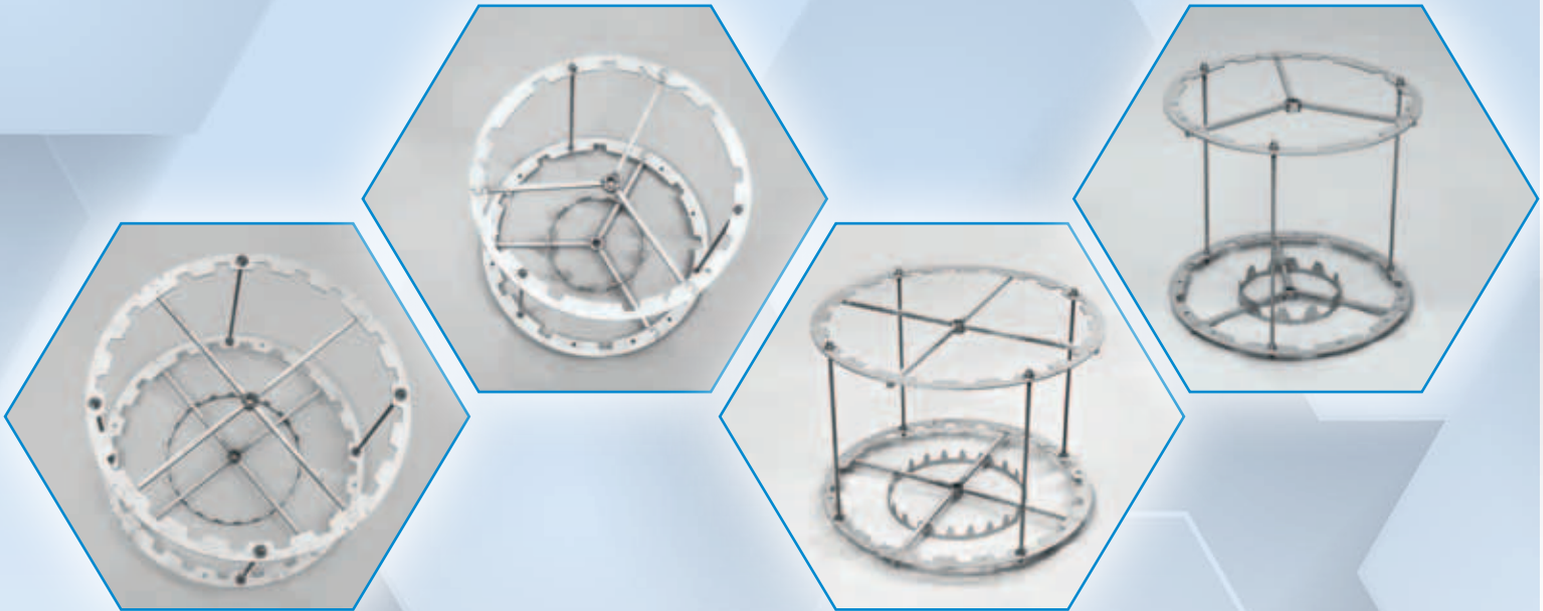
806S TANGENTIALSCHLEUDER 6 LG Waben mit Motor

KÖRBE FÜR SCHLEUDER

AUS EDELSTAHL

RADIALKÖRBE

Aus Edelstahl verfügbar von: 9-20-28-36-48-72 Waben.



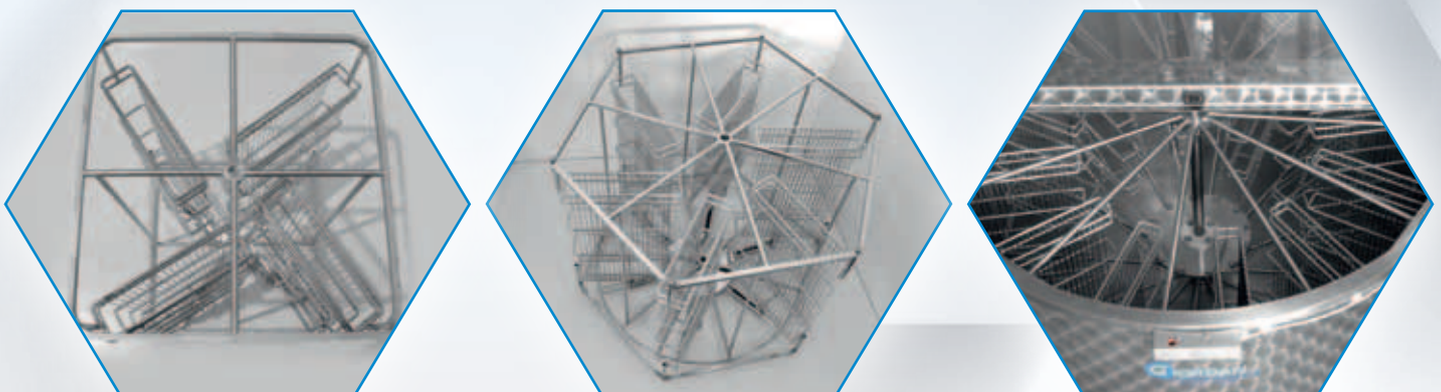
TANGENTIALKÖRBE

Aus Edelstahl verfügbar von: 3 DB Waben - 4-6 Langstroth Waben.



SELBSTWENDEKÖRBE

Aus Edelstahl verfügbar von 4-6-8-10-12-16 Langstroth Waben.





SCHLEUDER

BEHÄLTER: aus Edelstahl AISI 304 gebaut, poliert.
Mit geschweißtem Boden.

KORB: patentiert.

Aus Edelstahl AISI 304 gebaut, Sonderbau um die
Vibrationen vollständig zu beseitigen.

DECKEL: transparent in 2 Stücke.

HAHN: aus Kunststoff oder verchromt, nach Wunsch.



ART. 105AS - 104AS



ART. 105S - 104S



ART. 105BS - 104BS



ART. 106A - 108



Für Dadant Blatt-Langstroth-Zander Waben

RADIAL SCHLEUDER

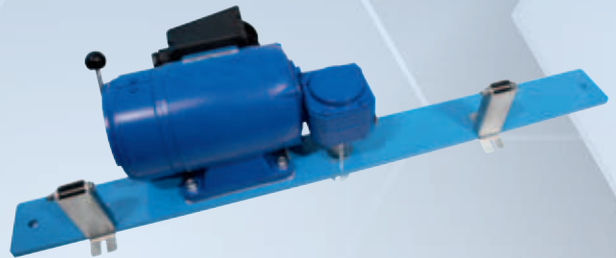
- 104S** RADIALSCHLEUDER. 9 DB Waben mit Handantrieb und Bremse
- 104AS** RADIALSCHLEUDER. 9 DB Waben mit Motor
- 104BS** RADIALSCHLEUDER. 9 DB Waben mit Antrieb über Bohrgerät (Bohrgerät nicht inklusiv)
- 105S** RADIALSCHLEUDER. 20 DB Waben und 4 Brutraumwaben. (Taschen nicht inkl) mit Handantrieb und Bremse
- 105AS** RADIALSCHLEUDER. 20 DB Waben und 4 Brutraumwaben (Taschen nicht inkl). Mit Motor
- 105BS** RADIALSCHLEUDER. 20 DB Waben und 4 Brutraumwaben. Antrieb über Bohrgerät (Taschen und Bohrgerät nicht inklusiv)
- 105CS** RADIALSCHLEUDER. 20 DB Waben und 4 Brutraumwaben. (Taschen nicht inklusiv) mit neuer Geschwindigkeitssteuerung
- 106A** RADIALSCHLEUDER 28 DB Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten. Alles aus Edelstahl gebaut
- 106** RADIALSCHLEUDER 36 DB Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten. Alles aus Edelstahl gebaut
- 107** RADIALSCHLEUDER 48 DB Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten. Alles aus Edelstahl gebaut
- 108** RADIALSCHLEUDER 72 DB Waben mit Touchscreen Schaltplan und Motor unten. Alles aus Edelstahl gebaut

ZUBEHÖR:

- 93X** DECKELPAAR für Schleuder 3 o. 4 Waben
- 96X** DECKELPAAR für Schleuder 9 Waben geschw. Modell
- 95X** DECKELPAAR für Schleuder 20 Waben geschw. Modell
- 94X** DECKELPAAR für Schleuder 8-9 Waben gefalzt. Modell
- 153** ELEKTR. STEUERUNG für Bohrgerät zum Honigschleuderantrieb
- 268-9** HANDANTRIEB mit Bremse für Radialschleuder 9 DB
- 268-20** HANDANTRIEB mit Bremse für Radialschleuder 20 DB
- 161** KORB für Schleuder 9 Waben, Patentiert, aus Edelstahl
- 163** KORB für Schleuder 20 Waben, Patentiert, aus Edelstahl
- 150-9** MOTOR MIT TRAVERSE für Schleuder 9 DB
- 150-20** MOTOR MIT TRAVERSE für Schleuder 20 DB
- 160 GND** TANGENTIALEINSATZ FÜR RADIALSCHLEUDER
- 150H** TRAVERSE MIT NEUER GESCHWINDIGKEITSSTEUERUNG für Schleuder (inklusive Mikroschalter)



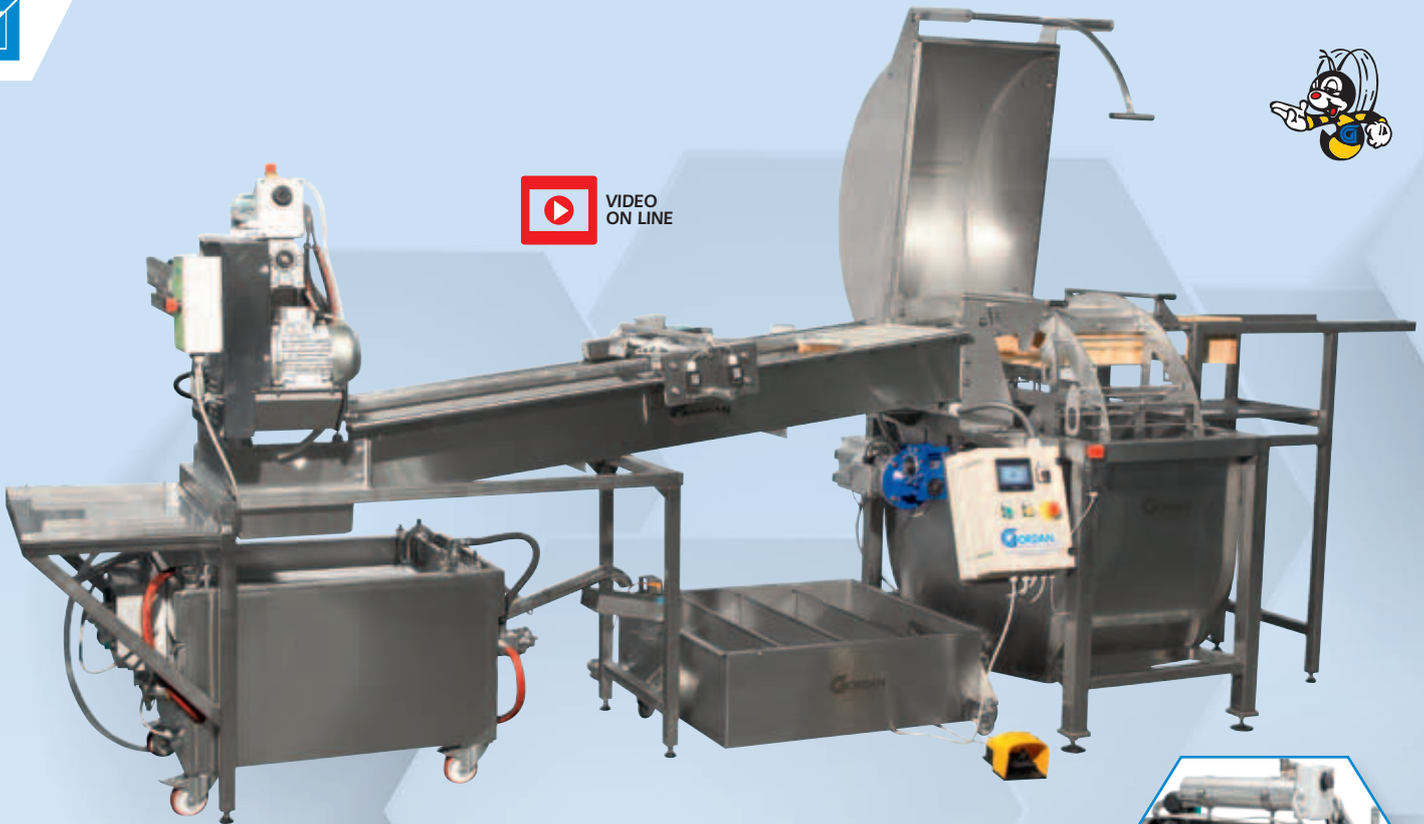
ART. 105CS



ART. 150-9 / 150-20



ART. 150H
TRAVERSE MIT NEUER AUTOMATISCHER
GESCHWINDIGKEITSSTEUERUNG



KOMPLETTE SCHLEUDERSTRASSE

Die Anlage beschleunigt die Honiggewinnung und beseitigt Zwischenschritte. Sie bietet einfachste Bedienung. Entworfen und gebaut um die höchsten Anforderungen der Imker zu erfüllen. Die Linie ist aus Edelstahl mit einem verstärkten Rahmen und gut durchdachten Details. Die Linie setzt sich aus folgenden mit einander verbundenen Elementen zusammen:

- Entdeckungsmaschine mit einstellbaren vibrierenden Messern und einer eingebauten Heizung. Leistung: 11 Rahmen pro Minute
- Gestell für Entdeckungsmaschine
- möglichen Versionen mit Direktschmelzer oder Presse
- Zwischenpuffer für entdeckelte Rähmchen
- mit manüeller Ladevorrichtung und Abtropftablett
- *40-64-80 oder 120 teiliger automatischer Vertikalschleuder mit elektronischer Steuerung
- **1-fach Entnahmeverrichtung für geschleuderte Rähmchen mit Abtropftablett
- Beheizte Klärwanne
- Inklusive Verbindungen
- Automatischer Niveauregler für Pumpenregelung (auf der Wanne)

Stromanschluss: 220 V - 380 V

OPTIONAL:

- Druckluftanlage zum Heben der Zargen im vertikal
- Horizontale automatische Lader durch Ketten, um die Rähmchen zur Entdeckungsmaschine zu laden
- Automatischer oder pneumatischer Ladevorrichtung der Rähmchen zur Schleuder
- Mit beheizten Schleuderboden
- Doppel-Rahmen, um die Länge der Linie zu verkürzen
- Kran, um die Zargen zu bewegen

ART 109M MULTI-SIEB

Struktur aus Edelstahl mit 4 Kunststoffsiebsäcke. Gebaut um große Honig Menge zu optimieren. Edelstahl Wanne mit Boden mit totalem Abfluss. Geliefert mit Kugelhahn und Pumpe Anschluss.



WACHSPRESSE



ART. 109M

FILTERUNG

- 233** DICHTER SIEBKÖRPER Edelstahl integriert im Schlauchsystem
- 109** EDELSTAHLSIEB für Abfüllbehälter 50-200 kg
- 109B** EDELSTAHLSIEB für Abfüllbehälter 200-400 kg
- 266** KUNSTSTOFFSIEBSACK klein Verschluss mit inox Ring
- 266B** KUNSTSTOFFSIEBSACK gross Verschluss mit inox Ring
- 266BM** KUNSTSTOFFSIEBSACK groß Verschluss mit inox Ring
- 109M** MULTI-SIEB Struktur aus Edelstahl mit 4 Kunstoffsiebsäcke
- 109P** VORSIEB Edelstahlnetz 50/200 kg
- 109BP** VORSIEB Edelstahlnetz 200/400 kg

KLÄRUNG

- 200B** HONIGKLÄRWANNE Edelstahl mit 5 heizenden Flächen + 5 Schieber 1270x500x280
- 200BG** HONIGKLÄRWANNE Edelstahl mit 5 heizenden Flächen + 5 Schieber 1400x800x280
- 200F** HONIGKLÄRWANNE Edelstahl mit Sieb und Pumpenanschluss 400x600x300
- 250** NIVEAUREGLER autom. für Klärwannenabpumpung

PUMPEN

- 350** HONIGPUMPE Edelstahl mit Wagen, niedertouriger Starkstrommotor
- 350V** HONIGPUMPE mit Impeller aus Edelstahl gebaut regelbare drehzahl
- 350X** HONIGPUMPE MIT IMPELLER Edelstahl mit Wagen, niedertouriger Schwachstrommotor
- 356** HONIGSCHNECKENPUMPE mit fixer Drehzahl
- 356A** HONIGSCHNECKENPUMPE mit regelbarer Drehzahl
- 350L** VOLUMETRISCHE PUMPE aus Edelstahl. 1800 lt/h
- 351L** VOLUMETRISCHE PUMPE aus Edelstahl. 700 lt/h



ART. 356
HONIGSCHNECKENPUMPE



ART. 200B
HONIGKLÄRWANNE BEHEIZT



ART. 200F
HONIGKLÄRWANNE



ART. 350X
HONIGPUMPE MIT IMPELLER



ART. 350L
VOLUMETRISCHE PUMPE



ART. 120

RUEHRWERK:



HONIGENTFEUCHTUNG

330 FEUCHTIGKEITSMESSER

331 REFRAKTOMETER

120I TROCKNUNGSGERÄT 50 KG einzelne Lamellenschnecke, BASIC Version, doppelwandig beheizt. Flaecher Deckel. Ganz aus Edelstahl gebaut

120G TROCKNUNGSGERÄT 100 KG einzelne Lamellenschnecke, BASIC Version, doppelwandig beheizt. Flaecher Deckel. Ganz aus Edelstahl gebaut

120FB TROCKNUNGSGERÄT 200 KG einzelne Lamellenschnecke, BASIC Version, doppelwandig beheizt. Flaecher Deckel. Ganz aus Edelstahl gebaut

120E TROCKNUNGSGERÄT 300 KG einzelne Lamellenschnecke, BASIC Version, doppelwandig beheizt. Flaecher Deckel. Ganz aus Edelstahl gebaut

120D TROCKNUNGSGERÄT 600 KG einzelne Lamellenschnecke, doppelwandig beheizt. Ganz aus Edelstahl gebaut

120H TROCKNUNGSGERÄT 1000 KG einzelne Lamellenschnecke, doppelwandig beheizt. Ganz aus Edelstahl gebaut

MISCHANLAGEN

118C MISCHANLAGE Edelstahl 70 lt (100 kg Honig) mit Wasserheizung

118 MISCHANLAGE Edelstahl 180 lt (250 kg Honig) mit Wasserheizung

118D MISCHANLAGE Edelstahl 200 lt (300 kg Honig) mit Wasserheizung

119 MISCHANLAGE Edelstahl 450 lt (600 kg Honig) mit Wasserheizung

120 MISCHANLAGE Edelstahl 700 lt (1000 kg Honig) mit Wasserheizung

120A MISCHANLAGE Edelstahl 1420 lt (2000 kg Honig) mit Wasserheizung

AUF WUNSCH AUCH KALTMISCHER.

NEW NEUE MISCHER FÜR CREMIG HONIG. KAPAZITÄT NACH WUNSCH.

ART. 118 - 119 - 120 - 120A BEHEIZTER HONIGMISCHER

Mischanlagen aus Edelstahl, doppelwandig, beheizt mit natürlichem Wasserumlauf im Hohlraum (nach Wunsch Heizung durch Thermoöl).

Rührwerk Edelstahl 18/10 für Nahrungsmittel, glänzendes Maschinenaussen.

Innenrührwerk mit spezifischen entwickelten Flügeln zur Mischung von verschiedenen Produkten (flüssig oder cremig). Version ohne Heizung mit Einzelwand auch erhältlich.

Mögliche Versionen: 220-380 VOLT

HONIGMISCH-

UND TROCKNUNGSGERÄT

HONIGMISCH- UND TROCKNUNGSGERÄT

Entwässert den Honig mit den Edelstahlschieben, die den Honig auch homogener machen.

Struktur völlig aus Edelstahl AISI 304 gebaut.

- Trocknungsanlage mit Rädern
- einzelne Lamellenschnecke
- doppelwandig
- einfache und komplette Schalttafel
- mit Heizung
- mit schrägem Boden und kompaktem Deckel
- Maschine geliefert mit einer Wanne aus Edelstahl mit automatischem Schwimmdeckel, um die Feuchtigkeit zu sammeln
- Honigaroma und Geschmack werden nicht verloren oder verändert, weil die Maschine mit einem Dichtdeckel gebaut ist
- Feuchtigkeitsverminderung zwischen 1-2% in 8 Arbeitsstunde.
- Das Gerät kann auch mit einem zusätzlichem Netz geliefert werden, um Pollen zum trocknen.

ERHALTBARE VERSIONEN:

50-100-200-300 KG mit flachem Deckel

600-1000 KG mit rundem Deckel



ART. 120I - 120G - 120FB - 120E TROCKNUNGSGERÄT

einzelne Lamellenschnecke, BASIC Version,
doppelwandig beheizt. Flaecher Deckel.
Ganz aus Edelstahl gebaut.



ART. 120D - 120H TROCKNUNGSGERÄT

Doppelwandig beheizt.
Rund Deckel. Ganz aus Edelstahl gebaut.



ART. 110A

ART. 110

ART. 110B



ART. 111

ART. 112T

ART. 113T

ART. 114T



ART. 116N



ART. 242X



ART. 115N - 116N - 118N - 117N - 119N PROFESSIONELLER TANK

Der Behälter ist aus robustem Edelstahl gefertigt. Der Boden ist so konstruiert, dass das Produkt zum Hahn hin zusammen rinnt. Deckel, Gestell und verchromter Hahn sind dabei. Auf Wunsch Maschinenverzierung und Kugelabsperrhahn. Beheizte Tank, auf Anfrage.

LAGERUNG

- 111** ABFÜLLBEHÄLTER Edelstahl 50 kg
- 111A** ABFÜLLBEHÄLTER Edelstahl 50 kg mit Tragegriff
- 111C** ABFUPELLBEHAELTER Edelstahl 50 kg mit Tragegriff und Spannverschluss
- 112T** ABFÜLLBEHÄLTER Edelstahl 100 kg geschweißt
- 113T** ABFÜLLBEHÄLTER Edelstahl 200 kg geschweißt
- 114T** ABFÜLLBEHÄLTER Edelstahl 400 kg geschweißt
- 91A** DECKEL für Honigglas 1000 g
- 93A** DECKEL für Honigglas 250 g
- 92A** DECKEL für Honigglas 500 g
- 238** DISPENSER für Honigglas 250 g
- 231** DISPENSER für Honigglas 500 g - 1000 g
- LT220** EDELSTAHLBEHÄLTER 300 kg (220 lt) geschweißt, mit Spannring und verchromtem Quetschhahn 1"1/2"
- 242X** EDELSTAHLBEHÄLTER 1000 kg mit flachem Boden, komplett mit verchromtem Hahn 2", normalem Deckel
- 115N** EDELSTAHLBEHÄLTER 500 KG MIT TOTAL AUSLAUF
- 116N** EDELSTAHLBEHÄLTER 1000 KG MIT TOTAL AUSLAUF
- 118N** EDELSTAHLBEHÄLTER 1500 KG MIT TOTAL AUSLAUF
- 117N** EDELSTAHLBEHÄLTER 2000 KG MIT TOTAL AUSLAUF
- 119N** EDELSTAHLBEHÄLTER 2500 KG MIT TOTAL AUSLAUF
- 110** EDELSTAHLEIMER 25 kg mit Griff und Deckel
- 110A** EDELSTAHLEIMER 25 kg mit Griff, Hahn und Deckel
- 110B** EDELSTAHLEIMER 25 kg mit Spannverschluss
- 91** HONIGGLAS 1000 G (20 STK PACKUNG)
- 90-125** HONIGGLAS 125 G (32 STK PACKUNG)
- 90-250** HONIGGLAS 250 G (28 STK PACKUNG)
- 92** HONIGGLAS 500 G (24 STK PACKUNG)
- 415** KANNE 25 kg kunststoff
- 93CP10** PIPETTE für Propolistropffläschchen 10 cc
- 93CP20** PIPETTE für Propolistropffläschchen 20 cc
- 93P10** PROPOLIS TROPFFLÄSCHCHEN 10 cc (ohne Pipette)
- 93P20** PROPOLIS TROPFFLÄSCHCHEN 20 cc (ohne Pipette)
- 94S** SQUEEZER 250 g
- 93S** SQUEEZER 350 g
- 95S** SQUEEZER 500 g
- 96S** SQUEEZER "BÄRCHEN" 250 g
- 815** STAERKER EIMERHALTER (zum abtröpfeln lassen)
- 600** UNTERSTELLER aus Edelstahl für Abfüllbehälter 50 kg
- 601** UNTERSTELLER aus Edelstahl für Abfüllbehälter 100 kg
- 602** UNTERSTELLER aus Edelstahl für Abfüllbehälter 200 kg
- 603** UNTERSTELLER aus Edelstahl für Abfüllbehälter 400 kg
- 604** UNTERSTELLER AUS EDELSTAHL für Abfüllbehälter 1000 kg flacher Boden

ABFÜLLANLAGEN

170B-P AUTOMATISCHE VOLUMETRISCHE ABFÜLLMASCHINE mit Drehtisch. Dosierung 100-600 cc. (Für die 10 cc braucht man den Trichter, nicht inklusiv)

170B-G AUTOMATISCHE VOLUMETRISCHE ABFÜLLMASCHINE mit Drehtisch. Dosierungen 150-1000 cc. (Für die 50 cc braucht man den Trichter, nicht inklusiv)

172 DOSIERMASCHINE Gelée royale

170EB ELEKTR. ABFÜLLMASCHINE MIT DREHTISCH

170-G HALBAUTOMATISCHE VOLUMETRISCHE ABFÜLLMASCHINE, Dosierungen 150-1000 cc. (Für die 50 cc braucht man den Trichter, nicht inklusiv)

170-P HALBAUTOM. VOLUMETRISCHE ABFÜLLMASCHINE. Dosierung 100-600 cc. (Für die 10 cc braucht man den Trichter, nicht inklusiv)

170CS KOMPAKTE ELEKTR. ABFÜLLMASCHINE

ART. 170CS

KOMPAKTE ELEKTRONISCHE TISCHABFÜLLMASCHINE

Die Abfüllmaschine ist mit einer Zahnradpumpe ausgerüstet welche aus lebensmittelechtem Kunststoff besteht. Die Maschine bietet die Möglichkeit bis zu 10 Abfüll-Programme zu speichern.

Präzision (bis zu +/- 1-2%) und kann leicht auf den Gebrauch mit verschiedene Flüssigkeiten eingestellt werden.

ART. 170-G - 170-P

HALBAUTOMATISCHE ABFÜLLANLAGE

Pneumatische Abfüllanlage mit Fadenschneider. Volumetrische halbautomatische Abfüllmaschine aus Edelstahl, Wagen aus Edelstahl. Produktentnahme durch Rohr oder Trichter (nicht inbegriffen).

MOD. 170-G Alle Füllgewichte von 150cc bis 1000cc

MOD. 170-P Alle Füllgewichte von 100cc bis 600cc

Gebrauch und Reinigung der Anlage sehr einfach. Kompressor min 100 Liter erforderlich (nicht inbegriffen).

ZUBEHÖR:

1005AB 25 LT FÜLLTRICHTER KONISCH, Edelstahl für 170B-P/170B-G

1005A 25 LT FÜLLTRICHTER KONISCH, Edelstahl für 170-G/170-P

1005 38 LT FÜLLTRICHTER KONISCH, Edelstahl für 170-G/170-P

170Y DREHZUFÜHRTISCH für Abfüllmaschine

1007A GERILLTER ANSCHLUSSSTUTZEN für Schlauch ø 40

1007B GERILLTER ANSCHLUSSSTUTZEN für Schlauch ø 50

1007C GERILLTER ANSCHLUSSSTUTZEN für Schlauch ø 60

159A KOMPRESSOR 100 lt mit Einphasemotor

1004 PEDALSTEUERUNG für Abfüllmaschine

1007F SCHLAUCHENDSTÜCK Edelstahl gross

1007E SCHLAUCHENDSTÜCK Edelstahl klein

625 VERSTÄRKTER lebensmittelechter Schlauch ø 40

625A VERSTÄRKTER lebensmittelechter Schlauch ø 50

625B VERSTÄRKTER lebensmittelechter Schlauch ø 60

1002 VERSTÄRKTER Schlauch ø 50 mit Anschluss

1002A VERSTÄRKTER Schlauch ø 60 mit Anschluss



ART. 170CS



ART. 170-G - 170-P



ART. 170B-G - 170B-P

ART 170B-G - 170B-P

VOLLAUTOMATISCHE ABFÜLLANLAGE MIT DREHTELLER

Volumetrische Pumpeinheit unter dem Drehteller angebracht für eine raumsparende kompakte Blockmaschine.

Die Konstruktion ermöglicht eine einfache Einstellung der Abfüllmenge und schnelle Zerlegung zur Reinigung.

Der Fadenschneider ist ideal auch für flüssige, cremige oder halbkristallisierte Produkte. Becherhöhe und -durchmesser einfach wechselbar.

Leistung ca. 800 Stk/Std, aber es handelt vom Produkt.

MOD. 170B-G Alle Füllgewichte von 150cc bis 1000cc (für die 50 cc benötigen Sie einen Trichter, nicht inbegriffen)

MOD. 170B-P Alle Füllgewichte von 100cc bis 600cc (für die 10 cc benötigen Sie einen Trichter, nicht inbegriffen)

Kompressor 100 Liter erforderlich (nicht mitgeliefert).

Der aus Edelstahl gebaute Rahmen ist auf einbremsbaren Rollen ausgeführt.

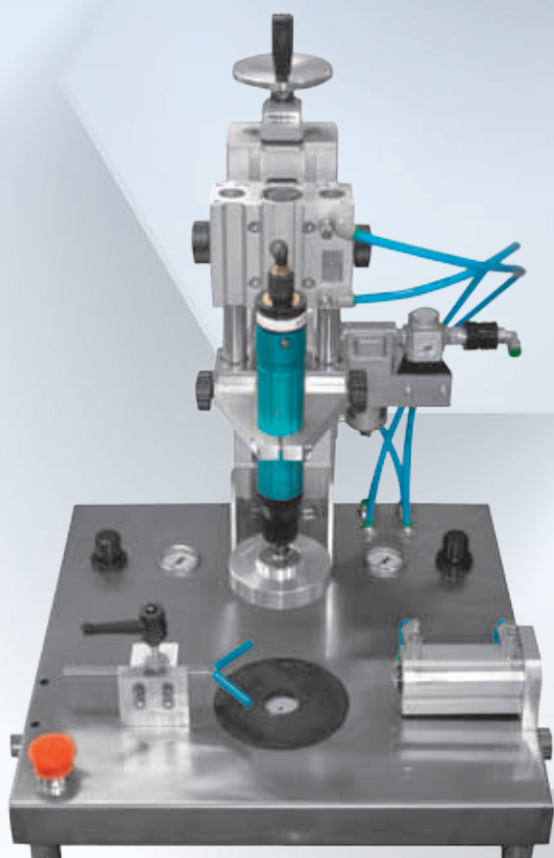
Benötigt werden 220 V (Leistung 0,18 kW).

Die Abmessungen sind 1200x1000 mm, Arbeitshöhe 800 mm, Gewicht 125 Kg.



ABFÜLL- UND VERSCHLIESSERANLAGE

ABFUELL- UND VERSCHLIESSERMASCHINE FÜR EINZELDOSIS



ETIKETTIERMASCHINE

232 HALBAUTOM. TISCHETIKETTIERMASCHINE mit einer Station für Etiketten und Konteretikettenübergabe. Halbautomatische Tischetikettiermaschine komplett aus Edelstahl. Für Flaschen u/o Gläser 0.20 lt bis 2 Liter. Anbringung von Vorder- und Konterklebetiketten möglich. Option Stempelung. Einfache Einstellung und Bedienung.

VERSCHLIEBMASCHINE

TP01 TISCHVERSCHLIEBMASCHINE

**ART. TP01
TISCH VERSCHLIESSER**

Aus Edelstahl gebaut.
Manuell Regulierung der Verschließer-Kopfhöhe
Max Höhe des Glas 330mm
Druck-Regulierung wechselbar.

Die Maschine ist für 1 Format geliefert, wenn Sie verschiedene Format haben, sollen Sie separat bestellen.

VOLLAUTOMATISCHE LINIEN -

ABFUELLANLAGE MIT VERSCHLIEßER-

UND ETIKETTIERMASCHINE



Um die flüssigen und cremigen Produkten zu dosieren und die Gläser zu verschließen und zu etikettieren. Struktur völlig aus Edelstahl AISI 304 gebaut.

Drehender Beschicker für Gläser

- Automatischer Drehtisch für die leeren Gläser
- Förderband mit regelbaren Schrauben

Abfüllstation

- volumetrische oder elektronische Abfüllanlage
- ideal für flüssige, halbflüssige und cremige Produkte (Honig, Marmeladen, Soßen, Creme, Yogurt etc.)
- alle Füllgewichte von 20cc bis 1000cc nach Kundewunsch möglich

Automatischer Deckelsortierer für verschiedene Groesse (twist-off Deckel)

Verschließer

- mit pneumatischem Motor geliefert
- Heizgerät, um die Dichtung der Deckel zu erweichen

Etikettiermaschine (optional)

- automatische Etikettiermaschine für Etikette, Rücketikette oder Siegel
- Drücker für Datum und Partie

Tisch für die gefüllten Gläser zu sammeln

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen: 1600 Breite x 3400 Länge x 1850 Höhe
Stormanschluss 220 - 380 Volt
Durchschnittliche Leistung: 4 KW
Luftverbrauch: 6 bar - 300 lt/m'
Abfüllkapazität: 800 Gläser pro Stunde
Schaltplan mit PLC
Achtung, die Maschine hat einige Extra Teile



NEW

**ART. 235C - 235D - 235E
HONIGTAUCHWÄRMER**



ART. 235 - 235 A

HONIGAUFTAUKASTEN ELEKTRISCH

Die Schränke - für 2 oder 4 Honigeimer - funktioniert mit Heissluft. Die voll isolierten Wärmeschränke werden mit Thermostat zur Wärmeregulierung geliefert.



ART. 235B - 235SF

HONIGAUFTAUSCHRANK ELEKTRISCH

Der Heissluft-Schrank bietet Platz für 12 Honigeimer oder ein 400 kg Honigfass. Das voll isolierte Gerät wird mit Thermostat zur Wärmeregulierung und 2 Regale geliefert. Abmessungen: 850x750x1500 mm. Ohne Boden auch erhältlich.

HONIGAUFTAUGERÄTE

235 HONIGAUFTAUKASTEN elektrisch, Edelstahl, für 2 Kübel kristallisierten Honig

235A HONIGAUFTAUKASTEN elektrisch, Edelstahl, für 4 Kübel kristallisierten Honig

235F HONIGAUFTAUSCHRANK elektrisch aus Edelstahl für 2 Kübel. Geliefert mit 2 Brette

235B HONIGAUFTAUSCHRANK elektrisch, Edelstahl, für 12 Kübel o. ein Fass 400 kg, mit Boden und Rädern

235SF HONIGAUFTAUSCHRANK elektrisch, Edelstahl, für 12 Kübel o. ein Fass 400 kg, ohne Boden (zur Paletteneinführung)

NEW 235C HONIGTAUCHWÄRMER Edelstahl ø 25 mit Thermostat

NEW 235D HONIGTAUCHWÄRMER Edelstahl ø 33 mit Thermostat

NEW 235E HONIGTAUCHWÄRMER Edelstahl ø 42 mit Thermostat

HÄHNE/ANSCHLÜSSE

502 EDELSTAHLHAHN 1/2"

258A EDELSTAHLKUGELHAHN 2" 50 mm

258B EDELSTAHLKUGELHAHN 1"1/2 - 40 mm

258C EDELSTAHLSCHIEBER 1"1/2

258D EDELSTAHLSCHIEBER 2"

501 KUGELHAHN 1/2" Verchromt

260 KUGELHAHN 1"1/2 Verchromt

260A KUGELHAHN 2" Verchromt

259 QUETSCHHAHN Kunststoff 1"1/2"

259A QUETSCHHAHN Verchromt 1"1/2"

259B QUETSCHHAN Edelstahl 1"1/2"

257 QUETSCHHAHN Verchromt 2"

259D QUETSCHHAHN Edelstahl 2"



**ART. 235F
HONIGAUFTAUSCHRANK
FÜR 2 KÜBEL**

ÖL UND WEIN

- 2000** EDELSTAHLÖLKANNE mit Schraubdeckel u. Gewindevorbereitung 1/2"- 15 lt

- 2001** EDELSTAHLÖLKANNE mit Schraubdeckel u. Gewindevorbereitung 1/2"- 20 lt

- 2002** EDELSTAHLÖLKANNE mit Schraubdeckel u. Gewindevorbereitung 1/2"- 25 lt

- 2003** EDELSTAHLÖLKANNE mit Schraubdeckel u. Gewindevorbereitung 1/2"- 30 lt

- 2004** EDELSTAHLÖLKANNE mit Schraubdeckel u. Gewindevorbereitung 1/2"- 50 lt

- 2005** EDELSTAHLÖLKANNE mit Schraubdeckel u. Gewindevorbereitung 1/2"- 75 lt

- 2006** EDELSTAHLÖLKANNE mit Schraubdeckel u. Gewindevorbereitung 1/2"- 100 lt

BEHÄLTER FÜR NAHRUNGSMITTEL (Honig, Wein, Öl) aus EDELSTAHL INOX AISI 304, mit DECKEL UND EDELSTAHLKUGELHAHN 1"

- 02** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 50 lt

- 03** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 75 lt

- 03B** EDELSTAHLSTAND für Behälter 50 - 75 lt

- 04** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 100 lt

- 04P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 100 lt

- 04B** EDELSTAHLSTAND für Behälter 100 lt

- 05** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 150 lt

- 05P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 150 lt

- 06** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 200 lt

- 06P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 200 lt

- 06B** EDELSTAHLSTAND für Behälter 150-200 lt

- 07** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 300 lt

- 07P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 300 lt

- 07B** EDELSTAHLSTAND für Behälter 300 lt

- 08** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 400 lt

- 08P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 400 lt

- 09** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 500 lt

- 09P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 500 lt

- 10** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 600 lt

- 10P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 600 lt

- 10B** EDELSTAHLSTAND für Behälter 400-500-600 lt

- 11** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 800 lt

- 11P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 800 lt

- 12** EDELSTAHLBEHAELTER mit Schwimmdedeckel 1000 lt

- 12P** EDELSTAHLBEHAELTER mit pneumatischem Niveaugler 1000 lt

- 12B** EDELSTAHLSTAND für Behälter 800-1000 lt



ART. 2004



ART. 06



ART. 06P



LABORGERÄTEN

AUS EDELSTAHL

Neue Linie von Laborgeräten.
Große Auswahl von Tischen, Waschbecken, Spülen,
Schränke und andere Komponenten für Ihre Labors,
ganz aus Edelstahl gebaut.

Arbeitsbretten aus Edelstahl AISI 304 18/10, verstärkt.
Tragstruktur verfügbar in vielen Varianten: auf Beinen,
mit Tür und mit Möglichkeit zum Einfügen Regale nach
den Bedürfnissen des Kunden.

**Eventuell Version auf Rädern.



**BECKEN KOMPLETT MIT ABFLUSSROHR UND
GITTER FÜR STÜTZE VON BRATPFANNE**



**WASCHBECKEN
KOMPLETT MIT KANÜLE
UND MIT PEDAL**



TISCH MIT REGALE

KOCHER



MISCHTEILE UND MIXER (OPTIONAL)



STERILISATIONSSYSTEM MIT
EDELSTAHL KORB (OPTIONAL)

Multi-funktionaler Kocher, um die Produkte zu kochen, zu konzentrieren und zu vermischen mit Vakuum. Für Soßen, Gemüse und Marmelade

- Maschine ganz aus Edelstahl gebaut mit Arbeitstisch
- Deckel mit Sicherung
- Flüssigkeitsringpumpe
- Edelstahl Trichter, um die Zutaten hinzuzufügen
- Spekula mit Licht, um die Innen-Arbeit zu kontrollieren
- Vakuum System
- Herausnehmbare Mischteile aus Edelstahl mit Wand-Kratzer
- totaler Abfluss aus Edelstahl.
- Schaltplan mit Thermostat, Manometer, Vakuummeter um die Temperatur und Druck zu regulieren und zu kontrollieren

- Zertifizierte Sicherheitsventile
- Heizung: durch Gas Brenner, Dampferzeuger (nicht mitgeliefert) oder elektr. Widerstände

Optional:

- Sterilisation System, um das Produkt zu sterilisieren
- Recorder für die Prozesssteuerung
- Fähigkeit, auf dem USB-Gerät der Prozessparameter mit Grafik herunterzuladen
- PLC-Touch Screen zur Rezepte Eingabe

Standardkapazität: Lt. 30 - Lt. 50 - Lt. 100 - Lt. 150
Andere Kapazitäten auf Kundenwunsch



MULTIFUNKTIONSGERÄT

MIT 2 TANKEN



MISCHTEILE UND MIXER



STERILISATIONSSYSTEM
MIT EDELSTAHL KORB

MULTIFUNKTIONSGERÄT ZUM KOCHEN UND STERILISIEREN

Multi-funktionaler Kocher, um die Produkte zu kochen, zu konzentrieren, zu vermischen und zu sterilisieren mit Vakuum. Für Soßen, Gemüse und Marmelade.

Geliefert mit zwei Tanken:

- Tank 1 aus Edelstahl: Vakuum-Kochsystem, um das Produkt mit niedriger Temperatur zum Sieden zu bringen, um die Konzentration und Qualität des Produkts zu halten, die Oxidation und Kristallisierung von Zuckern zu vermeiden.

- Tank 2 aus Edelstahl mit Dampfsterilisationssystem.

Struktur aus Edelstahl mit Türen zum Prüfen der internen Teile mit verstellbaren Füßen gebaut.

- Maschine ganz aus Edelstahl gebaut mit Arbeitstisch
- Deckel mit Sicherung

- Flüssigkeitsringpumpe
- Edelstahl Trichter, um die Zutaten hinzuzufügen
- Spektula mit Licht, um die Innen-Arbeit zu kontrollieren
- Vakuum System
- Herausnehmbare Mischteile aus Edelstahl mit Wand-Kratzer
- Totaler Abfluss aus Edelstahl
- Schaltplan mit Thermostat, Manometer, Vakuummeter um die Temperatur und Druck zu regulieren und zu kontrollieren
- Zertifizierte Sicherheitsventile

Optional:

- Recorder für die Prozesssteuerung
- Fähigkeit, auf dem USB-Gerät der Prozessparameter mit Grafik herunterzuladen
- PLC-Touch Screen zur Rezepteingabe

VAKUUM CUTTER



Cutter ideal für die Vorbereitung von verschiedenen Lebensmittelprodukten und nicht, von den Rohstoffen bis zum Endprodukt, wie zum Beispiel: Marmelade, Schokolade, Fruchtsäfte, Cremes, kandierten Früchten, Joghurt, Gemüse und Fleisch.

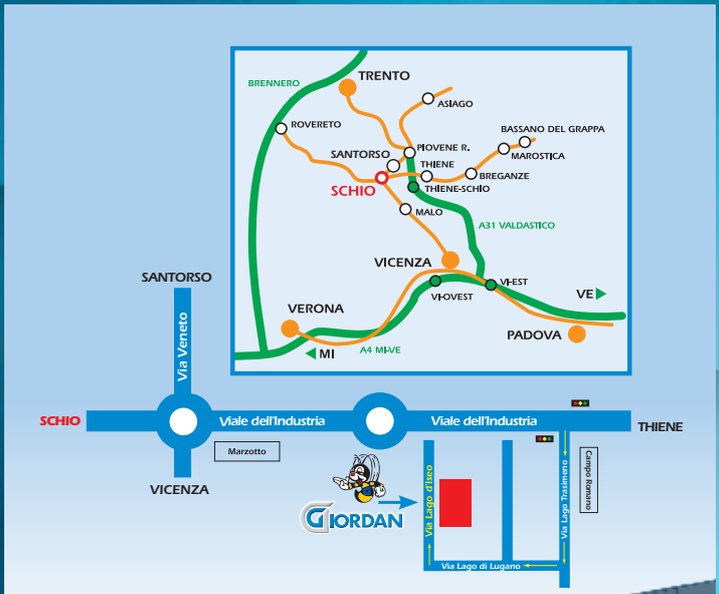
Komplett aus Edelstahl AISI 304 gebaut, Teile im Kontakt mit dem Produkt in AISI 316

- Boule mit Doppelwand. Erlaubt das Produkt bis zu 120 °C zu heizen (durch Injektion von Dampf - 3 bar) und zu kühlen (durch Netzwerk Wasser oder Kühlmittel)
- Edelstahl-Fülltrichter, um die Zutaten hinzuzufügen
- Spekuola mit Licht, um die Innen Arbeit zu kontrollieren
- Abnehmbare Wandabstreifer und Cutter auf dem Boden

- Mano-Vakuummeter zur Steuerung von Vakuum und Druck
- Innen Waschsystem
- Elektrischer Schaltplan
- Stromversorgung 380 V

Standardkapazität: Lt. 25 - Lt. 50 - Lt. 100
Lt. 200 - Lt. 300 - Lt. 500

Andere Kapazitäten auf Kundenwunsch



Hersteller von Qualität seit über 60 Jahren

GIORDAN SRL
 Via Lago d'Iseo, 1 - 36015 SCHIO (VI) Italy - Tel. +39.0445.540.388 - Fax +39.0445.541.084
 E-mail: info@giordaninox.it - www.giordaninox.it