



PRODUKTKATALOG 2026



PRODUKTKATALOG

DEUTSCH

WAS IST IN UNSEREM PRODUKTKATALOG

p. 7 BEUTEN UND ZUBEHÖRARTIKEL

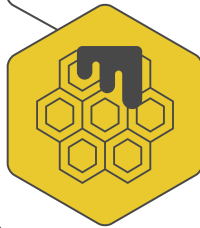
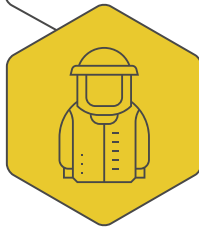
8	DADANT HOLZBEUTE
9	SCHWARMKASTEN
9	RÄHMCHEN
10	BOHRMASCHINEN
10	ABSPERRGITTER
11	ZUBEHÖRARTIKEL UND BEUTENZUBEHÖR
13	BIENENFÜTTERUNG
14	BIENENFLUCHTEN
15	ZUSETZGITTER UND ZEICHENLACK

p. 23 BEKLEIDUNG

24	SCHUTZSCHLEIER
24	GELBE LINIE
26	WEISSE LINIE
28	PROFESSIONELLE LINIE
32	HANDSCHUHE

p. 45 SCHLEUDERN

47	MANUELLE TANGENTIALE
50	MANUELLE RADIALE
53	MANUELLE TANGENTIALE/RADIALE
55	MOTORISIERTE TANGENTIALE
57	MOTORISIERTE RADIALE
61	MOTORISIERTE TANGENTIALE/RADIALE
62	PROFESSIONELLE SCHLEUDERN
64	REVERSIBEL
65	PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE
67	ERSATZTEILE UND ZUBEHÖRARTIKEL
69	QUETSCHHÄHNE UND ARMATUREN



BIENENHAUS

p. 17

RAUCHGERÄTE	18
SCHWARMFÄNGER	20
HEBEL	20
POLLEN- UND PROPOLISERTE	21

ENTDECKLUNG

p. 33

TISCHE	34
ZUBEHÖRARTIKEL	36
ENTDECKLUNGSMASCHINEN	37
DECKELBEHANDLUNG	43

**p. 71 ABFÜLLBEHÄLTER
UND RÜHRGERÄTE**

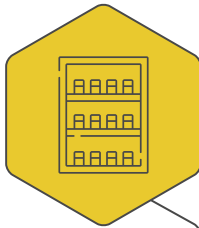
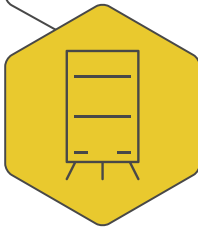
- 72 ABFÜLLBEHÄLTER,
SIEBE UND FÜSSE
- 75 PROFESSIONELLE
ABFÜLLBEHÄLTER
- 75 SIEBE UND ERSATZTEILE
- 77 RÜHRGERÄTE

p. 87 VERPACKUNG

- 88 HONIGDOSIERMASCHINEN
- 89 AUTOMATISCHE
EINTOPFLINIEN

**p. 97 GELEE ROYALE
UND BLÜTENSTAUB**

- 98 GELEE ROYALE
- 98 TROCKNUNGSANLAGEN



HONIGBEHANDLUNG

- HONIGPUMPEN 80
- PUMPENZUBEHÖRARTIKEL 80
- HONIGBEHANDLUNG 81
- SUMPFBECKEN 84
- HONIGTROCKNER 85

p. 79

WACHSVERARBEITUNG

- DAMPFWACHSSCHMELZER 92
- SONNENWACHSSCHMELZER 93
- STERILISATOR,
WACHSSCHMELZER UND
BECKEN 95

p. 91



EUROPA

ITALIEN
 ALBANIEN
 BELGIEN
 BOSNIEN-HERZEGOVINA
 BULGARIEN
 DÄNEMARK
 DEUTSCHLAND
 ESTLAND
 FINNLAND
 FRANKREICH
 GRIECHENLAND
 GROSSBRITANNIEN
 IRLAND
 KROATIEN
 LETTLAND
 LIECHTENSTEIN
 LITAUEN
 LUXEMBURG
 MAKEDONIEN
 MALTA
 MOLDAU
 MONTENEGRO
 NIEDERLANDE
 NORWEGEN
 ÖSTERREICH
 POLEN
 PORTUGAL
 RUMÄNIEN
 SAN MARINO
 SCHWEDEN
 SCHWEIZ
 SERBIEN
 SLOWAKEI
 SLOWENIEN
 SPANIEN
 TSCHECHIEN
 TÜRKEI
 UKRAINE
 UNGARN
 VATIKANSTADT
 ZYPERN

AFRIKA

ÄGYPTEN
 ALGERIEN
 ANGOLA
 ÄTHIOPIEN
 BURKINA FASO
 BURUNDI
 DSCHIBUTI
 ELFENBEINKÜSTE
 ERITREA
 GHANA
 KAMERUN
 KENIA
 LYBIEN
 MOROKKO
 NIGERIEN
 REUNION
 SAMBIA
 SENEGAL
 SÜDAFRIKA
 SWAZILAND
 TUNESIEN
 UGANDA

NORDAMERIKA

DOMINIKANISCHE REPUBLIK
 GUADALUPA
 KANADA
 MEXIKO
 NIKARAGUA
 VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA

SÜDAMERIKA

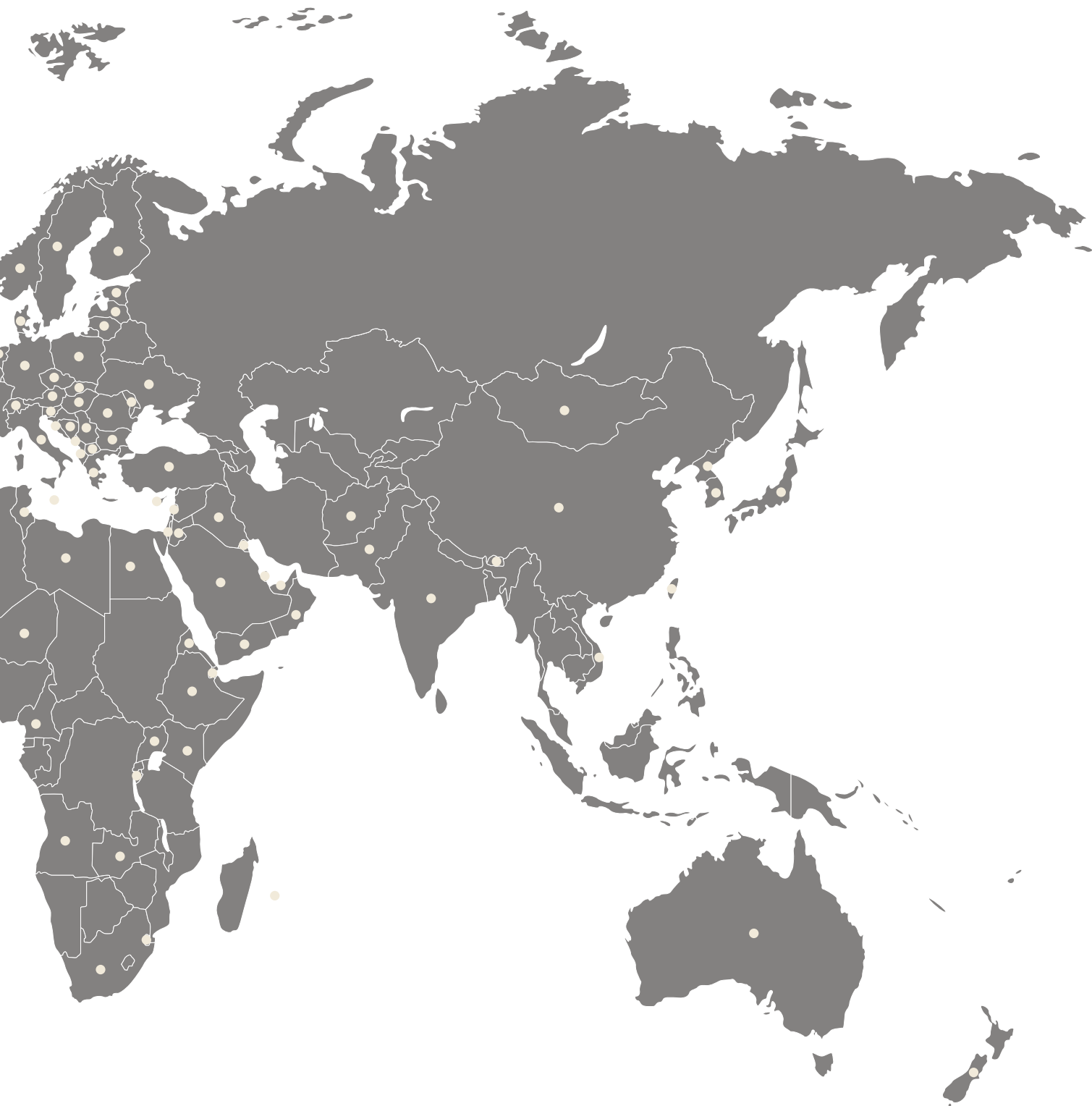
ARGENTINIEN
 BRASILIEN
 CHILE
 ECUADOR
 KOLUMBIEN
 PARAGUAY
 TRINIDAD & TOBAGO
 URUGUAY
 VENEZUELA

OZEANIEN

AUSTRALIEN
 FRANZÖSISCHES POLYNESIEN
 NEUSEELAND

ASIEN

AFGHANISTAN
 BHUTAN
 CHINA
 INDIEN
 IRAK
 ISRAEL
 JAPAN
 JORDANIEN
 KUWAIT
 LEBANON
 MONGOLIEN
 NORDKOREA
 OMAN
 PAKISTAN
 QATAR
 SAUDI ARABIEN
 SÜDKOREA
 TAIWAN
 VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATEN
 VIETNAM
 YEMEN







BEUTEN UND ZUBEHÖRARTIKEL

Der Bienenstock ist die künstliche Behausung, die der Imker seinen Bienen anvertraut – ein sicherer Raum, in dem das Volk leben und sich entwickeln kann, während der Imker die Möglichkeit hat, Stärke und Gesundheitszustand leicht zu kontrollieren.

Der moderne Bienenstock mit seinen beweglichen Waben ist so konzipiert, dass er Praktikabilität und Ordnung gewährleistet, die Beobachtung der Entwicklung des Volkes ermöglicht und ein rationales Eingreifen bei allen Verwaltungstätigkeiten erlaubt.

Im Katalog bieten wir verschiedene Modelle von Bienenstöcken an — von Dadant über Langstroth bis hin zu Schau-Bienenstöcken — ergänzt durch ein vollständiges Sortiment an unverzichtbarem Zubehör wie Rähmchen, Halterungen, Absperrgitter, Futtereinrichtungen und Bienenfluchten. Jedes Produkt ist ausgewählt, um Zuverlässigkeit und Langlebigkeit zu garantieren, denn die richtige Ausrüstung ist die Grundlage für eine einfache, sichere und effiziente Imkerei.

DADANT HOLZBEUTE	8
SCHWARMKASTEN	9
RÄHMCHEN	9
BOHRMASCHINEN	10
ABSPERRGITTER	10
ZUBEHÖRARTIKEL UND BEUTENZUBEHÖR	11
BIENENFÜTTERUNG	13
BIENENFLUCHTEN	14
ZUSETZGITTER UND ZEICHENLACK	15



DADANT HOLZBEUTE



0050L

“STANDARD” 10 WABEN HOLZBEUTE DADANT

Dunkelbraun lackiert mit AntiVarroa Gazeboden, **nur Brutraum**, Innendeckel, Deckel, Plastik Fenstergitter, **mit eingebautenen Eisen Teilen** (Fluglochschieber, Griffen, Ecken, Wiener Vorreiber).



0051L

“STANDARD” 10 WABEN HOLZBEUTE DADANT

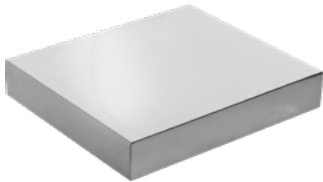
Dunkelbraun lackiert mit AntiVarroa Gazeboden, **komplett mit Brutraum und Honigraum**, Innendeckel, Deckel, Plastik Fenstergitter, **mit eingebautenen Eisen Teilen** (Fluglochschieber, Griffen, Ecken, Wiener Vorreiber) und **gedrahte Rähmchen für Brutraum und Honigraum**.



0081

“STANDARD” 9 WABEN DADANT HONIGRAUM

Dunkelbraun lackiert mit Trennwänden - 430x500x170 mm.



0100

DECKEL Für “Standard” 10 Waben Dadant Beute - Innenmaßnahmen 478x548x93 mm.



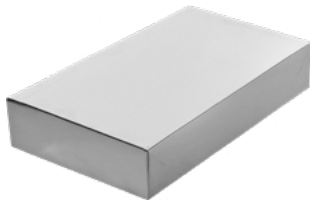
STP42

KORK FÜR INNENDECKEL - Ø 42 mm.



0149

“KUBIK” 6 WABEN HOLZBEUTE Grau lackiert, mit AntiVarroa Gazeboden, **nur Brutraum**, Innendeckel, mit 4-Positionen Scheibe und Deckel aus Blech.



0149200

DECKEL Für “Kubik” 6 Waben Dadant Beute - 300x513x93 mm.



0085

5 WABEN DADANT HONIGRAUM Für “Kubik” Beute für 6 Waben, grau lackiert - 280x500 mm.



0141

“KUBIK” 10 WABEN HOLZBEUTE

Blau lackiert mit AntiVarroa Gazeboden, **komplett mit Brutraum und Honigraum**, Innendeckel, Deckel, **mit eingebautene Eisen Teilen** (metallischer Fluglochschieber, Griffen und Ecken) und **gedrahte Rähmchen für Brutraum und Honigraum**.



0140

“KUBIK” 10 WABEN HOLZBEUTE

Blau lackiert mit AntiVarroa Gazeboden, **nur Brutraum**, Innendeckel, Deckel, **mit eingebautenen Eisen Teilen** (metallischer Fluglochschieber, Griffen und Ecken).

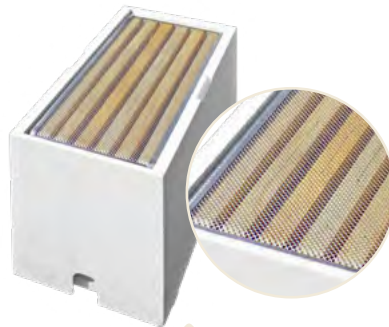


SCHWARMKASTEN



0521

SCHWARMKASTEN Aus Holz und Holzfaserplatte für 5 Dadant-Brutwaben mit Abstandstreifen, verstellbarem Hebel Verschluss, Deckel und Gazeboden zur Erleichterung der Belüftung während des Transports.
Bohrung \varnothing 20 mm.



0538

BELÜFTUNGSGITTER FÜR POLYSTYROL-KASTEN Mit Metallrähmchen zur Erleichterung der Belüftung während des Transports.



2070300

0534

VERZINKTER BLECHDECKEL Mit 4 Falten, tiefem und verstärktem Boden für Schwarmkasten aus Polystyrol - 281x521x105 mm.

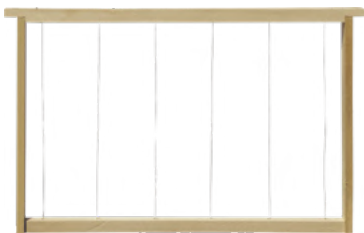
0537

FUTTERGESCHIRR FÜR POLYSTYROL-KASTEN Mit zwei verschiedenen Fächer für Sirup und Bonbonstab: es enthält einen 1 kg schweren Bonbonstab und 1,5 lt Sirup.

0536

SCHWARMKASTEN Aus Polystyrol für 6 Dadant-Brutwaben mit gelüftetem Boden. Dichte: 80 g/l \pm 10%.

RÄHMCHEN



0641

DADANT BRUT-RÄHMCHEN
Genagelt und vorgebohrt.



0741

DADANT HONIG-RÄHMCHEN
Genagelt und vorgebohrt.



BOHRMASCHINEN



3180

WABENDRAHT AUS EDELSTAHL
Auf Rollen erhältlich ca. 500 gr - Ø 0,45 mm.



3240

WABENDRAHT-SPANNER
Mit Plastik-Griff und Stahlrädern zur Spannung und Drehung der Draht nach der Einbettung.



3262

TRAFOLÖTER Mit Überlastschutz 220 V zu 24 V (zum Einlöten der Mittelwände in die Rähmchen).

ABSPERRGITTER

ABSPERRGITTER

Aus Metalldraht und verzinkt.



2200

Dadant 430x500 mm.

2220

Langstroth 420x510 mm.

ABSPERRGITTER MIT HOLZRAMEN

Aus Metalldraht, mit dem Sie die "Schritt der Biene" zwischen der metallischen Absperrgitter und die Waben der Honigraum wiederherstellen können.

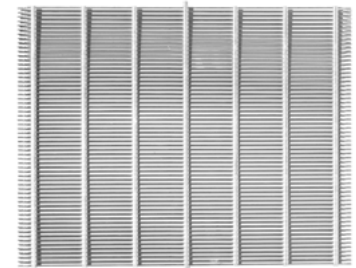


2300

Dadant 430x500 mm.

2320

Langstroth 420x510 mm.



2300200

ABSPERRGITTER FÜR HOLZRAMEN
- Dadant 430x500 mm.



2240

ABSPERRGITTER Aus Metalldraht und verzinkt - **Dadant** 500x500 mm.



2340

ABSPERRGITTER MIT HOLZRAMEN Aus Metalldraht - **Dadant** 500x500 mm.



ESC270490

ABSPERRGITTER Aus Metalldraht und verzinkt für 6-Waben Schwarmkasten - 270x490 mm.



ABSPERRGITTER

ABSPERRGITTER-TRENNWAND Mit Holzrahmen.



2360
Dadant 470x332 mm.

2362
Langstroth 480x255 mm.



2360P
ABSPERRGITTER AUS
PLASTIKDRAHT - Dadant 430x500 mm.

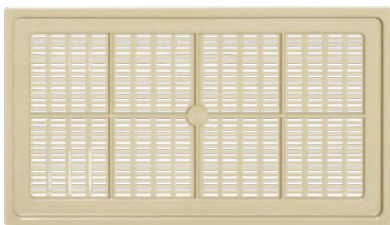


2365
KRATZER MIT VERZAHNTEM
RAHMEN Für die Sauberkeit des
Absperrgitters.



2370
KÖNIGIN-BANNWABEN-TASCHE
Für Dadant Brutwabe, um Varroa mit einer
biologischen Methode zu bekämpfen.

ZUBEHÖRARTIKEL UND BEUTENZUBEHÖR



0040295
FENSTERGITTER Aus Plastik für
"Standard" Holzbeute.



3390
EINHÄNGBARER WABENHALTER
Aus Edelstahl. Er wird unmittelbar an
der äußeren Wand der Beute gehängt,
um die ersten geschleuderten Waben
zu unterstützen.



0050123
BLECHSCHUBLADE Für "Kubik"
und "Standard" Beutenboden - 348x440 mm.



ZUBEHÖRARTIKEL UND BEUTENZUBEHÖR



0070123

BLECHSCHUBLADE Für "Standard" abnehmbaren Beutenboden - 381x470 mm.



0560

HALTER AUS HOLZ FÜR BEUTEN Auseinandergenommen aber lackiert - 2000x430x300 mm.



0900

RÄHMCHENZIEHER Aus Edelstahl.



0920

BLENDWABE Aus Sperrholz Birke für **Dadant Brutwaben**, um die innere Breite der Beute zu verringern.



1681

VERZINKTE BLECHECKE Für die Verbindung zwischen Brut- und Honigraum (Packung mit 100 Stück).



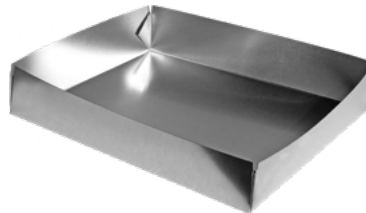
1690

VERZINKTE ECKEBESCHÜTZER



1701

KLEINES VERZINKTES ZINKDACH FÜR DIE FLUGPORTE Für "Standard" Holzbeuten - 435 mm.



1780

VIERTALTEN VERZINKTES BLATT Für den Deckel der "Standard" Holzbeute - 475x545x107 mm.



1881

LEICHTER GRIFF Aus verzinktem Blech für Holzbeute (ohne Schrauben).



1821

VERZINKTER ABSTANDSTREIFEN 383-8-25 mm



1822

VERZINKTER ABSTANDSTREIFEN 383-9-25 mm



1823

VERZINKTER ABSTANDSTREIFEN 383-10-25 mm



1827

VERZINKTER ABSTANDSTREIFEN 448-10-25 mm



1828

VERZINKTER ABSTANDSTREIFEN 448-11-25 mm

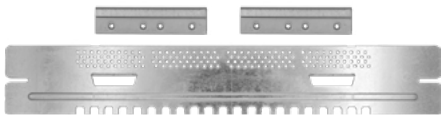


1829

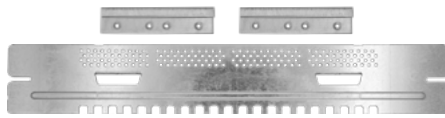
VERZINKTER ABSTANDSTREIFEN 448-12-25 mm



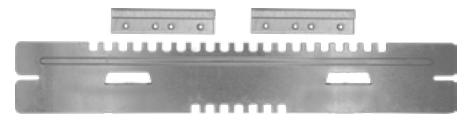
ZUBEHÖRARTIKEL UND BEUTENZUBEHÖR



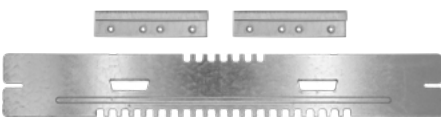
1903
GEZÄHMTER FLUGLOCHSCHIEBER MIT LUFTLÖCHERN Aus verzinktem Blech, mit Führungen und Griffen - 380 mm (10 Rähmchen).



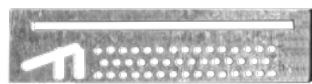
1907
GEZÄHMTER FLUGLOCHSCHIEBER MIT LUFTLÖCHERN Aus verzinktem Blech, mit Führungen und Griffen - 445 mm (12 Rähmchen).



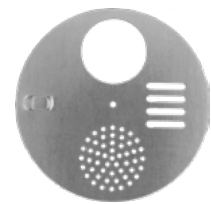
1923
GEZÄHMTER FLUGLOCHSCHIEBER Aus verzinktem Blech, mit Führungen und Griffen - 380 mm (10 Rähmchen).



1927
GEZÄHMTER FLUGLOCHSCHIEBER Aus verzinktem Blech, mit Führungen und Griffen - 445 mm (12 Rähmchen).



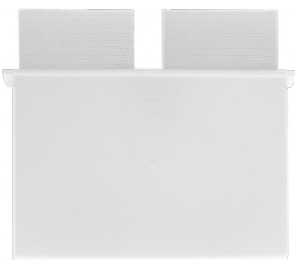
1940
FLUGLOCHSCHIEBER Aus verzinktem Blech für Begattungskasten - 121 mm.



1960
RUNDE SCHEIBE MIT 4 ÖFFNUNGSPPOSITIONEN Anwendbar auf den Innendeckel. Es ermöglicht die Verwendung des Kunststofffuttertrogs oder der Belüftung - Ø 125 mm.

BIENENFÜTTERUNG

FUTTERTASCHE
 mit Netz aus Kunststoff



2000
 Für Dadant-Brutraum - 2,6 lt.



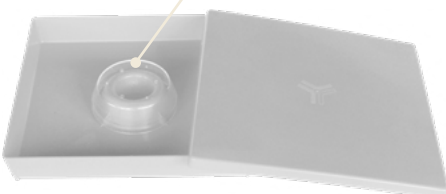
2020
FUTTERTASCHE Für Dadant-Honigraum mit Netz aus Kunststoff - 1,4 lt.

2060300



2060
RUNDER FUTTERTROG Aus Kunststoff - 2 lt.

2070300



2070
VIERECKIGER FUTTERTROG Aus Kunststoff - 1,5 lt - 260x260x40 mm.

2080300



2080
"JUMBO" FUTTERTROG Aus Kunststoff mit Innendom Ø 40 mm - 6 lt - 330x400x70 mm.



BIENENFLUCHTEN

Das Bienenfluchtbrett ist ein in der Imkerei eingesetztes Gerät, das die Entnahme der mit Honig gefüllten Honigräume erleichtert, indem es diese von den Bienen befreit, die sie bewachen. Es funktioniert, indem es die natürliche Bewegung der Bienen zwischen Brutraum und Honigraum nutzt: Es erlaubt ihnen, in den Brutraum hinabzusteigen, verhindert jedoch die Rückkehr in den Honigraum.

Das System ist auf einer Platte mit erhöhtem Rand montiert, die die beiden Bereiche voneinander trennt und die Bienen zwingt, ausschließlich die Abstiegskanäle zu nutzen. Nach einer kurzen Orientierungsphase finden die Bienen den Durchgang und verlassen nach und nach den Honigraum, sodass der Imker diesen in Ruhe entnehmen kann.

Ein vollständiges Bienenflucht-System besteht aus der Platte mit umlaufendem Rahmen, dem zentralen Ventilelement, das den Durchgang reguliert, und einem Rücklaufventil, das es den Bienen nach dem Wiederaufsetzen des geleerten Honigraums ermöglicht, diesen wieder in Besitz zu nehmen, ohne jedoch das Risiko von Räuberei durch den Geruch der noch honigfeuchten Waben einzugehen.



2090

STERNFÖRMIGE BIENENFLUCHT

Mit 8 Ausgängen, aus Kunststoff, mit Nieten an dem Innendeckel befestigen - Ø 260 mm.



2100

RUNDE BIENENFLUCHT "LEGA"

Nur Metallteil, das in einem Loch auf dem Innendeckel montiert werden soll - Ø 120 mm (außen) - Ø 85 mm (innen).



2110

RUNDE BIENENFLUCHT "LEGA"

Nur Plastikteil - Ø 120 mm (außen) / Ø 115 mm (innen).

RUNDE BIENENFLUCHT "LEGA"

Aus Metall auf dem Innendeckel mit Holzrahmen montiert - Ø 120 mm.



2100

STERNFÖRMIGE BIENENFLUCHT

Mit 8 Ausgängen, aus Kunststoff, auf dem Innendeckel mit Holzrahmen und Durchgangsventil. - Ø 260 mm.



2090



2100

2120

Dadant 430x500 mm.

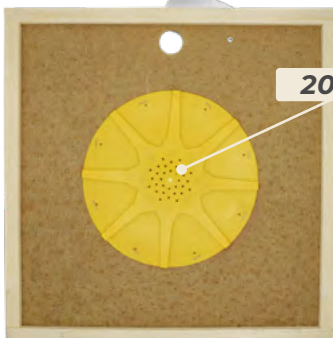
2128

Dadant 430x500 mm.

2160

RUNDE BIENENFLUCHT "LEGA"

Aus Metall auf dem Innendeckel 500x500 mm mit Holzrahmen montiert - Ø 120 mm.



2090

2168

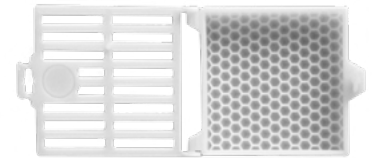
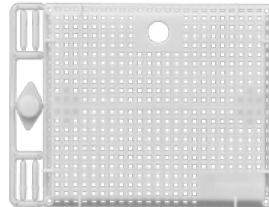
STERNFÖRMIGE BIENENFLUCHT

Mit 8 Ausgängen, aus Kunststoff auf dem Innendeckel 500x500 mm mit Holzrahmen montiert - Ø 260 mm.



ZUSETZGITTER UND ZEICHENLACK

Die Aufzucht von Königinnen ist eine grundlegende Praxis für die Führung und Entwicklung des Bienenstandes, da sie es ermöglicht, die Anzahl der Völker zu erhöhen, die genetischen Eigenschaften der Bienenvölker zu verbessern sowie deren Widerstandsfähigkeit gegen Krankheiten und ihre Anpassungsfähigkeit an die Umwelt zu steigern.



1320

ZUSETZGITTER Aus Kunststoff für den Versand von Königinnen oder für die Einführung der Königin in den Bienenbeute.

1330

VIERECKIGES ZUSETZGITTER Aus Kunststoff zum Zusetzen von Königinnen.

1324

ZUSETZGITTER "SCALVINI" Aus Kunststoff um die Königin bei der Markierung zu fixieren. Es wird in die Mitte einer Wabe des Bruts eingeführt, nachdem der entsprechende Teil ausgeschnitten wurde.



SEITLICHER TASCHE
Für Anti-Varroa Zweck.



2370

KÖNIGIN-BANNWABEN-TASCHE Für Dadant Brutwabe, um Varroa mit einer biologischen Methode zu bekämpfen.

2373

Für 1 Dadant Brutwabe - 447x303x42 mm.

2375

Für 1 Langstroth Wabe - 460x235x42 mm.

1340

ZEICHENLACK 5 Jahresfarben Packung mit Netz, um die Königin still zuhalten.



ZEICHENLACK MIT APPLIKATOR



1352
WEISS

1353
GELB

1354
ROT

1355
GRÜN

1356
BLAU

1340250

KÖNIGINNENZEICHENNETZ Um die Königin still zuhalten.





BIENENHAUS

Der Bienenstand ist der Ort, an dem die Beuten aufgestellt werden und sich die Völker entwickeln. Seine Wahl erfordert stets große Sorgfalt seitens des Imkers, der den Bienen die bestmöglichen klimatischen und umweltbezogenen Bedingungen garantieren muss.

Um am Bienenstand effektiv arbeiten zu können, reicht Erfahrung allein nicht aus – entscheidend ist auch die richtige Ausrüstung. Wir bieten ein vollständiges Sortiment an Werkzeugen, die entwickelt wurden, um die tägliche Arbeit zu erleichtern: von Rauchgeräten, robust und funktional, auch mit Hitzeschutz erhältlich, über Stockmeißel und Bürsten bis hin zu Zubehör für die Entnahme der Waben. Alle unsere Produkte sind ausgewählt, um Praktikabilität, Sicherheit und Langlebigkeit zu gewährleisten und den Imker in jeder Phase der Arbeit im Feld zu begleiten.

RAUCHGERÄTE	18
SCHWARMFÄNGER	20
HEBEL	20
POLLEN- UND PROPOLISERTE	21



RAUCHGERÄTE

Ø 80 MM



3750
ERSATZKESSEL Aus Edelstahl.



3850
SCHUTZGITTER Gegen die Verbrennungen.



3890
BLASEBALG aus Vinyl.



3892
BLASEBALG auf echtes Leder.

3760
SMOKER Aus Edelstahl mit Schutzgitter.



3740
SMOKER Aus Edelstahl.



3762
SMOKER Aus Edelstahl.



RAUCHGERÄTE

Ø 100 MM



3830
ERSATZKESSEL Aus Edelstahl.



3860
SCHUTZGITTER Gegen die Verbrennungen.



3890
BLASEBALG aus Vinyl.



3892
BLASEBALG auf echtes Leder.

3840
SMOKER Aus Edelstahl mit Schutzgitter.



3845
SMOKER "AMERICA" Aus Edelstahl, hoch 300 mm.



3820
SMOKER Aus Edelstahl.



3782100
3842
SMOKER Aus Edelstahl.



SCHWARMFÄNGER



0940

SCHWARMNEHMER Mit Metallstruktur und Baumwolltasche (ohne Stange).



0960

SCHWARMLOCKMITTEL CREME Auf natürliche Basis (*Blumen*), das ein sehr starkes Parfüm abgibt und zieht Schwärme im Flug. Es sollte an der kleinen Fluchtür und schon an verarbeiteten Waben verbreitet werden.

0932

SCHWARM-ANSAUGVORRICHTUNG FÜR KÄSTCHEN Die Sauganlage ist außen an dem Schwarmkasten angebracht und der Schwarmkasten selbst dient als finaler Stauraum für den Schwarm, ohne dass es einer weiteren "Überleitung" bedarf. Der Schwarm wird über einen Saugschlauch gesammelt, der über das Türchen in den Schwarmkasten gelangt. Das Vakuum, das den Schwarm ansaugt, wird durch einen Elektromotor erzeugt, der mit einer robusten Lithium-Ionen-Batterie betrieben wird und durch das hohe Schubladennetz führt. Der Batteriebetrieb ermöglicht eine gute Betriebsdauer. Die Sauggeschwindigkeit kann je nach Länge des verwendeten Schlauches angepasst werden, ohne die Bienen im Schwarm zu beschädigen. Um grössere Höhen zu erreichen, stehen zusätzliche Schläuche von jeweils 140 cm Länge zur Verfügung (*nicht im Preis inbegriffen*).



HEBEL



INDIVIDUELL GESTALTBARE STOCKMEISSEL



3347

LANGER STOCKMEISSEL Aus Edelstahl mit Meißel auf einem Ende und Hacken zur Honigernte aus die andere - 310 mm.



3357

STOCKMEISSEL "AMY" Aus Edelstahl mit Meißel und Kratzer - 190 mm.



3365

STOCKMEISSEL MIT SPORN Aus Edelstahl mit verzahntem Profil, mit Meißel und Kratzer - 210 mm.

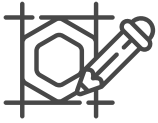


3377

STOCKMEISSEL ZUM ENTFERNEN DER HONIGWABEN Aus Edelstahl mit festem Griff aus Kunststoff - 220 mm.



HEBEL



INDIVIDUELL GESTALTBARE STOCKMEISSEL



3367
STOCKMEISSEL ZUM ENTFERNEN VON WACHSBRÜCKEN Aus Edelstahl mit Schneide des Kratzers das genaue Maß für den Abstand zwischen den Waben - 200 mm.



3387
AMERIKANISCHER STOCKMEISSEL Aus Edelstahl - 220 mm.



3340
LANGER STOCKMEISSEL Aus gehärtetem Stahl - 310 mm.



3370
STOCKMEISSEL "ITALIA" Aus gehärtetem Stahl - 230 mm.



3375
STOCKMEISSEL "AMY" Aus gehärtetem Stahl - 190 mm.



3380
AMERIKANISCHER STOCKMEISSEL Aus gehärtetem Stahl - 250 mm.



3400
ABKEHRBESEN Aus weißem Naturhaar mit langem Holzteil - 500 mm.



3408
ABKEHRBESEN Aus weißem synthetischem Haar mit langem Holzteil - 500 mm.



3409
ABKEHRBESEN Aus künstlichem Haar mit Holzstiel - 500 mm.

POLLEN- UND PROPOLISERENTE



4032
RECHTECKIGE KISTE Aus lebensmittelechtem Kunststoff, sehr benutzerfreundlich, mit Trennwänden für 8 **Dadant** Honigwaben. Sie hat zwei Griffen, eine leichte Handhabigkeit und einen transparente abschließbare Deckel.





BEKLEIDUNG

Für die Arbeit am Bienenstand ist eine geeignete Schutzkleidung unverzichtbar, die Sicherheit und Komfort gewährleistet.

Es sind Handschuhe aus Leder oder Stoff erhältlich, runde oder eckige Schleier, Jacken, Westen, Overalls und Hosen in verschiedenen Farben — Weiß, Gelb und Khaki — sowie in einer breiten Größenauswahl bis XXXL.

Wir bieten außerdem Schutzanzüge für Kinder im Alter von 5 bis 12 Jahren an.

SCHUTZSCHLEIER	24
GELBE LINIE	24
WEISSE LINIE	26
PROFESSIONELLE LINIE	28
HANDSCHUHE	32



SCHUTZSCHLEIER



3540

VIERECKIGER SCHUTZ-SCHLEIER MIT HUT Faltbar aus Aluminium Netz, vordere Breite 290 mm mit Hut aus beimwolle Leinwand, hervorragender Schutz und Belüftung sowie Gummizug unter den Achseln.



3560

RUNDER SCHUTZ-SCHLEIER MIT HUT Ø 410 mm aus beimwolle Leinwand, schwarzem Tüll-Schleier mit Spanning, perfekter Belüftung und hervorragender Sicht mit Gummizug unter den Achseln.



3590

RUNDER SCHUTZ-SCHLEIER MIT HUT Aus Aluminium Netz, einfach zu tragen mit Gummizug unter den Achseln.

GELBE LINIE



QUADRATISCHE GELBE SCHLEIERJACKE

Aus Baumwollgewebe, leicht anzuziehen dank Gummizügen an den Handgelenken und in der Taille. Die Jacke ist mit einem praktischen Reißverschluss ausgestattet, um den Schleier schnell zu entfernen: Dieser bleibt dennoch mit der Jacke verbunden und lässt sich daher leicht wieder anbringen und schließen. Der Reißverschluss ist auch mit Handschuhen bequem zu öffnen. Die großen Taschen ermöglichen das Verstauen von Werkzeug, Schlüsseln und Handy. Die Schleierjacke ist großzügig geschnitten und bietet 360°-Sicht, sodass die Arbeit am Bienenstand mit höchstem Komfort ausgeführt werden kann.

3620 - GRÖSSE L "KLEINE" (Tragbarkeit S-M)

3610 - GRÖSSE XL "MITTEL" (Tragbarkeit L-XL)

3615 - GRÖSSE XXL "RIESIG" (Tragbarkeit XXL-XXXL)



GELBE LINIE

**GELBE JACKE MIT SCHLEIER**

Aus gelbem Baumwollgewebe mit Kragen aus Frottee und abnehmbarem Rundscheier mit schwarzem Aluminiumnetz. Der Stoff ist waschbeständig und kann problemlos in der Waschmaschine gereinigt werden. Die Jacke ist mit praktischen Fronttaschen sowie Gummizügen an den Handgelenken und in der Taille ausgestattet. Der bequeme Frontreißverschluss lässt sich vollständig öffnen, sodass die Jacke komfortabel über der eigenen Kleidung getragen werden kann. Der Schleier ist abnehmbar und rund, mit 360°-Sicht, was große Sichtweite und optimale Belüftung des Gesichts bedeutet, um noch angenehmer arbeiten zu können.

3603 - GRÖSSE L "KLEINE" (Tragbarkeit S-M)

3600 - GRÖSSE XL "MITTEL" (Tragbarkeit L-XL)

3605 - GRÖSSE XXL "RIESIG" (Tragbarkeit XXL-XXXL)

**3600200**

GELBER SCHLEIER für Jacke. Große 360°-Sicht und maximale Belüftung. Der Schleier ist Einheitsgröße und passt sich allen Körpergrößen an.

**KINDER-SCHUTZANZUG „COMPATTA“**

Komplett mit quadratischem Schleier, aus gelbem Baumwollgewebe mit Gummizügen an Handgelenken und Knöcheln, mit langem Reißverschluss und geräumigen Taschen.

3651 - GRÖSSE S (5-6 JAHRE)

3652 - GRÖSSE M (7-9 JAHRE)

3653 - GRÖSSE L (10-12 JAHRE)

**GELBE HOSE**

Aus schrumpffreiem Baumwollgewebe, geeignet zur Kombination mit Jacken und Schleierhemden, ausgestattet mit Gummizug in Bund und an den Knöcheln, zwei Fronttaschen und einer Stockmeißeltasche am rechten Bein. Der Stoff ist waschbeständig und maschinenwaschbar.

3631 - GRÖSSE M

3632 - GRÖSSE L

3633 - GRÖSSE XL



WEISSE LINIE



WEISSER SCHUTZANZUG „ASTRONAUTA“ MIT SCHLEIER

Aus Baumwollgewebe, sehr gut belüftet, ausgestattet mit großen Taschen sowie Gummizügen an Handgelenken und Knöcheln. Der obere Teil ist mittels Reißverschluss mit dem Anzug verbunden und vollständig abnehmbar. Dank des langen Frontreißverschlusses und der geräumigen, praktischen Taschen wird die Funktionalität des Anzugs bei den Arbeiten am Bienenstand gewährleistet. Die Stulpen in den Ärmeln ermöglichen es, den Anzug vollständig am Arm anzulegen, sodass ein Hochrutschen der Ärmel verhindert wird. Nach Entfernen des Schleiers kann der Anzug bequem in der Waschmaschine gewaschen werden.

3642 - GRÖSSE M



WEISSE JACKE „ASTRONAUTA“ MIT SCHLEIER

Aus Baumwollgewebe, mit 4 Taschen, Gummizug in der Taille und an den Handgelenken sowie vollständig abnehmbarem Schleier. Dank des praktischen Frontreißverschlusses ist sie sehr leicht an- und auszuziehen. Die Stulpen in den Ärmeln ermöglichen es, die Jacke vollständig am Arm anzulegen, sodass ein Hochrutschen der Ärmel verhindert wird. Die Jacke ist maschinenwaschbar. Der Schleier muss abgenommen und separat von Hand gewaschen werden.

3664 - GRÖSSE XL

3665 - GRÖSSE XXL



WEISSER SCHUTZANZUG „COMPATTA“ MIT SCHLEIER

Aus Baumwollgewebe mit Frotteekragen, mit abnehmbarem quadratischem Schleier, Gummizügen an Handgelenken und Knöcheln, langem Reißverschluss und 4 großen Taschen. Die 2 oberen Taschen sind mit Reißverschluss versehen, damit keine Gegenstände herausfallen. Der Anzug ist waschbeständig und maschinenwaschbar. Der Schleier muss abgenommen und separat von Hand gewaschen werden.

3671 - GRÖSSE S

3672 - GRÖSSE M

3673 - GRÖSSE L

3674 - GRÖSSE XL

3675 - GRÖSSE XXL

3676 - GRÖSSE XXXL



3678200

QUADRATISCHER SCHLEIER für weißen Schutzanzug „Compatta“
Dieser Schleier bietet hohen Schutz dank des Gummizugs am Hals für optimalen Halt. Das quadratische Netz gewährleistet große Sichtweite und sehr gute Belüftung.



WEISSE LINIE

**WEISSER SCHUTZANZUG**

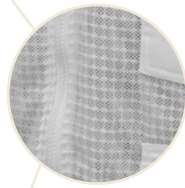
Aus Baumwollgewebe, mit Frotteekragen, Gummizügen an Handgelenken und Knöcheln, langem Reißverschluss und 4 großen Taschen. Die praktischen Front- und Seitentaschen sind ideal zum Verstauen von Werkzeug. Die Fronttaschen sind mit einem Reißverschluss versehen, sodass während der Arbeit keine Gegenstände verloren gehen.

3681 - GRÖSSE S**3682 - GRÖSSE M****3683 - GRÖSSE L****3684 - GRÖSSE XL****3685 - GRÖSSE XXL****3686 - GRÖSSE XXXL****3678200****QUADRATISCHER SCHLEIER** für

weißen Schutzanzug „Compatta“
Dieser Schleier bietet hohen Schutz dank des Gummizugs am Hals für optimalen Halt. Das quadratische Netz gewährleistet große Sichtweite und sehr gute Belüftung.

**WEISSER BELÜFTETER SCHUTZANZUG „ASTRONAUT“ MIT SCHLEIER**

Hergestellt aus einem speziellen dreilagigen Netzgewebe. Ausgestattet mit 6 Taschen, Gummizügen in der Taille, an Handgelenken und Knöcheln. Der Schleier ist mit dem Anzug verbunden, kann aber dank Reißverschluss vollständig abgenommen werden. Dank der langen Reißverschlüsse an den Beinseiten lässt sich der Anzug anziehen, ohne die Schuhe auszuziehen.

3642V - GRÖSSE M**3643V - GRÖSSE L****3644V - GRÖSSE XL****3645V - GRÖSSE XXL****WEISSE BELÜFTETE JACKE „ASTRONAUT“ MIT SCHLEIER**

Hergestellt aus einem speziellen dreilagigen Netzgewebe. Ausgestattet mit 6 Taschen, Gummizügen in der Taille und an den Handgelenken. Der Schleier ist mit der Jacke verbunden, kann aber dank Reißverschluss vollständig abgenommen werden. Mit einem langen Frontreißverschluss versehen, lässt sich die Jacke bequem an- und ausziehen.

3661V - GRÖSSE S**3662V - GRÖSSE M****3663V - GRÖSSE L****3664V - GRÖSSE XL****3665V - GRÖSSE XXL**



PROFESSIONELLE LINIE

Die gesamte Professional-Bekleidung ist **TÜV-zertifiziert** – das bedeutet sichere, strapazierfähige und qualitativ hochwertige Produkte! Produkte, die über einen längeren Zeitraum garantiert sind und den europäischen Richtlinien entsprechen.



KHAKI SCHUTZANZUG „ASTRONAUTA“ PROFESSIONAL MIT SCHLEIER

Hergestellt aus 100 % Baumwolle mit Twill-Gewebe, komplett mit vollständig abnehmbarem Schleier, vorne zu öffnen und mit Belüftung am Rücken. Ausgestattet mit Taschen sowie Gummizügen an Handgelenken, Taille und Knöcheln. Hochwertige Reißverschlüsse verlaufen vom Hals bis zu den Knöcheln an beiden Beinen, sodass der Anzug leicht angezogen werden kann, auch ohne Stiefel oder voluminöse Kleidung ausziehen.

3641P - GRÖSSE S

3642P - GRÖSSE M

3643P - GRÖSSE L

3644P - GRÖSSE XL

3645P - GRÖSSE XXL

EMPFOHLENE MASSNAHMEN

Höhe 153 - 162 cm	>	GRÖSSE S
Höhe 163 - 170 cm	>	GRÖSSE M
Höhe 171 - 176 cm	>	GRÖSSE L
Höhe 176 - 182 cm	>	GRÖSSE XL
Höhe 182 - 189 cm	>	GRÖSSE XXL



3640P200

**“ASTRONAUTA”
PROFESSIONELLER SCHLEIER**
Für Schutzanzug.





PROFESSIONELLE LINIE

**KHAKI JACKE „ASTRONAUT“ PROFESSIONAL MIT SCHLEIER**

Hergestellt aus 100 % Baumwolle mit Twill-Gewebe, mit vier großen Fronttaschen, davon zwei mit Reißverschluss, sowie einer weiteren Tasche am linken Ärmel. Die Jacke ist vorne zu öffnen, Gummizüge an Handgelenken und Taille sorgen für optimalen Sitz. Der Schleier ist mit der Jacke durch einen Reißverschluss verbunden, dessen Schieber unter einem Klettband fixiert sind. Auch die Frontseite des Schleiers ist mit einem Reißverschluss ausgestattet, der ein vollständiges Öffnen ermöglicht; im Inneren hält ein starrer Abstandshalter den Schleier während der Arbeit stabil.

3662P - GRÖSSE M**3663P - GRÖSSE L****3664P - GRÖSSE XL**



PROFESSIONELLE LINIE

Die gesamte Professional-Bekleidung ist **TÜV-zertifiziert** – das bedeutet sichere, strapazierfähige und qualitativ hochwertige Produkte! Produkte, die über einen längeren Zeitraum garantiert sind und den europäischen Richtlinien entsprechen.



KHAKI BELÜFTETER SCHUTZANZUG „ASTRONAUTA“ PROFESSIONAL MIT SCHLEIER

Hergestellt aus Baumwolle und atmungsaktivem PVC-Netzgewebe für optimale Belüftung, komplett mit vollständig abnehmbarem Schleier, vorne zu öffnen und mit Belüftung am Rücken. Ausgestattet mit Taschen sowie Gummizügen an Handgelenken, Taille und Knöcheln. Hochwertige Reißverschlüsse verlaufen vom Hals bis zu den Knöcheln an beiden Beinen, sodass der Anzug leicht angezogen werden kann, auch ohne Stiefel oder Kleidung ausziehen.

3641PV - GRÖSSE S

3642PV - GRÖSSE M

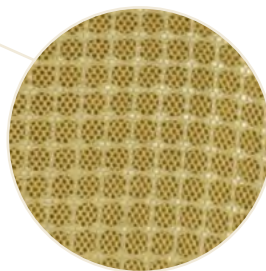
3643PV - GRÖSSE L

3644PV - GRÖSSE XL

3645PV - GRÖSSE XXL

EMPFOHLENE MASSNAHMEN

Höhe 153 - 162 cm	>	GRÖSSE S
Höhe 163 - 170 cm	>	GRÖSSE M
Höhe 171 - 176 cm	>	GRÖSSE L
Höhe 176 - 182 cm	>	GRÖSSE XL
Höhe 182 - 189 cm	>	GRÖSSE XXL





PROFESSIONELLE LINIE

KHAKI BELÜFTETE JACKE „ASTRONAUT“ PROFESSIONAL MIT SCHLEIER

Hergestellt aus Baumwolle und atmungsaktivem PVC-Netzgewebe, mit vier großen Fronttaschen, davon zwei mit Reißverschluss, sowie einer weiteren Tasche am linken Ärmel. Die Jacke ist vorne zu öffnen, Gummizüge an Handgelenken und Taille sorgen für optimalen Sitz. Der Schleier ist mit der Jacke durch einen Reißverschluss verbunden, dessen Schieber unter einem Klettband fixiert sind. Auch die Frontseite des Schleiers ist mit einem Reißverschluss ausgestattet, der ein vollständiges Öffnen ermöglicht; im Inneren hält ein starrer Abstandshalter den Schleier während der Arbeit stabil.

3662PV - GRÖSSE M

3663PV - GRÖSSE L

3664PV - GRÖSSE XL



3660PV200

**„ASTRONAUTA“
PROFESSIONELLER SCHLEIER**
Für Schutzanzug.

WEISSE BELÜFTETE HOSE „ASTRONAUT“ PROFESSIONAL

Hergestellt aus Baumwolle und atmungsaktivem PVC-Netzgewebe, mit zwei großen Fronttaschen, zwei Gesäßtaschen und einer praktischen Tasche am rechten Bein. Die Hose ist mit einem Seitenreißverschluss ausgestattet, der das Anziehen erleichtert. Der Gummizug in Taille und an den Knöcheln sowie die integrierten Fußstulpen sorgen für optimalen Sitz.

3631PV - GRÖSSE M

3632PV - GRÖSSE L

3633PV - GRÖSSE XL





HANDSCHUHE



„ASTRONAUTA“ PROFESSIONELLE BELÜFTETE LEDERHANDSCHUHE

Hergestellt aus echtem Leder und Ärmeln aus atmungsaktivem PVC-Netz.

3441PV - GRÖSSE S / 7

3442PV - GRÖSSE M / 8

3443PV - GRÖSSE L / 9

3444PV - GRÖSSE XL / 10

3445PV - GRÖSSE XXL / 11

Die gesamte Professional-Bekleidung ist **TÜV-zertifiziert** – das bedeutet sichere, strapazierfähige und qualitativ hochwertige Produkte! Produkte, die über einen längeren Zeitraum garantiert sind und den europäischen Richtlinien entsprechen.



HANDSCHUHE „ACQUA STOP“

Dieses Modell ist mit einer speziellen Beschichtung versehen, die es wasserdicht macht und verhindert, dass die Hände bei der Arbeit nass werden. Die Innenseite besteht aus Baumwollgewebe, um Hautirritationen zu vermeiden und die Schweißbildung zu reduzieren.

3433 - GRÖSSE L / 9

3434 - GRÖSSE XL / 10



LEDERHANDSCHUHE

Professionell, lang geschnitten bis über das Handgelenk, mit Baumwollstulpe und elastischem Strickbund.

3440 - GRÖSSE XS / 6

3441 - GRÖSSE S / 7

3442 - GRÖSSE M / 8

3443 - GRÖSSE L / 9

3444 - GRÖSSE XL / 10

3445 - GRÖSSE XXL / 11



ENTDECKLUNG

Das Entdeckeln ist die erste Phase der Honigverarbeitung im Labor und besteht darin, die Wachsschicht zu entfernen, die die Zellen verschließt. Es handelt sich um einen entscheidenden Arbeitsschritt: Nur durch das Entfernen der Wachsdeckel kann der Honig korrekt gewonnen werden, ohne seine Qualität zu beeinträchtigen.

In unserem Katalog bieten wir Werkzeuge für jeden Bedarf an. Von traditionellen Gabeln und Messern, ideal für kleine Produktionen oder für alle, die einen manuellen und präzisen Ansatz bevorzugen, bis hin zu Entdeckelungstischen, die den Arbeitsgang ordentlicher und sicherer machen.

Für größere Mengen bieten wir Tisch- und halbautomatische Entdeckelungsmaschinen an, die den Prozess beschleunigen, während automatische Entdeckelungsmaschinen die fortschrittlichste Lösung für Berufsimker darstellen, die Kontinuität und höchste Effizienz verlangen.

TISCHE	34
ZUBEHÖRARTIKEL	36
ENTDECKLUNGSMASCHINEN	37
DECKELBEHANDLUNG	43



TISCHE



4100
ENTDECKLUNGSTISCH AUS KUNSTSTOFF Mit Abstellfläche, Abtropffläche für Deckeln, Unterstützung für Waben und Deckel - 700x450x400 mm.



4161
WABENHALTERUNG AUS VERCHROMTEM STAHL Für Entdeckungstisch aus Kunststoff.



4102500
INNEN WABENHALTERUNG Für Kunststoff-Entdeckungstisch.



4101
ENTDECKLUNGSTISCH Aus doppelte Kunststoff-Wanne, ideal für Imkeranfänger. Es besteht aus: externem Tank, Hahn, Behälterkorb zum Tropfen des Deckels, der in der "Arbeitsposition" durch Überlagerung um 180° gedreht eingefasst wird, kantigem Edelstahlnetz, Holzstütze und Kunststoffabdeckung.



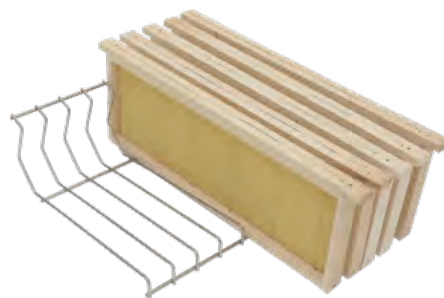
4106
KLEINER ENTDECKLUNGSTISCH Mit Kunststoff-Wanne, Abtropffläche und Wabenhalterung aus Edelstahl mit Hahn - 600x400x180 mm.



4105
KLEINER ENTDECKLUNGSTISCH Mit Kunststoff-Wanne, Abtropffläche und Wabenhalterung aus Edelstahl (ohne Hahn) - 600x400x180 mm.



4105110
DECKEL AUS EDELSTAHL Für Entdeckungstisch.



4105500
RÄHMCHEN-ABTROPFGESTELL Aus Edelstahl für den Entdeckungstisch aufgelegt werden den Deckel (Code 4105110) für nicht Tropfen Honig verteilen.

ENTDECKLUNGSTISCH
 Aus Edelstahl, mit Abtropffläche, Deckel, Hahn Ø 40 mm, Hälter für Rähmchen und Messer.



4116
Dadant 650x480x823 mm.

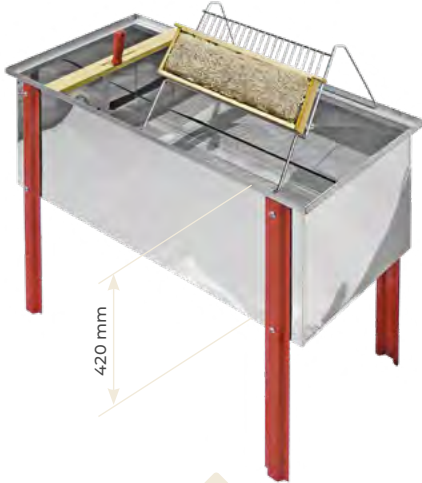
4117
Langstroth 650x540x823 mm.



TISCHE

ENTDECKLUNGSTISCH

Aus Edelstahl geschweißt mit dem WIG-System. Mit Doppelablauf aus Edelstahl-blech perforiert, hölzerne Querstange und Hahn Ø 40 mm mit abnehmbaren Füßen und Deckel (Wabenhalterung nicht enthalten).



4120

Dadant - 1000x480x823 mm.

4121

Langstroth - 1000x540x823 mm.

ENTDECKLUNGSTISCH

Aus Edelstahl, mit Abtropffläche, Deckel, Hälter aus Holz und Hahn Ø 40 mm (Wabenhalterung nicht enthalten).

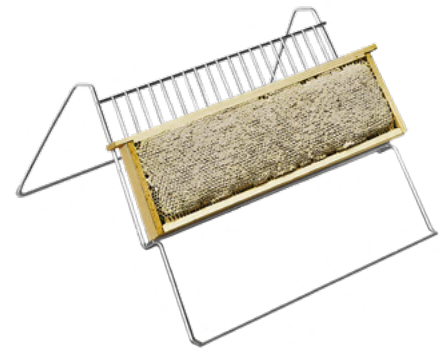


4125

Dadant - 1250x480x823 mm.

4126

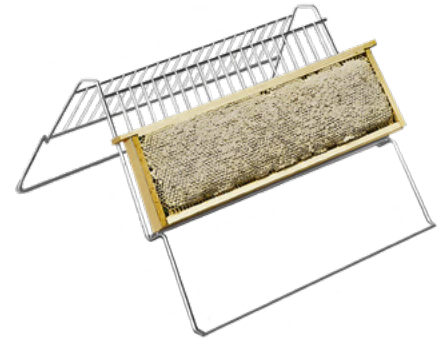
Langstroth - 1250x540x823 mm.



4170

WABENHALTERUNG

AUS EDELSTAHL Für alle Entdeckungstische aus Edelstahl.



4172

DOPPELTE WABENHALTERUNG

AUS EDELSTAHL Für alle Entdeckungstische aus Edelstahl. Ermöglicht 2 Personen, gleichzeitig zu arbeiten.

ENTDECKLUNGSTISCH ZUM WAGEN

Mit 1500 mm Tisch komplett mit Rädern, stabilem Doppeldeckel, Abtropffläche für die Deckeln, Hahn Ø 40 mm und 3 Körbe für die Deckelsammlung mit Tragstruktur aus rostfreiem Stahlrohr, ausgestattet von 4 blockierenden Rädern an den Füßen, so dass Sie es in setzen können jeder Teil der Werkstatt.



4195

Dadant - 1530x500x840 mm.

4196

Langstroth - 1500 mm.



4140

PROFESSIONELLER ENTDECKLUNGSTISCH

Mit doppelte Abtropffläche mit 2 Rähmchen-Hälter aus Edelstahl AISI 304, Hälter aus Holz für den Wagenhalter, Deckel und Hahn Ø 40 mm - 2000x750x640 mm.



TISCHE



4285DB

4272

MANUELL WABENABZIEHER WAGEN UND HONIGRAUMBEFREIEN Wagen aus Edelstahl AISI 304, auf dem der Honigraum mit den Waben, die nicht abgedeckt sind, platziert werden kann. Dieser Wagen ist sowohl zur Unterstützung einer automatischen oder halbautomatischen Entdeckungsmaschine als auch zum manuellen Entdecken mit unserer Entdeckungsmaschine ROLL (Code 4285DB) gedacht. Die Führungen auf der linken Seite sollen den Honigraum bis zur Bearbeitung der Rähmchen halten. Hierbei handelt es sich um abnehmbare Führungsschienen, so dass auch die Entdeckungsmaschine ROLL (Code 4285DB) fixiert werden kann. Die Spalten sorgen dafür, dass der Honig leicht in die Wanne fallen kann, wo man den Honig bequem danach sammeln kann. Auf der rechten Seite befindet sich eine Stahlplatte mit Reliefplatten (ebenfalls aus Stahl), mit der der Bediener bei entsprechendem Druck auf den Honigraum die Waben schnell und einfach vom Honigraum lösen kann. Auch auf dieser Seite befinden sich die Spalten und das Plastikbecken darunter, um den Honig zu sammeln. Der Wagen ist mit ausrichtbaren Rädern ausgestattet um die Bewegung zu erleichtern, außerdem verfügen die Räder über eine Sicherheitssperre, die eine größere Stabilität gewährleistet. Dieser vielseitige Wagen kann mit jedem Art von Entdeckungsmaschine kombiniert werden, da die Waben sehr leicht aus dem Honigraum wiederentnommen werden können - 1105x475x881 mm.

ZUBEHÖRARTIKEL



4180

500x500 mm.



4183

430x500 mm.

TRANSPORTPLATTE FÜR HONIGRÄUME Zu transportieren mit Rähmchen voller Honig, die in der Labor entdecken werden.



4260

ENTDECKUNGSGABEL
Mit Stahlzähnen und ergonomischer Griff aus Kunststoff.



4261

ENTDECKUNGSGABEL "INOX PLUS" Aus Edelstahl mit ergonomischem Griff und Schaber lasern-geschnitten.



4207

ENTDECKUNGSMESSER
Aus Edelstahl, scharf auf beiden Schneiden - 220 mm.



4227

ENTDECKUNGSMESSER
Aus Edelstahl, scharf auf beiden Schneiden - 280 mm.



4230

ENTDECKUNGSMESSER
Aus Edelstahl, scharf auf beiden verzahnter Schneiden - 280 mm.



4250

ELEKTRISCHES MESSER "AMERIKANISCH"
Beheizung durch einen Innenwiderstand - 230 mm.



ENTDECKLUNGSTISCHE



MANUELLE ROLL-ENTDECKLUNGSMASCHINE

Die gleichzeitig auf beiden Wabenseiten die entdeckelten Zellen öffnet. Der Honig fließt vollständig aus, sowohl mit radialen als auch mit tangentialen Schleudern. Es ist jetzt mit einer neuen ausgeworfenen Wabenauswurfvorrichtung ausgestattet, die automatisch und gleichzeitig über denselben Abstiegshebel betätigt wird.

4285DB DADANT

4285B1 SIMPLEX

4285F1 BURKI

4285LG LANGSTROTH

4285LGA1 ADAMEC

4285R1 ZANDER

4285R3 DNM



4290

KLEINE ENTDECKLUNGSMASCHINE

Aus Edelstahl mit beheiztem Messer mit Elektromotor einphasig und vom Thermostat gesteuert. Es muss auf einen Entdeckungstisch gelegt werden. Klingenslänge: 310 mm.



ENTDECKLUNGSTISCHE



4326V

ENTDECKLUNGSMASCHINE "DAISY" (nicht Hoffman) Mit Kettenvorschub-geschwindigkeitsregler, durch thermostatisierte elektrische Widerstände beheizten Messern, motorisierter Kette zum Vorschieben von **Dadant** Rähmchen und Öffnungsvorrichtung für Deckel unter Holz (*Hälter nicht enthalten*).



4336L

Siehe Seite 39.

PNEUMATISCHER WABEN-SAMMLUNGSSAPPARAT Für Entdecklungsmaschine "Daisy" für **Dadant Honigraum Waben**. Es kann auf die Entdecklungsmaschine angewendet werden und ermöglicht es, die Produktivität der Maschine zu steigern.

4330

Kapazität **12 RÄHMCHEN**.

4331

Kapazität **22 RÄHMCHEN**.

4332

Kapazität **36 RÄHMCHEN**.

4326V





ENTDECKLUNGSTISCHE

HALBAUTOMATISCHE ENTDECKLUNGSMASCHINE DV2 Mit Handeingabe und automatischer Ausfall der Waben durch motorisierte Ketten, verzahnte horizontale Messer, die durch elektrische Widerstände mit einem hochpräzisen Thermostat erhitzt werden. Sie lösen beide Seiten des Rähmchen gleichzeitig. Die Messer sind mit einer speziellen verstellbaren Vorrichtung ausgestattet, die auch das Entkappen unter Holz ermöglicht.

4350

Für **Dadant Honigraum** Waben.

4351

Für **Langstroth** Waben.

4353

Für **Zander** Waben.



TRÄGERGESTELL FÜR ENTDECKLUNGSMASCHINE

Aus sehr dicken Edelstahl mit Tisch 1500 mm und 2 Körbe für Deckelsammlung, komplett mit Rädern.



4336L

Für **Dadant Honigraum** Waben.

4337L

Für **Langstroth** Waben.



PROFESSIONELLER TRÄGERGESTELL FÜR ENTDECKLUNGSMASCHINE

Mit Öffnung für den Fall den Deckeln in den Trichter der Entdecklungs-Wachspresse und Separator mit Tisch 1500 mm, komplett mit Rädern.



4338L

Für **Dadant Honigraum** Waben.

4339L

Für **Langstroth** Waben.



ENTDECKLUNGSTISCHE





ENTDECKLUNGSTISCHE



MOTORISIERTE WABEN FÖRDERER Mit zwei motorisierten Kettenschienen und schrittweisem Vorschub, damit der Abstand zwischen den nicht abgedeckten Rähmchen mit der Entdecklungs-Maschine DV2 und DV4 kombiniert werden kann.



4350L400

HALTER AUS EDELSTAHLROHR Aus Edelstahl AISI 304, um die Entdecklungsmaschine DV2 mit Entdecklungs-Wachspresse oder der motorisierte Waben Förderer ausstatten zu können (die Maschine ist für die Platzierung auf speziellen Wannenstützen ausgelegt).

4318LDB

Für Dadant Honigraum Waben.

4318LLG

Für Langstroth Waben.



4350 / 4351 *



* Für Kombi DV2 (Code 4350) mit Edelstahlrohrhalterung (Code 4350L400) und motorisierte Waben Förderer (Code 4318LDB) wenden Sie sich bitte an assistenza@legaitaly.com vor dem Kauf.

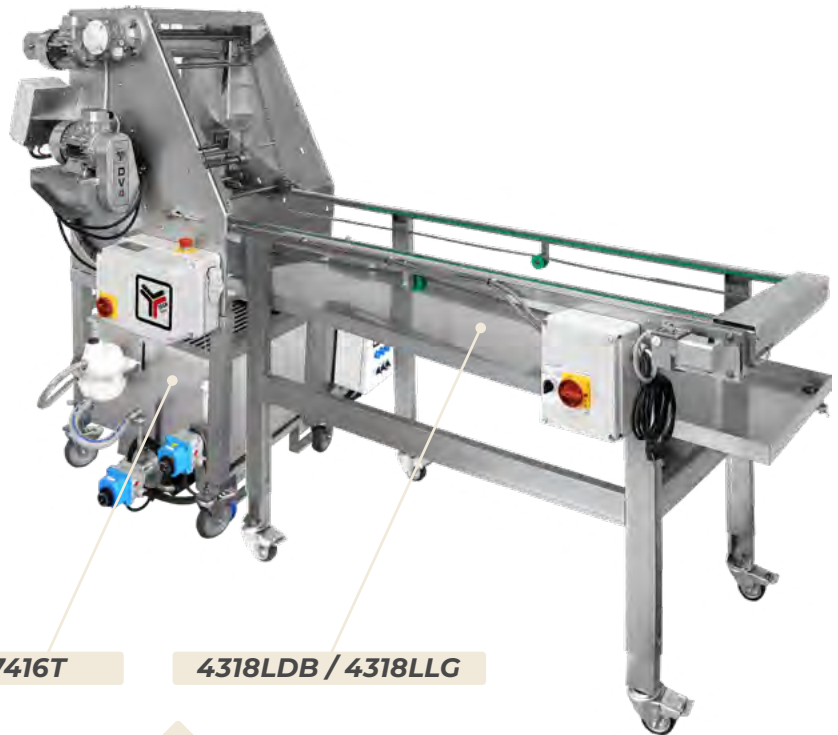


ENTDECKLUNGSTISCHE

PROFESSIONELLE ENTDECKLUNGSMASCHINE DV4 Sie entdeckelt schnell und genau 10 Waben pro Minute mit automatischem Abstieg der Waben mittels motorisierter Ketten und verfügt über horizontal oszillierende gezackte Messer, die durch elektrische Widerstände mit hochpräzisiertem Thermostat erhitzt werden. Sie lösen beide Seiten des Rähmchen gleichzeitig. Die Messer sind mit einer einstellbaren Vorrichtung ausgestattet, die auch das Entkappen unter Holz ermöglicht.



7416T



4318LDB / 4318LLG

4300

Für Dadant Honigraum Waben.

4301

Für Langstroth Waben.



4300 / 4301

ELEKTRISCHES WABENHEBEGERÄT
Für Entdecklungsmaschine DV4.

4275DB

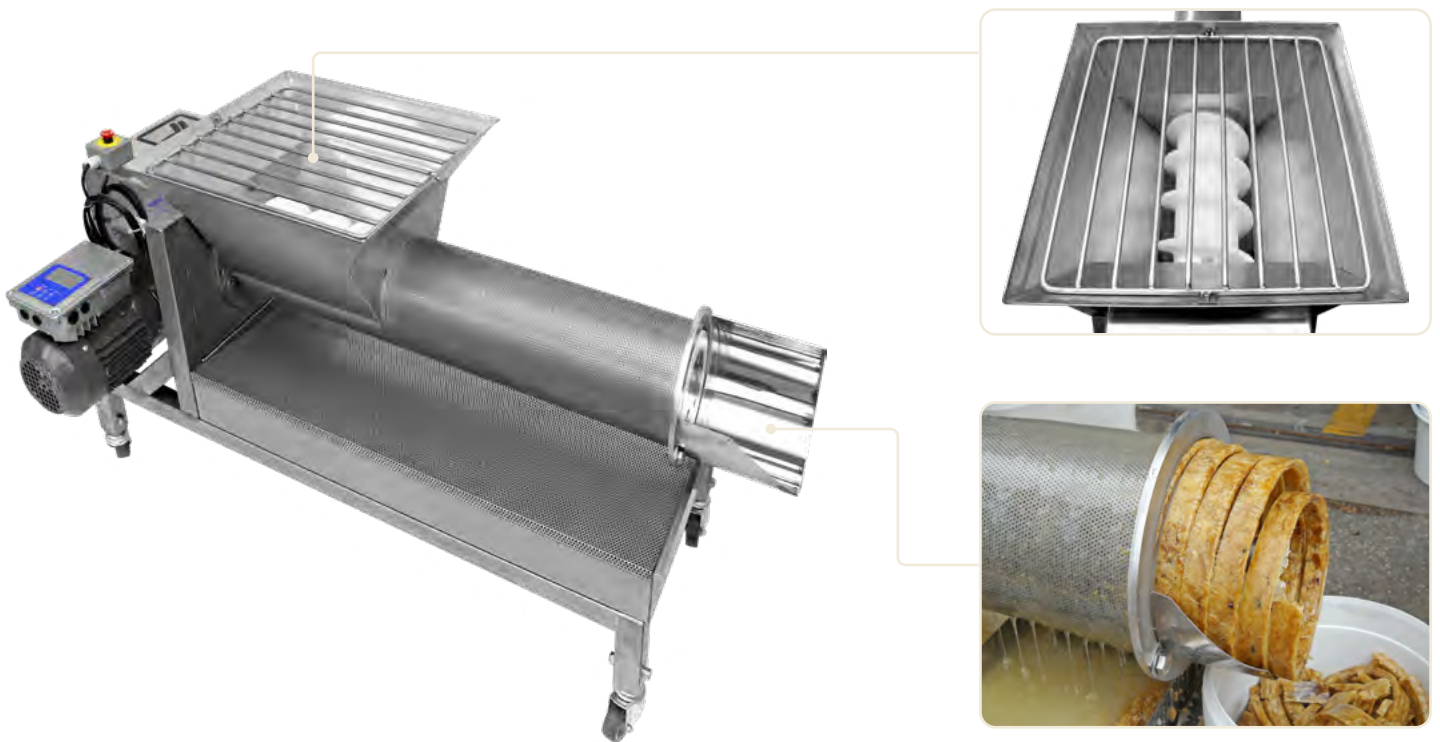
Für Dadant Honigraum Waben.

4275LG

Für Langstroth Waben.



DECKELBEHANDLUNG



4410LM

ENTDECKLUNGS-WACHSPRESSE MIT HORIZONTALER SCHNECKE Mit einphasigem Motor - 220 V.



7030

MANUELLE SCHRAUBEN-
ENTDECKLUNGSPRESSE

Mit Korb Ø 250 mm und Auffangwanne
aus Edelstahl - Korbkapazität 10 lt.





SCHLEUDERN

Die Honigschleuderung ist die Phase, in der der Honig nach dem Entdeckeln aus den Waben gewonnen wird. Um diesen Arbeitsschritt korrekt durchzuführen, ist der Einsatz einer Honigschleuder unverzichtbar, die mit Zentrifugalkraft den Honig freisetzt, ohne die Waben zu beschädigen.

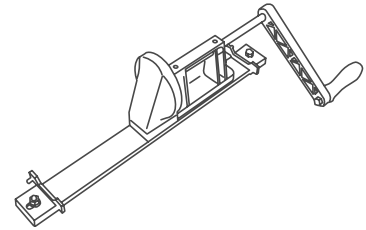
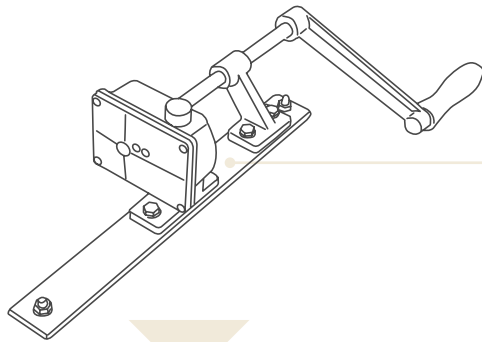
In unserem Katalog bieten wir eine breite Auswahl an Honigschleudern an, erhältlich in radialer oder tangentialer Ausführung, manuell oder motorisiert, sodass sie den Bedürfnissen jedes Imkers entsprechen – vom Hobbyimker bis zum Profi.

Für den professionellen Einsatz bieten wir zudem komplette automatische Schleuderlinien an, die vom Entdeckelungstisch bis zum Wabenauslauf-Förderer den gesamten Prozess automatisieren und Kontinuität, Effizienz sowie höchste Qualität des gewonnenen Honigs gewährleisten.

MANUELLE TANGENTIALE	47
MANUELLE RADIALE	50
MANUELLE TANGENTIALE/RADIALE	53
MOTORISIERTE TANGENTIALE	55
MOTORISIERTE RADIALE	57
MOTORISIERTE TANGENTIALE/RADIALE	61
PROFESSIONELLE SCHLEUDERN	62
REVERSIBEL	64
PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE	65
ERSATZTEILE UND ZUBEHÖRARTIKEL	67
QUETSCHHÄHNE UND ARMATUREN	69

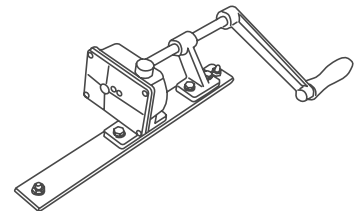
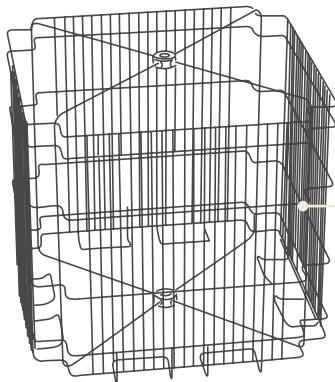


HONIGSCHLEUDERN MANUELLE



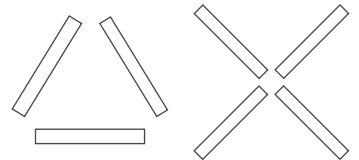
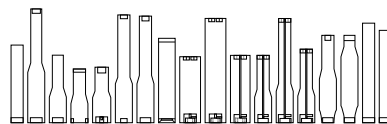
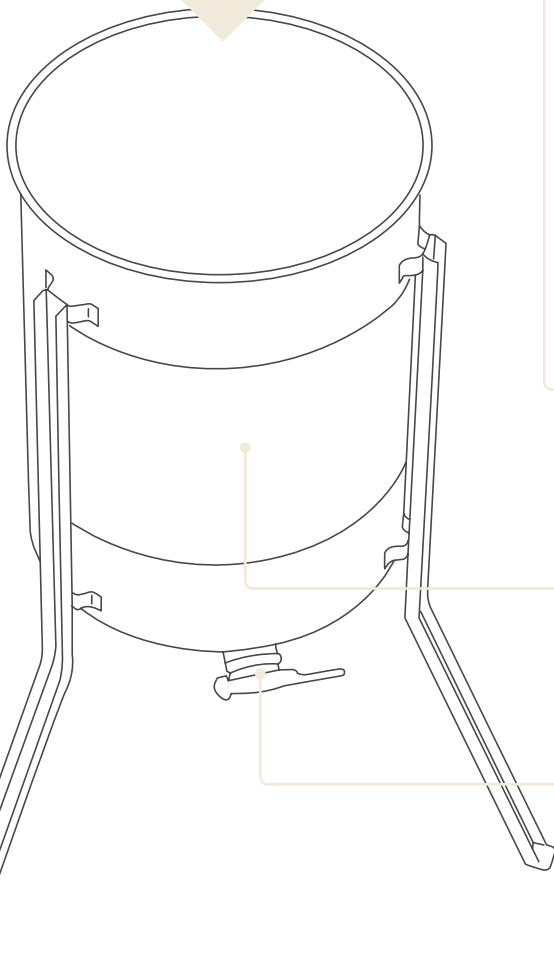
NYLON-KEGELGETRIEBE

Das konische Getriebe besteht aus einem Paar leiser Nylongetriebe im 1/3-Verhältnis. Es ist an einer Querstange befestigt und mit einer Kurbel ausgestattet, die die Betätigung der Honiggewinnung ermöglicht.



STAHLKEGELGETRIEBE

Das Stahlkegelradgetriebe aus Aluminium zeichnet sich durch ein automatisches Abschalten der Kurbel aus: wenn die Kurbel nicht mehr betätigt wird, wird die Kurbel angehalten und nur der Käfig gedreht. Darüber hinaus wird durch Drehen in Gegenrichtung der Anfahrrotation ein Bremssystem aktiviert, um die Drehung des Käfigs jederzeit zu blockieren.



KORB FÜR RÄHMCHEN

TANGENTIAL ODER RADIAL - Die Käfige der LEGA Schleudern sind alle aus Edelstahl und die verwendete Dicke ist besonders robust.

TANK SCHLEUDERN

Der Tank aller Honigschleudern ist streng aus AISI 304-Edelstahl gefertigt.

ENTLEERUNG

Der Honighahn nach dem Verkleben kann sowohl in Hostaform als auch in Edelstahl (in professionellen Honigschleudern) laufen. Bis auf einige Ausnahmen erfolgt die Entladung fast vollständig in allen Honigschleudern.



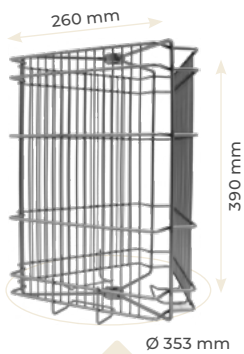
MANUELLE TANGENTIALE

“MICRO”

Ø 378 MM



3 3 3



Ø 353 mm

4507600



4506SX

Mit Korb aus Edelstahl und Stahlkegelradgetriebe.



SS306CE

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.



4507SX

Mit Korb aus Edelstahl und Nylon-Kunststoffgetriebe.



SS306PE

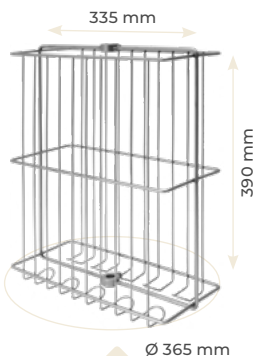
Mit Korb aus Edelstahl, Nylon-Kunststoffgetriebe und vollständiger Entleerung.

“QUATTRO”

Ø 378 MM



4 2 2 2



Ø 365 mm

4517600



4517SX

Mit Korb aus Edelstahl, Nylon-Kunststoffgetriebe, Filter aus Edelstahl und Honigabfüllbehälter 50 kg unten gestellt.



4518SX

Nur Körper des Schleuders mit 3 Beinen.



4519SX

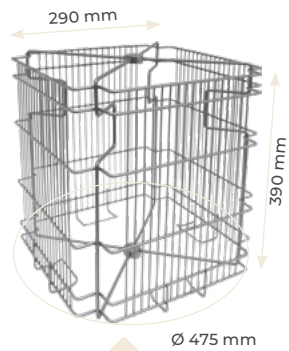
Nur Körper des Schleuders.



MANUELLE TANGENTIALE

“4 LANGSTROTH”

Ø 520 MM



4607600



4606SXJ

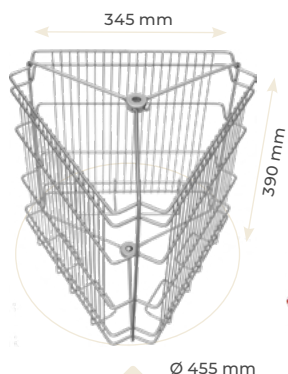
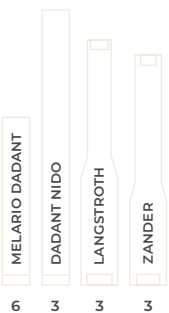
Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.

4607SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Nylon-Kunststoffgetriebe und vollständiger Entleerung.

“NIBBIO”

Ø 520 MM



4527600



4526SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.

4527SXJ

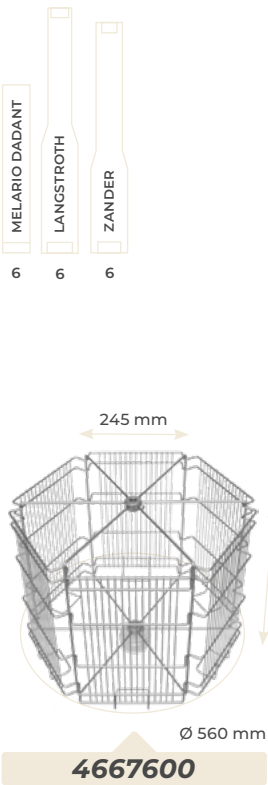
Mit Korb aus Edelstahl, Nylon-Kunststoffgetriebe und vollständiger Entleerung.



MANUELLE TANGENTIALE

“6 LANGSTROTH”

Ø 625 MM

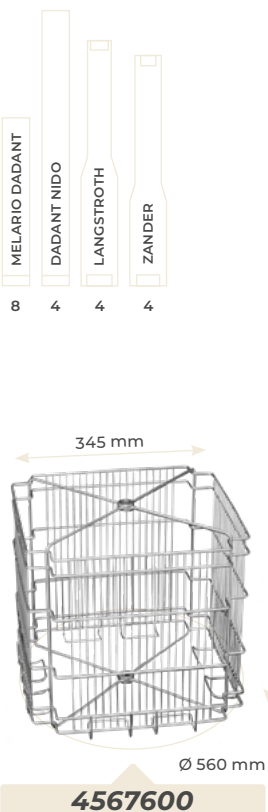


4666SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.

“FALCO”

Ø 625 MM



4566SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.



MANUELLE RADIALE

“COLIBRÌ”

Ø 378 MM

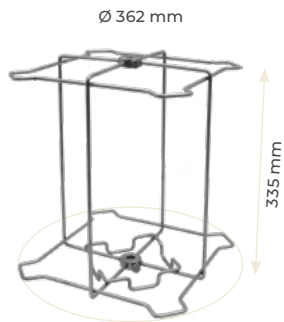


4



4497SX

Mit Korb aus Edelstahl und Nylon-Kunststoffgetriebe.



4497600

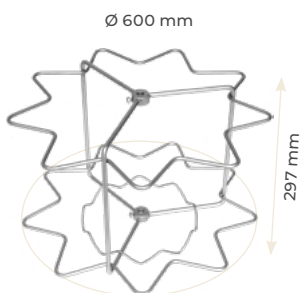
“GABBIANO”

Ø 625 MM



4646SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.



4646600



MANUELLE RADIALE

“RADIALNOVE”

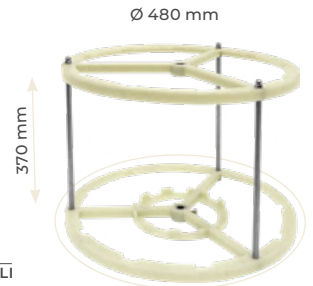
Ø 520 MM



Mit der Ergänzung von Zusatzpaneelen Art. 4797 (siehe Seite 67)



MELARIO DADANT	-	-	-	RADIALI
DADANT NIDO	3	3	3	TANGENZIALI
LANGSTROTH				
ZANDER				



4690600

4690SXJ

Mit Kunststoff-Schleuderkorb, Nylon-Kunststoffgetriebe und vollständiger Entleerung.

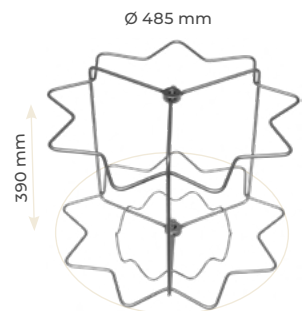


4695SXJ

Mit Kunststoff-Schleuderkorb, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.



MELARIO DADANT	-	-	RADIALI
LANGSTROTH	3	3	TANGENZIALI *
ZANDER			



4697601

4697SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Nylon-Kunststoffgetriebe und vollständiger Entleerung.



4696SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.





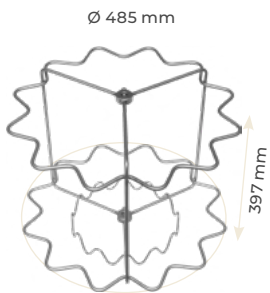
MANUELLE RADIALE

“RADIAL 12”

Ø 520 MM

MELARIO DADANT

12



4687600

4687SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Nylon-Kunststoffgetriebe und vollständiger Entleerung.

4686SXJ

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.

“TUCANO”

Ø 625 MM

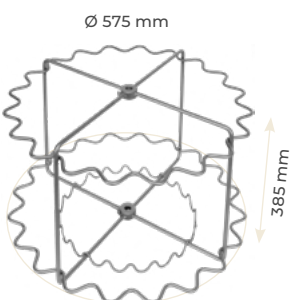
Mit der Ergänzung von Zusatzpaneelen Art. 4797 (siehe Seite 67)

MELARIO DADANT

LANGSTROTH

ZANDER

20	8	8	RADIALI
8	4	4	TANGENZIALI*



4737601



4736SXJ

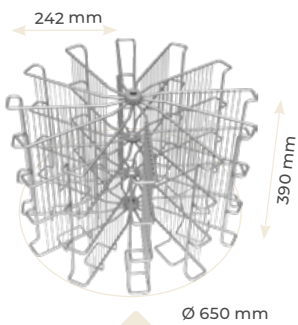
Mit Korb aus Edelstahl mit einfacher Befüllung, Stahlkegelradgetriebe in geschlossener Box, mit automatischem Lösen und Bremsen, Hahn Ø 40 mm, transparenter Polycarbonatdeckel an der Stange angelenkt, lackierte Beine und vollständiger Entleerung.



MANUELLE RADIALE

“KIWI”

Ø 700 MM



4778600



SS707CY

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.

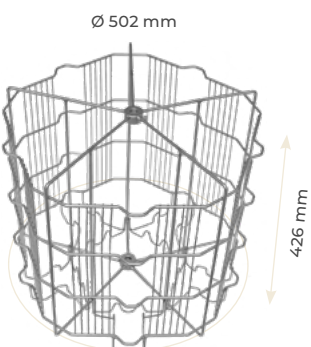
MANUELLE TANGENTIALE/RADIALE

JOLLY

Ø 520 MM



15	-	-	RADIALI
5	5	5	TANGENZIALI



GF0519



SS519CJ

Mit Korb aus Edelstahl, Stahlkegelradgetriebe und vollständiger Entleerung.



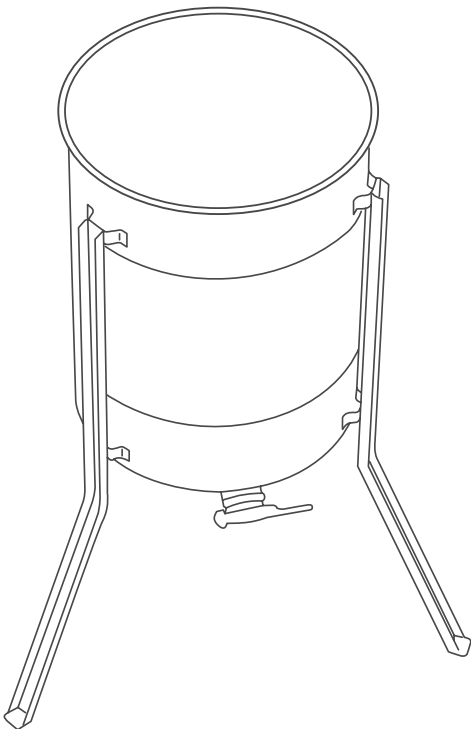
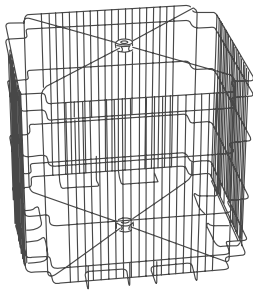
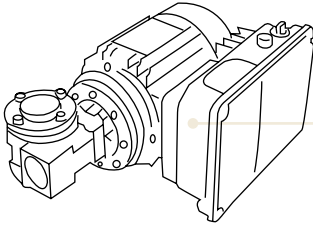
SS519PJ

Mit Korb aus Edelstahl, Nylon-Kunststoffgetriebe und vollständiger Entleerung.

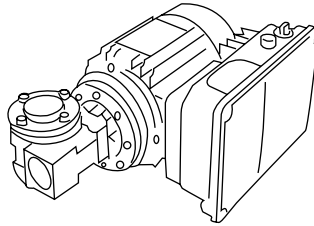


DIE MOTORISIERTE HONIGSCHLEUDERN

JEDE SCHLEUDER KANN EINEN DER FOLGENDEN ANTRIEBE AUFWEISEN :

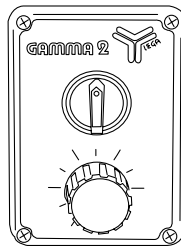


TOP2-ANTRIEB



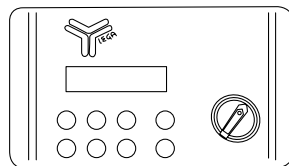
- Kräftiger 180W-Antrieb;
- Antrieb auf dem Behälter gelegen;
- Die Deckelverriegelung wird sofort geöffnet, sobald der Korb aufhört zu drehen;
- Drehumkehr;
- Rampe wird bei Beschleunigung und Abbremsung durch eine elektronische Karte verstellt;
- Geschwindigkeit wird durch ein Potentiometer verstellt;
- Die Abbremsung wird in der Haltezeit oder Wendungsphase gesteuert, um die Wartezeiten zu reduzieren;
- Die Beschleunigung ist sehr schnell und wird elektronisch an Hand der Leistungsaufnahme des Motors verstellt.

GAMMA2-ANTRIEB



- Kräftiger 100W-Antrieb;
- Antrieb unter dem Behälter gelegen;
- Die Deckelverriegelung wird sofort geöffnet, sobald der Korb aufhört zu drehen;
- Der elektrische Schrank ist seitlich gelegen, um die Zugänglichkeit bei der Auf- und Entladung zu erlauben;
- Drehumkehr;
- Rampe wird bei Beschleunigung und Abbremsung durch eine elektronische Karte verstellt;
- Geschwindigkeit wird durch ein Potentiometer verstellt;
- Der START STOP REVERSE-Knopf leuchtet, um die Verwendung anzuzeigen;
- Die Abbremsung wird in der Haltezeit oder bei der Drehumkehr verstellt, um die Wartezeiten zu reduzieren;
- Die Beschleunigung ist sehr schnell und wird elektronisch an Hand der Leistungsaufnahme des Motors verstellt.

GAMMA2 AUTOMATISCHER ANTRIEB



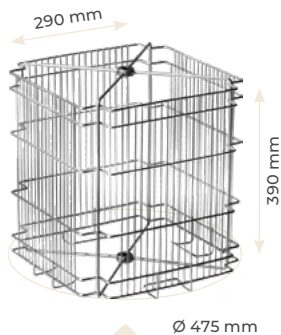
- Kräftiger 100W-Antrieb;
- Die Verstellung erfolgt sowohl von der Hand als auch durch ein voreingestelltes Programm, das Zeiten und Geschwindigkeit steuert, wodurch die Schleuder automatisch in beide Richtungen dreht;
- Antrieb unterhalb des Behälters gelegen;
- Die Deckelverriegelung wird sofort geöffnet, sobald der Korb aufhört zu drehen;
- Der elektrische Schrank ist seitlich gelegen, um die Zugänglichkeit bei der Auf- und Entladung zu erlauben;
- Drehumkehr;
- Rampe wird bei Beschleunigung und Abbremsung durch eine elektronische Karte verstellt;
- Die Abbremsung wird in der Haltezeit oder bei der Drehumkehr verstellt, um die Wartezeiten zu reduzieren;
- Die Beschleunigung ist sehr schnell und wird elektronisch an Hand der Leistungsaufnahme des Motors verstellt.



MOTORISIERTE TANGENTIALE

“4 LANGSTROTH”

Ø 520 MM



4607600



4608SG2J

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**

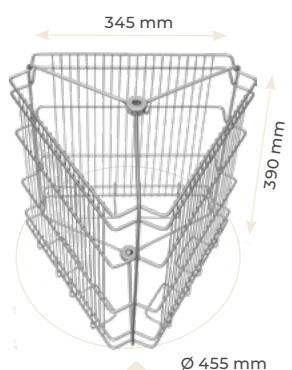
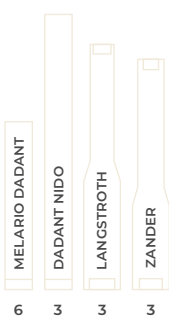


4608ST2J

Mit Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**

“NIBBIO”

Ø 520 MM



4527600



4528SG2J

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**



4528ST2J

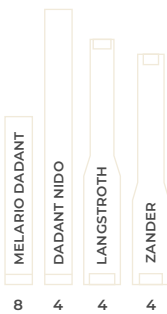
Mit Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**



MOTORISIERTE TANGENTIALE

“FALCO”

Ø 625 MM



4567600



4568SG2J

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.

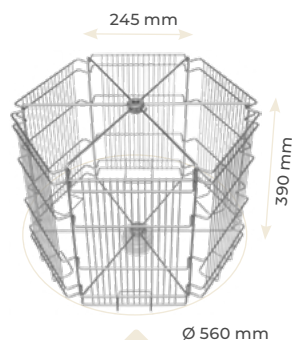


4528ST2J

Mit Korb aus Edelstahl, TOP 2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.

“6 LANGSTROTH”

Ø 625 MM



4667600



4668SG2J

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.



4668ST2J

Mit Korb aus Edelstahl, TOP 2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.

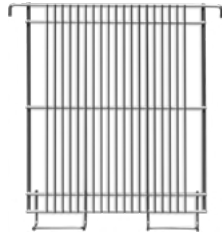


MOTORISIERTE RADIALE

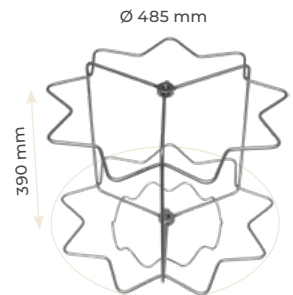
“RADIALNOVE”

Ø 520 MM

Mit der Ergänzung von Zusatzpaneelen Art. 4797 (siehe Seite 67)



9	-	-	RADIALI
3	3	3	TANGENZIALI*



4697601



4698SG2J

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.



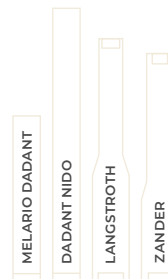
4598ST2J

Mit Korb aus Edelstahl, TOP 2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.

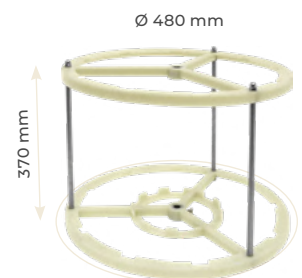


4698SH2J

Mit Korb aus Edelstahl, automatischem GAMMA2 Motor und vollständiger Entleerung.



9	-	-	-	RADIALI
6	3	3	3	TANGENZIALI



4690600

4699SG2J

Mit Kunststoff-Schleuderkorb, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.



4599ST2J

Mit Kunststoff-Schleuderkorb, TOP 2 Motor mit variablem Drehzahl und vollständiger Entleerung.





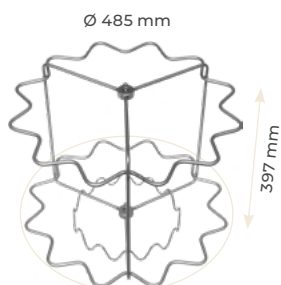
MOTORISIERTE RADIALE

“RADIAL 12”

Ø 520 MM

MELARIO DADANT

12



4687600



4688SG2J

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.



4688ST2J

Mit Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.

“UNIVERSALE 12”

Ø 625 MM

MELARIO DADANT

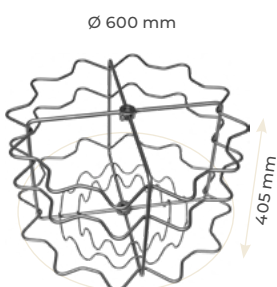
12

LANGSTROTH

12

ZANDER

12



4670UNI600



4670UNISG2J

Der Radialkorb, besteht aus sehr robustem gezogenem Edelstahl. Der Niederspannungs- und extrem leise **GAMMA2 Motor** ist unter dem Boden des Tanks montiert.



4670UNIST2J

Der Radialkorb, der auf einem Behälter mit einem Durchmesser von 630 mm montiert ist, besteht aus sehr robustem gezogenem Edelstahl. Der **TOP 2 Motor** ist über den Tanks montiert.



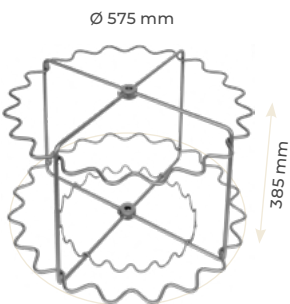
MOTORISIERTE RADIALE

“TUCANO”

Ø 625 MM



20	8	8	RADIALI
8	4	4	TANGENZIALI*



4737601



4738SG2J

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**



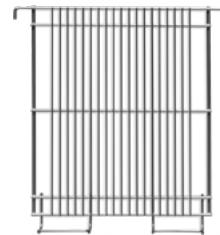
4738ST2J

Mit Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**



4738SH2J

Mit Korb aus Edelstahl, **automatischem GAMMA2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**



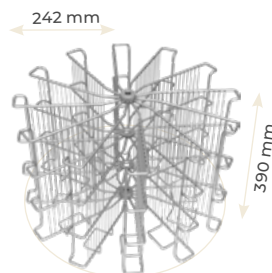
Mit der Ergänzung von Zusatzpaneelen Art. 4797 (siehe Seite 67)

“KIWI”

Ø 700 MM



12	12	12
----	----	----



Ø 650 mm

4778600



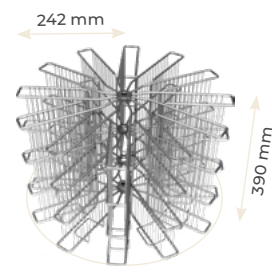
4778SG2Y

Mit Korb aus Edelstahl, GAMMA2 Motor mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**



4778ST2Y

Mit Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung.**



Ø 650 mm

GF0714



SS714T2Y

Avec cage en acier inox de longs éléments de pliage, **fond à évacuation totale** et **moteur TOP 2** à vitesse variable.



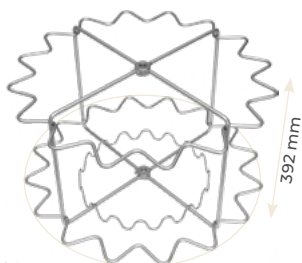
MOTORISIERTE RADIALE

“IBIS”

Ø 700 MM



16 16 16



4748600



4748SG2Y

Mit Korb aus Edelstahl, **GAMMA2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.



4748ST2Y

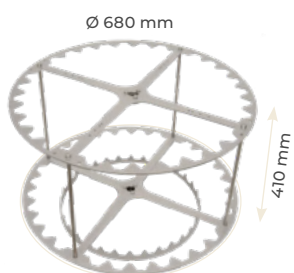
Mit Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.

“FLAMINGO”

Ø 700 MM



28	-	12	20	RADIALI
8	4	4	4	TANGENZIALI*



5000600



5000SG2Y

Mit lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, **GAMMA2 Motor** mit variablem Drehzahl, **vollständiger Entleerung** und geraden und starken Beine.



5000ST2Y

Mit lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl, **vollständiger Entleerung** und geraden und starken Beine.



5000SH2Y

Mit lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, **automatischem GAMMA2 Motor** mit variablem Drehzahl, **vollständiger Entleerung** und geraden und starken Beine.



Mit der Ergänzung von Zusatzpaneelen Art. 4808 (siehe Seite 68)

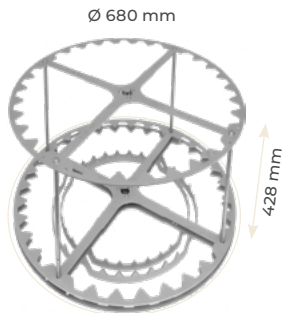


MOTORISIERTE RADIALE

“FLAMINGO”

Ø 700 MM

MELARIO DADANT	LANGSTROTH	ZANDER	DNM 222 mm	DNM 110 mm	
28	12	20	12	28	RADIALI
8	4	4	4	8	TANGENZIALI *



GF0718



SS718G2Y

Mit lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, **GAMMA2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.



SS718T2Y

Mit lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.



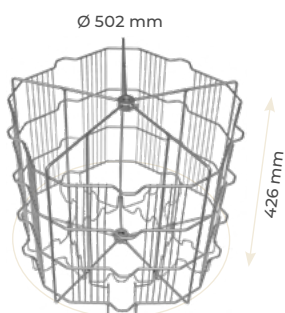
Mit der Ergänzung von Zusatzpaneelen **Art. 4808** (siehe Seite 68)

MOTORISIERTE TANGENTIALE/RADIALE

“JOLLY”

Ø 520 MM

MELARIO DADANT	LANGSTROTH	ZANDER	
15	-	-	RADIALI
5	5	5	TANGENZIALI



GF0519



SS519G2J

Mit Korb aus Edelstahl, **GAMMA2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.



SS519T2J

Mit Korb aus Edelstahl, **TOP 2 Motor** mit variablem Drehzahl und **vollständiger Entleerung**.



PROFESSIONELLE SCHLEUDERN

“AIRONE VARIO 20”

Ø 850 MM



20 20 20



5110R

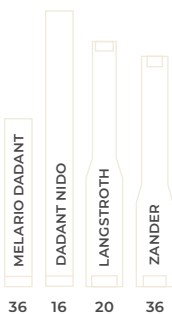
Lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, vollständiger Entleerung und Griffen.

TECHNISCHEN MERKMALE

- Herstellung: *Edelstahl AISI 304*
- Herstellung des Tanks: *Edelstahl AISI 304*
- Stromversorgung: *220V*
- Leistung: *1,3 kW*
- Herstellung des Hahns: *Edelstahl*
- Durchmesser Hahn: *50 mm*
- Durchmesser des Korbs: *850 mm*
- Höhe: *1280 mm*
- Gewicht: *88 kg*

“AIRONE VARIO 36”

Ø 850 MM



36 16 20 36



5085R

Lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, vollständiger Entleerung und Griffen.

TECHNISCHEN MERKMALE

- Herstellung: *Edelstahl AISI 304*
- Herstellung des Tanks: *Edelstahl AISI 304*
- Motor: *dreiphasiger*
- Leistung: *1,3 kW*
- Herstellung des Hahns: *Edelstahl*
- Durchmesser Hahn: *50 mm*
- Durchmesser des Korbs: *777 mm*
- Höhe: *1280 mm*
- Gewicht: *88 kg*



PROFESSIONELLE SCHLEUDERN

“ALBATROS VARIO 42”

Ø 990 MM

MELARIO DADANT	DADANT NIDO	LANGSTROTH	ZANDER
42	18	42	42



5090R

Lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, vollständiger Entleerung und Griffen.

TECHNISCHEN MERKMALE

Herstellung: Edelstahl AISI 304
Herstellung des Tanks: Edelstahl AISI 304
Stromversorgung: 220V
Leistung: 1,3 kW
Herstellung des Hahns: Edelstahl
Durchmesser Hahn: 50 mm
Durchmesser des Korbs: 990 mm
Höhe: 1320 mm
Gewicht: 97 kg

“ALBATROS VARIO 54”

Ø 1100 MM

MELARIO DADANT	DADANT NIDO	LANGSTROTH	ZANDER
54	24	30	54



5240R

Lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, vollständiger Entleerung und Griffen.

TECHNISCHEN MERKMALE

Herstellung: Edelstahl AISI 304
Herstellung des Tanks: Edelstahl AISI 304
Motor: dreiphasiger
Leistung: 1,3 kW
Herstellung des Hahns: Edelstahl
Durchmesser Hahn: 50 mm
Durchmesser des Korbs: 1060 mm
Höhe: 1280 mm
Gewicht: 143 kg



REVERSIBEL

“UNIVERSALE”

Ø 1110 MM

Die reversible Honigschleuder wurde entwickelt, um die Schleuderung zu erleichtern. Durch die Drehrichtungsänderung des Korbes und seine spezielle Ausführung mit Taschenkörben drehen sich auch die Rähmchen automatisch; so muss der Imker die Rähmchen nach dem ersten Schleudergang nicht manuell wenden.

Diese Honigschleuder zeichnet sich dadurch aus, dass sie sowohl im manuellen als auch im automatischen Modus betrieben werden kann, mit 3 verschiedenen Programmen, die prozentual angepasst werden können.

Die reversible Honigschleuder eignet sich besonders für die Gewinnung sehr viskoser Honige, die mit einer Honigschleuder mit Radialkorb nicht verarbeitet werden könnten.

Mit dieser reversiblen Honigschleuder können alle Honigsorten geschleudert werden – von den flüssigsten bis zu den dicksten –, indem die tangentielle Schleuderung genutzt und gleichzeitig der Vorteil der radialen Schleuderung kombiniert wird.



5260R

Lasergeschnittenem Korb aus Edelstahl, vollständiger Entleerung und Griffen.

TECHNISCHEN MERKMALE

Herstellung: *Edelstahl AISI 304*

Herstellung des Tanks: *Edelstahl AISI 304*

Stromversorgung: *220V*

Leistung: *1,3 kW*

Herstellung des Hahns: *Edelstahl*

Durchmesser Hahn: *50 mm*

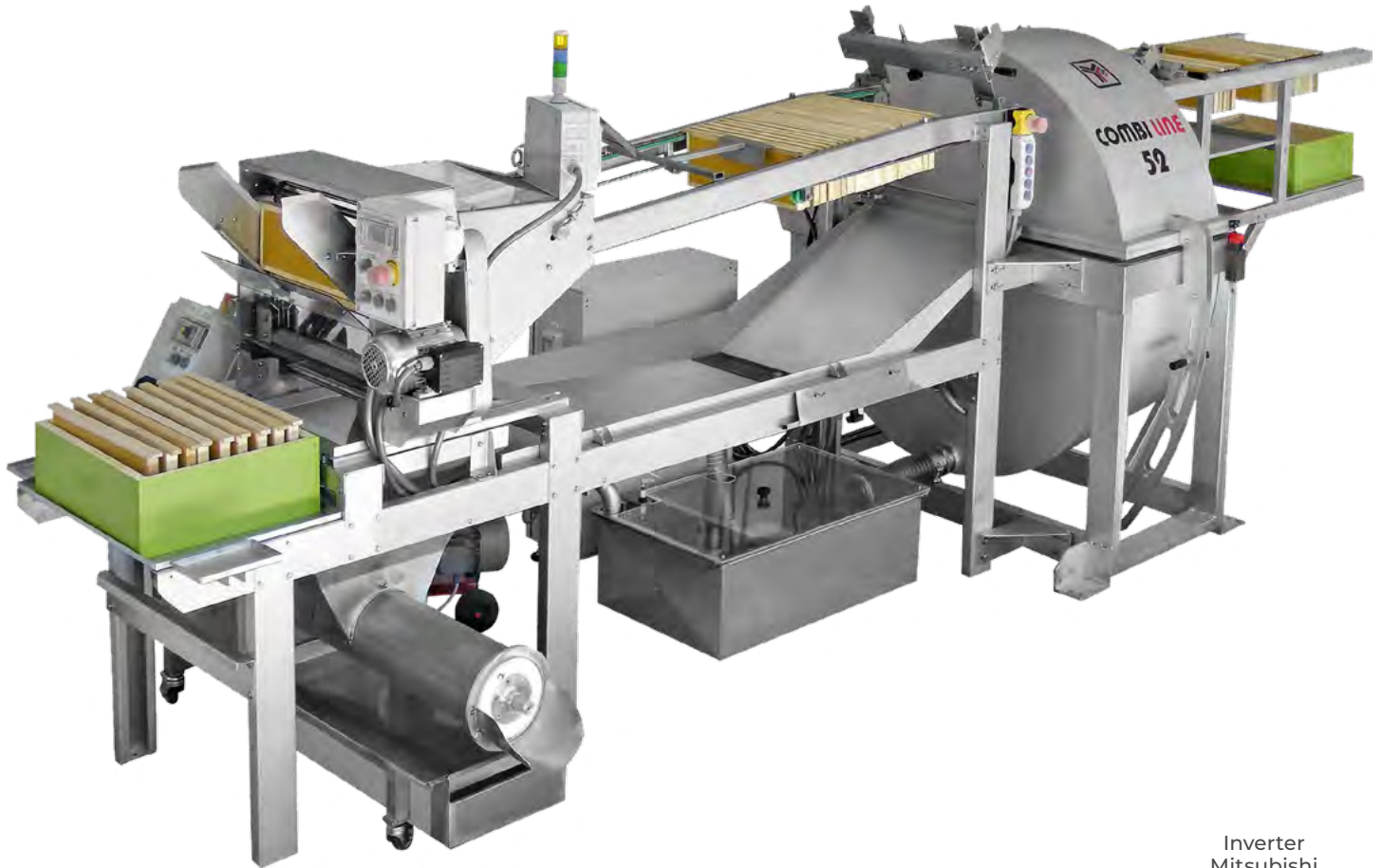
Durchmesser des Korbs: *1110 mm*

Höhe: *1300 mm*

Gewicht: *154 kg*



PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE



Inverter
Mitsubishi

PLC

SIEMENS

55052DB

PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE - COMBILINE

Komplette Linie der automatischen Honigextraktion, einschließlich: Stütztisch den Honigräume, halbautomatische DV3 Entdecklungsmaschine, motorisierter Wabenförderer, der die Entdecklungsmaschine verlässt, Honigschleuder mit horizontaler Achse für **52 Dadant Honigraum Waben**, Anlage und Motorisierung für die automatische Positionierung in der Rotation des Korbs, Wabensammler aus dem Korb. Möglich optional: Wachsprelle mit Wechselrichter, Honigsammeltank, Laufradpumpe, Rollenbahn für die Honigräume zu tragen.

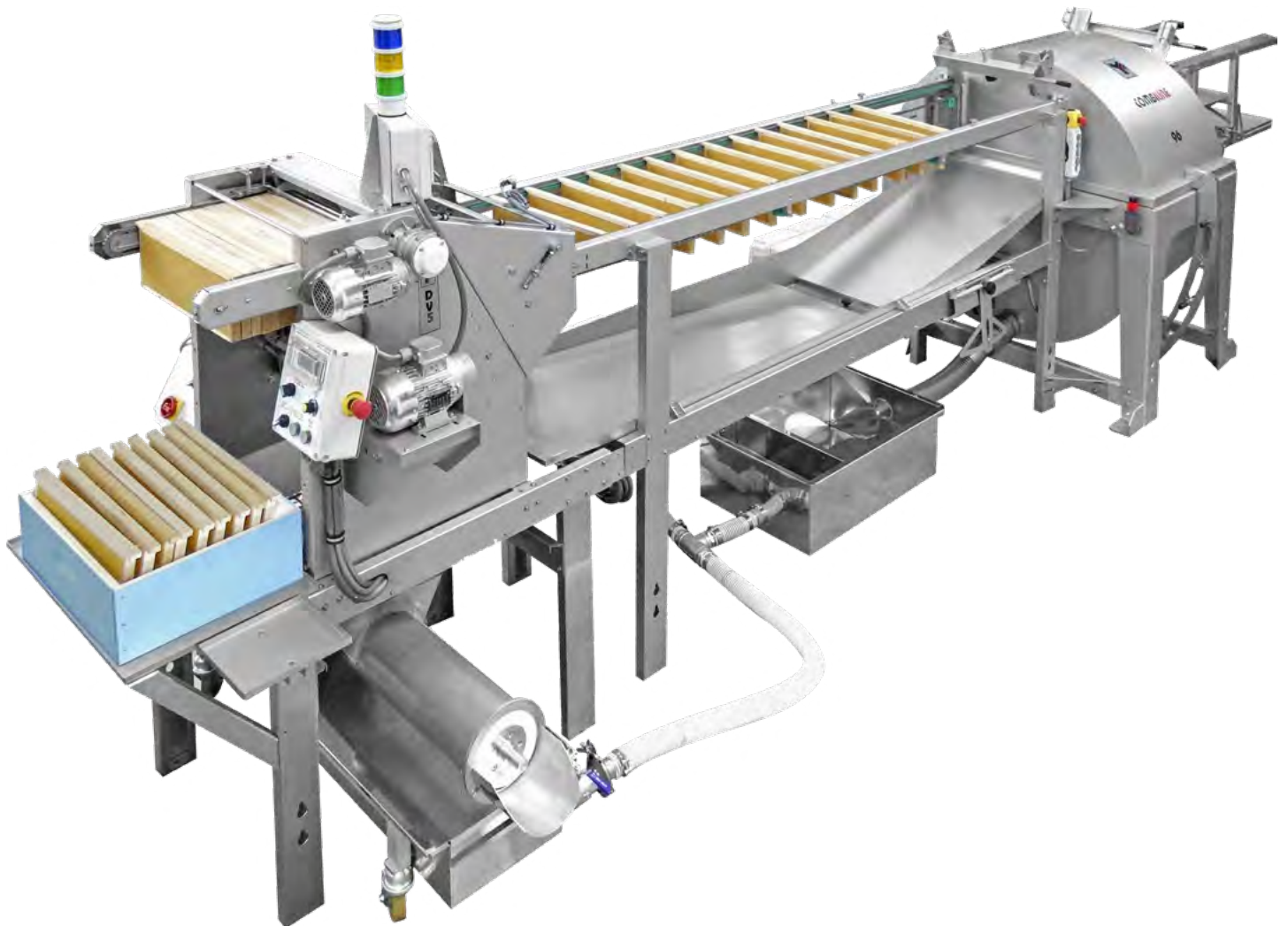
55052LG

PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE - COMBILINE

Komplette Linie der automatischen Honigextraktion, einschließlich: Stütztisch den Honigräume, halbautomatische DV3 Entdecklungsmaschine, motorisierter Wabenförderer, der die Entdecklungsmaschine verlässt, Honigschleuder mit horizontaler Achse für **40 Langstroth Waben**, Anlage und Motorisierung für die automatische Positionierung in der Rotation des Korbs, Wabensammler aus dem Korb. Möglich optional: Wachsprelle mit Wechselrichter, Honigsammeltank, Laufradpumpe, Rollenbahn für die Honigräume zu tragen.



PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE



Inverter
Mitsubishi

PLC
SIEMENS

55096DB

PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE - COMBILINE 96

Komplette Linie der automatischen Honigextraktion, einschließlich: Wabenkabelheber, automatische Entdeckungsmaschine DV5, motorisierter Wabenträger, die die Entdeckungsmaschine verlassen, Honigabzieher mit horizontaler Achse für **96 Dadant Honigraum Waben**, Anlage und Motorisierung für die automatische Positionierung in der Rotation des Korbs, zweigleisiger Kollektor für die Waben, die aus dem Korb kommen. Möglich optional: Wachspresser mit Wechselrichter, Honigsammeltank, Laufradpumpe, Rollenbahn für die Honigräume zu tragen.

55096LG

PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE - COMBILINE 96

Komplette Linie der automatischen Honigextraktion, einschließlich: Wabenkabelheber, automatische Entdeckungsmaschine DV5, motorisierter Wabenträger, die die Entdeckungsmaschine verlassen, Honigabzieher mit horizontaler Achse für **72 Langstroth Waben**, Anlage und Motorisierung für die automatische Positionierung in der Rotation des Korbs, zweigleisiger Kollektor für die Waben, die aus dem Korb kommen. Möglich optional: Wachspresser mit Wechselrichter, Honigsammeltank, Laufradpumpe, Rollenbahn für die Honigräume zu tragen.



PROFESSIONELLE SCHLEUDERLINIE



6682L

DOPPELWANDIGES HONIG-KLÄRBECKEN Für professionelle Schleudereinie Combiline.

ERSATZTEILE UND ZUBEHÖRARTIKEL



4998

GUMMI-STOSSDÄMPFER-KIT
Zum Anschrauben der FüÙe des Honigschleuders (3 Stück) - Ø 50x20 mm / M 10.



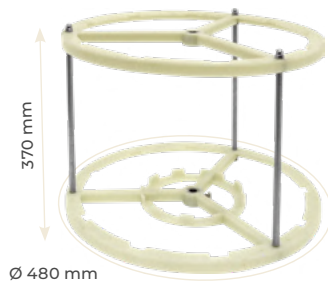
4999

SELBSTAUSGLEICHSSATZ Mit drei Rädern für elektrische Honigschleudern - M 8.



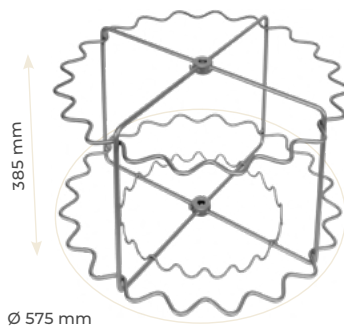
4710521

"J" BEINE Für Honigschleuder - Ø 520 - 625 mm.



4690600

RADIALKORB "RADIALNOVE"
Aus Kunststoff.



4737601

RADIALKORB "TUCANO" Aus Edelstahl.



4797

GITTEREINSÄTZE AUS EDELSTAHL Für "Radialnove" und "Tucano" - Ø 520 > 625 mm.



ERSATZTEILE UND ZUBEHÖRARTIKEL



4809

GITTEREINSÄTZE AUS EDELSTAHL Für Honigschleudern "Flamingo" - \varnothing 700 mm.



4820A

ENTDECKUNGSKÖRBE AUS NYLON Dadant und Langstroth. Das Gewicht im Innern des Schleuders muß ausgeglichen sein: 2 gegenüberliegende Körbe in den Käfigförderern 2/4 oder 3 Körbe in den Käfigen 3/6 - 250x370 mm.



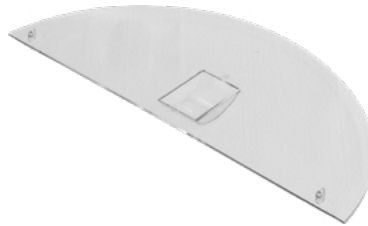
4830

HALBDECKEL AUS TRANSPARENTEM POLYKARBONAT Mit Scharnieren für Honigschleudern \varnothing 625 mm.



4850

HALBDECKEL AUS TRANSPARENTEM POLYKARBONAT Mit Scharnieren für Honigschleudern \varnothing 520 mm.



4690720

HALBDECKEL AUS POLYKARBONAT Für Honigschleudern "Radialnove" - \varnothing 520 mm.



4869

NYLON GETRIEBE Für Schleuder \varnothing 520 mm.



4869000

NYLON GETRIEBE Mit Stift und Stange für Schleuder \varnothing 520 mm.



4920

KUNSTSTOFF KEGELRADPAAR \varnothing 85 mm.



4940

KUNSTSTOFF KEGELRADPAAR \varnothing 110 mm.



4891001

STAHLKEGELRADGETRIEBE Mit Stift und Stange für "Micro" Schleuder \varnothing 380 mm.



4892001

STAHLKEGELRADGETRIEBE Mit Stift und Stange für Schleuder \varnothing 520 mm.



4893001

STAHLKEGELRADGETRIEBE Mit Stift und Stange für Schleuder \varnothing 625 mm.



QUETSCHHÄHNE UND ARMATUREN



6341

HONIG-QUETSCHHAHN Aus lebensmittelchem Kunststoff \varnothing 40 mm, 1"½ (nur Körper).

6349

HONIG-QUETSCHHAHN Aus lebensmittelchem Kunststoff mit Nutmutter aus Kunststoff - \varnothing 40 mm.



6351

HONIG-QUETSCHHAHN Aus lebensmittelchem Kunststoff mit Nutmutter aus Kunststoff und Rillen für die vollständige Entleerung des Honigs - \varnothing 40 mm.



6370

HONIG-QUETSCHHAHN Aus Edelstahl - \varnothing 40 mm (ohne Nutmutter).

6390

HONIG-QUETSCHHAHN Aus Edelstahl - \varnothing 50 mm (ohne Nutmutter).



6409

SCHMETTERLING-QUETSCHHAHN Aus Edelstahl für Maschinen und Anlagen in der Imkerei - \varnothing 40 mm.



6487

NUTMUTTER Aus Edelstahl 1"½ für Quetschhahn \varnothing 40 mm.





ABFÜLLBEHÄLTER UND RÜHRGERÄTE

Der Reifetank ist der Behälter, in dem der Honig nach der Schleuderung gelagert und zum Absetzen gebracht wird, bevor er abgefüllt wird. Unsere Reifetanks bestehen aus Edelstahl und sind am Boden mit einem angeschweißten Hahn ausgestattet, der sowohl die direkte Entnahme des Honigs als auch den Anschluss von Schläuchen und Pumpen für die Weiterverarbeitung ermöglicht. Wir bieten Modelle in verschiedenen Größen mit Kapazitäten von 50 kg bis 2000 kg an, die sowohl den Bedürfnissen von Hobbyimkern als auch von Profis gerecht werden. Ergänzt wird das Sortiment durch Filter, Ersatzteile und spezielle Ständer für die unterschiedlichen Tanktypen.

Neben den Reifetanks bieten wir auch Honigrührwerke an –unverzichtbare Geräte, wenn Honige unterschiedlicher Farben und Konsistenzen vereinheitlicht werden sollen. Sie bestehen aus einem zylindrischen Edelstahlbehälter mit doppelter Wandung, in deren Zwischenraum sich Wasser befindet, das durch einen elektrischen Heizwiderstand erwärmt wird, sowie einem Boden mit Komplettablauf. In verschiedenen Größen erhältlich, ermöglichen sie die Herstellung homogener Mischungen von hoher Qualität und erfüllen die unterschiedlichsten Produktionsanforderungen.

ABFÜLLBEHÄLTER, SIEBE UND FÜSSE	72
PROFESSIONELLE ABFÜLLBEHÄLTER	75
SIEBE UND ERSATZTEILE	75
RÜHRGERÄTE	77



ABFÜLLBEHÄLTER UND RÜHRGERÄTE

ABFÜLLBEHÄLTER, SIEBE UND FÜSSE

DER EDELSTAHL UNSERER ABFÜLLBEHÄLTER IST **AISI 304**

50 KG

MIT
FLACHEM
BODEN



+ GRIFFE



+ DICHTDECKEL

+ GRIFFE



6000

ABFÜLLTANK 50 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 310 mm, Höhe 515 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff und Deckel.

6000010

ABFÜLLTANK 50 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 310 mm, Höhe 515 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff, **Griffe** und Deckel.

6000030

ABFÜLLTANK 50 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 310 mm, Höhe 515 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff, **Griffe** und **Dichtdeckel**.

100 KG

MIT
FLACHEM
BODEN



+ GRIFFE



+ DICHTDECKEL

+ GRIFFE



6020

ABFÜLLTANK 100 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 380 mm, Höhe 665 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff und Deckel.

6020010

ABFÜLLTANK 100 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 380 mm, Höhe 665 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff, **Griffe** und Deckel.

6020030

ABFÜLLTANK 100 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 380 mm, Höhe 665 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff, **Griffe** und **Dichtdeckel**.

200 KG

MIT
FLACHEM
BODEN



+ GRIFFE



+ DICHTDECKEL

+ GRIFFE



6040

ABFÜLLTANK 200 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 470 mm, Höhe 840 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff und Deckel.

6040010

ABFÜLLTANK 200 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 470 mm, Höhe 840 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff, **Griffe** und Deckel.

6040030

ABFÜLLTANK 200 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 470 mm, Höhe 840 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff, **Griffe** und **Dichtdeckel**.



ABFÜLLBEHÄLTER, SIEBE UND FÜSSE



400 KG

6060

ABFÜLLTANK 400 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 625 mm, Höhe 970 mm, mit Quetschhahn Ø 40 mm aus lebensmittelechtem Kunststoff und Deckel.



500 KG

6070

ABFÜLLTANK 500 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 725 mm, Höhe 1000 mm, mit Quetschhahn Ø 50 mm aus Edelstahl und Deckel.

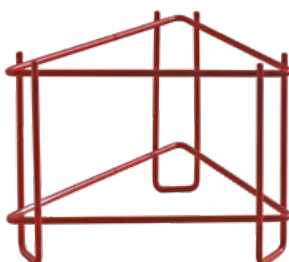


1000 KG

6080

ABFÜLLTANK 1000 KG Vollständig aus Edelstahl, Ø 940 mm, Höhe 980 mm, mit Quetschhahn Ø 50 mm aus Edelstahl und Deckel.

STÄNDER AUS METALL
Rot gestrichen.



6001

Für Abfülltank von 50 kg.

6021

Für Abfülltank von 100 kg.

6041

Für Abfülltank von 200 kg.

6061

Für Abfülltank von 400 kg.

6071

Für Abfülltank von 500 kg.

STÄNDER AUS EDELSTAHL BLECH



6002X

Für Abfülltank von 50 kg.

6022X

Für Abfülltank von 100 kg.

6042X

Für Abfülltank von 200 kg.

SIEB MIT VOLLEM DURCHMESSER
Aus Edelstahl.



6005

Für Abfülltank von 50 kg - Ø 310 mm.

6025

Für Abfülltank von 100 kg - Ø 378 mm.

6045

Für Abfülltank von 200 kg - Ø 470 mm.

6065

Für Abfülltank von 400 kg - Ø 625 mm.



6081

STÄNDER FÜR ABFÜLLBEHÄLTER VON 1000 KG Aus festem Edelstahlrohr.



ABFÜLLBEHÄLTER UND RÜHRGERÄTE

ABFÜLLBEHÄLTER, SIEBE UND FÜSSE

DIE "ZERO" ABFÜLLTANK AUS EDELSTAHL AISI 304 haben einen speziellen, vollständig abgelassenen Innenboden, der es dem Hahn ermöglicht, am unteren Ende des Bodens verschweißt zu werden, um eine vollständige Entleerung des inneren Honigs zu erzielen. Der Metallständer ist für die Standfestigkeit des Abfüllbehälters essentiell.



5800

ABFÜLLTANK "ZERO" 50 KG
Aus Edelstahl, Ø 310 mm, Höhe 527 mm, Quetschhahn aus Kunststoff und mit vollständiger Entleerung.

5803

ABFÜLLTANK "ZERO" 50 KG
Aus Edelstahl, Ø 310 mm, Höhe 527 mm, Quetschhahn aus Edelstahl und mit vollständiger Entleerung.

5801

STÄNDER AUS METALL Für Abfülltank "ZERO" von 50 kg, rot gestrichen.

50 KG



5820

ABFÜLLTANK "ZERO" 100 KG
Aus Edelstahl, Ø 378 mm, Höhe 675 mm, Quetschhahn aus Kunststoff und mit vollständiger Entleerung.

5823

ABFÜLLTANK "ZERO" 100 KG
Aus Edelstahl, Ø 378 mm, Höhe 675 mm, Quetschhahn aus Edelstahl und mit vollständiger Entleerung.

5821

STÄNDER AUS METALL Für Abfülltank "ZERO" von 100 kg, rot gestrichen.

100 KG



5840

ABFÜLLTANK "ZERO" 250 KG
Aus Edelstahl, Ø 520 mm, Höhe 840 mm, Quetschhahn aus Edelstahl und mit vollständiger Entleerung.

5841

STÄNDER AUS METALL Für Abfülltank "ZERO" von 250 kg, rot gestrichen.

250 KG



5870

ABFÜLLTANK "ZERO" 500 KG
Aus Edelstahl, Ø 700 mm, Höhe 980 mm, Quetschhahn aus Edelstahl und mit vollständiger Entleerung.

5871

STÄNDER AUS METALL Für Abfülltank "ZERO" von 500 kg, rot gestrichen.

500 KG



6075

ABFÜLLTANK "ZERO" 800 KG
Aus Edelstahl, Ø 850 mm, Höhe 970 mm, Quetschhahn aus Edelstahl und mit vollständiger Entleerung.

5881

STÄNDER AUS METALL Für Abfülltank "ZERO" von 800 kg, rot gestrichen.

800 KG

SIEB MIT VOLLEM DURCHMESSER
Für Abfülltank "ZERO".



6290

Für Abfülltank von 250 kg - Ø 520 mm.

6291

Für Abfülltank von 500 kg - Ø 700 mm.



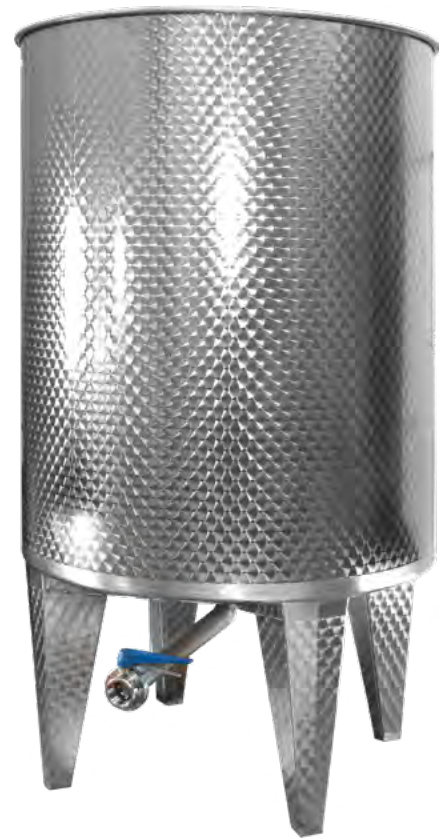
PROFESSIONELLE ABFÜLLBEHÄLTER



1000 KG

6100

PROFESSIONELLER ABFÜLLTANK 1000 KG Mit vollständiger Entleerung, \varnothing 950 mm, Höhe 1980 mm, Deckel und Schmetterlingquetschhahn aus Edelstahl \varnothing 50 mm.



2000 KG

6120

PROFESSIONELLER ABFÜLLTANK 2000 KG Mit vollständiger Entleerung, \varnothing 1300 mm, Höhe 1980 mm, Deckel und Schmetterlingquetschhahn aus Edelstahl \varnothing 50 mm.

SIEBE UND ERSATZTEILE



6200

HONIG SIEB Aus Edelstahl für Abfülltank 50/100 kg.



6220

HONIG SIEB Aus Edelstahl für Abfülltank 200/400 kg.



6207

DEHNBARER DOPPELHONIG SIEB Aus Edelstahl für Abfülltank bis \varnothing 400 mm.



SIEBE UND ERSATZTEILE



6240

TRICHTERFILTER Für Abfülltank 50/100 kg aus Edelstahl mit Sack aus Nylon.



6260

TRICHTERFILTER Für Abfülltank 200/400 kg aus Edelstahl mit Sack aus Nylon.



6242

KLEINER DOPPELFILTER Aus Edelstahl mit Sack aus Nylon und Vorfilter für Abfülltank 50/100 kg.



6262

GRÖßER DOPPELFILTER Aus Edelstahl mit Sack aus Nylon und Vorfilter für Abfülltank 200/400 kg.



6250

ERSATZSACK Für Trichter von 50 - 100 kg.



6270

ERSATZSACK Für Trichter von 200 - 400 kg und Filter "MENNA".



6252

ERSATZSACK Für kleinen Doppelfilter (Code 6242).



6272

ERSATZSACK Für größten Doppelfilter (Code 6262).



RÜHRGERÄTE



100 KG

6552

RÜHRGERÄT "MINIMIX" Mit einwandigem Behälter aus Edelstahl.



100 KG

6555

RÜHRGERÄT 100 KG Mit zweiwandigem Behälter aus Edelstahl und elektronischem Steuergerät - Minimix 2P.



RÜHRGERÄTE

Eine gute Mischung wird durch einen Mischapparat hergestellt, der aus einem zylindrischen Gefäß mit einem Gesamt-Hintergrund besteht, in dem die beiden verschiedenen Honigsorten mit Hilfe eines von einem Rührgerät angetriebenen Rührgeräts vermischt werden. Der Mischer mischt auch sehr gut Honig unterschiedlicher Farbe, um homogene Chargen zu erhalten.

Unsere Mischer bestehen aus einer doppelwandigen Edelstahlschüssel mit Zwischenraum, Vollausslass-Boden und Kugelhahn. Der Zwischenraum enthält mit elektrischem Widerstand beheiztes Wasser, das die Masse des Honigs warm hält.

Der Honig wird mit geeigneten Propellerprofilen gemischt, die sich entlang einer schrägen Welle in der Höhe einstellen lassen und von einem elektrischen Motorantrieb angetrieben werden.

Ein durchsichtiger Klappdeckel schließt das Gefäß oben und ist mit einem elektrischen Sicherungsblock gegen das Öffnen während des Arbeitss ausgestattet.

Wir können auch Drehzahl-Variatoren einbauen, die Arbeiten mit jeder Geschwindigkeit zwischen 15 und 100 Umdrehungen/Minute ermöglichen.

300 KG

600 KG

1000 KG

2000 KG



6561V

RÜHRGERÄT 300 KG Mit zweiwandigem Behälter aus Edelstahl, **einphasigem Antrieb** und Wendegerät.

6563V

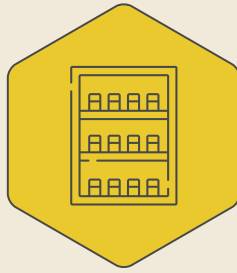
RÜHRGERÄT 600 KG Mit zweiwandigem Behälter aus Edelstahl, **einphasigem Antrieb** und Wendegerät.

6564

RÜHRGERÄT 1000 KG Mit zweiwandigem geheiztem Behälter aus Edelstahl, **dreiphasigem Antrieb** und Wendegerät. *Auf Anfrage kann man mit einem mechanischen Getriebe ausgerüstet werden.*



Unterstützung ist nicht inbegriffen.



HONIGBEHANDLUNG

Für die Behandlung von Honig stellen wir ein vollständiges Sortiment an speziellen Geräten zur Verfügung. Wir bieten Wärmekammern, Honigauftau-Schränke und Honigschmelzer an – unverzichtbare Werkzeuge, um kristallisierten Honig wieder in den flüssigen Zustand zu versetzen, ohne seine Eigenschaften zu beeinträchtigen. Darüber hinaus bieten wir eine Auswahl an Konzentratoren an, die es ermöglichen, überschüssige Feuchtigkeit im Honig zu reduzieren.

HONIGPUMPEN	80
PUMPENZUBEHÖRARTIKEL	80
HONIGBEHANDLUNG	81
SUMPFBECKEN	84
HONIGTROCKNER	85



HONIGPUMPEN



6600M

HONIGPUMPE mit Gehäuse aus Edelstahl AISI 304, flexiblem Impeller aus Neopren und mechanischer NBR-Dichtung. Selbstansaugende Pumpe, reversibel, mit 1:7-Getriebe und 200 RPM am Eingang. Einphasiger elektrischer Motor 230 V - 50 Hz von 0,75 kW bei 1400 Umdrehungen, montiert auf Edelstahlwagen mit Wechselrichter an Bord der Maschine.



6609003

ERSATZFILTER FÜR HONIGPUMPE
Laufrad G90 aus Neopren.

PUMPENZUBEHÖRARTIKEL



6660

VERSTÄRKTER SCHLAUCH FÜR PUMPE Aus lebensmittellichem Kunststoff mit PVC umspinnen elfenbein - Ø 50 mm.



6674

SUPPORT Aus Edelstahl für Schlauch aus Kunststoff für Abfülltank und Rührgerät.



HONIGBEHANDLUNG



6705

KLEINE WÄRMEAUFTAUSCHRANK

Aus Edelstahl, um den kristallisierten Honig flüssig zu machen. Es kann 2 25-kg-Dosen oder 72 1-kg-Gläser Honig enthalten. Neue isolierte Struktur, Glastür mit Magnetverschluss, Thermometer und Thermostat mit Digitalanzeige (derselbe Code 8230).



6705300

DURCHLOCHTES ERSATZTEIL

Für Wärmeaustauschränk - 392x392x20 mm.

6710L

WÄRMEKAMMER MIT ISOLIERTEN WÄNDEN

Der Wärmeschrank weist eine elektroverschweißte Tragstruktur auf, die vorbeschichtete Blechtafeln mit Polyurethanschaumdämmung enthält. Darin finden sich 2 Fässer 300 kg Honig, Abfülltank bis 400 kg, mindestens 24 Dosen mit 25 kg oder eine äquivalente Menge bereits abgefüllter Honig.

Im Wärmeschrank befinden sich zwei Heizmodule. Diese verfügen jeweils über einen Rippenwiderstand mit 1500 W und einen Tangentialventilator zur Lufrückführung. Die Temperaturkontrolle erfolgt über einen in der Kammer befindlichen Fühler und ein digital ablesbares Thermostat am Bedienfeld. Um den Einsatz auch ohne Gabelstapler zu ermöglichen, ist die Maschine mit Rädern ausgestattet und ohne Boden konzipiert. Die zu beheizenden Fässer bleiben stehen und der Wärmeschrank wird verschoben und verschlossen. Durch ein besonderes Dichtungssystem kommt es zu keinem nennenswerten Verlust von Heißluft zwischen Wänden und Boden.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Außenmaße: 1610x1200x1490 mm

Innenmaße: 1300x890x1190 mm

Fassungsvermögen: 2 Fässer zu 300 kg, 24 Dosen zu 25 kg

Gewicht: 150 kg

Maximale Gesamtabsorption: 3050 W

Luftzirkulation: 560 m³/h mit Ventilator

Instrumente: Digitales Thermostat



HONIGBEHANDLUNG



6715L

KLEINE WÄRMEKAMMER MIT ISOLIERTEN WÄNDEN

Der Wärmeschrank weist eine elektroverschweißte Tragstruktur auf, die vorbeschichtete Blechtafeln mit Polyurethanschaumdämmung enthält. Im Inneren kann **1 Fass mit 300 kg** Honig, ein Abfülltank bis zu **400 kg**, 8 bis 12 Dosen mit **25 kg** oder eine äquivalente Menge an bereits abgefülltem Honig Platz finden. Die Lufterwärmung wird durch einen elektrischen Widerstand von **2000 W** erzeugt, während die heiße Luft durch einen tangentialen elektrischen Ventilator mit geringer elektrischer Absorption zirkuliert.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Außenmaße: 1000x1000x1310 mm

Innenmaße: 685x720x1120 mm

Fassungsvermögen: 1 Fass mit 300 kg, 8-12 Dosen mit 25 kg

Gewicht: 65 kg

Maximale Gesamtabsorption: 2050 W

Luftzirkulation: 280 m³/h mit Ventilator

Instrumente: Digitales Thermostat



HONIGBEHANDLUNG



6810

ABTROPFHALTER Aus Edelstahl für alle Behälter.



6890

LABORTISCH Aus Edelstahl mit zwei Stöcken - 1200x700x900 mm.

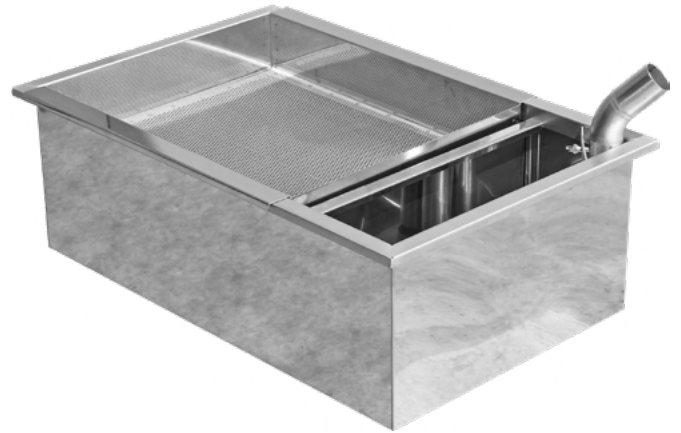


SUMPFBECKEN

6680

EINZELWANDIGES HONIG-KLÄRBECKEN (-SUMPF)

Aus Edelstahl pro Honigpumpe - 850x560x290 mm. Komplett aus **AISI 304-Edelstahl** gefertigt, um den Honig direkt beim Verlassen des Honigschleuders zu sammeln und sofort von größeren Verunreinigungen zu befreien. Der obere Teil besteht aus einem herausnehmbaren, großen Schrumpffilter. Das Becken ist mit einem darunter geöffneten vertikalen Schott ausgestattet, das im Gegensatz zu seinem spezifischen Gewicht eine zweite Reinigung des Honigs bewirkt, da es leichte Rückstände zurückbehalten hat. Er ist mit einem Edelstahl $\varnothing 50$ mm für Honigsauger mit Pumpe ausgestattet.



6682

DOPPELWANDIGES HONIG-KLÄRBECKEN (-SUMPF)

Aus Edelstahl, mit Deckel aus Plexiglas. Das Wasser, das in den Hohlraum gegeben wird, wird dann durch einen elektrischen Widerstand von 2000 W mit einem Thermostat von 30 bis 120° C erwärmt. Honig hinterlässt die größten Verunreinigungen im Vorfilter und wird durch Passieren von 5 Schotten gereinigt - 1300x515x300 mm.



HONIGTROCKNER

Der Honigtrockner ist ein Gerät, mit dem überschüssige Feuchtigkeit aus dem Honig entfernt werden kann. Das Grundprinzip ist zu erstellen eine große Oberfläche aus Honig, die einem erzwungenen Strom trockener Luft ausgesetzt wird. Eine horizontale Achse, auf der sind die Edelstahlscheiben befestigt, die sich langsam in einem Tank drehen, der den zu behandelnden Honig enthält. Honig bildet sich ein Film auf den beiden Seiten der Scheiben und die trockene Luft absorbiert die Feuchtigkeit: dies geschieht auf engstem Raum, geschlossen von einer Kuppel und bei Raumtemperatur. Dadurch können wir garantieren, dass weder die HMF noch die Diastase von behandeltem Honig, aber nur der Wassergehalt.



50 KG

6792L

HONIGTROCKNER Mit Edelstahlscheiben - Kapazität 50 kg.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen (BxUxH): 650x940x720 mm
Leergewicht: 54 kg
Betriebsspannung: 220 V
Gesamtabsorption: 1100 W
Heizelemente: 1000 W
Ventilatoren: 2
Volumen der bewegten Luft: 100 m³/h
Mindestfüllgewicht (Honigmenge): 3 kg
Höchstfüllgewicht (Honigmenge): 53 kg
Scheiben: 10
Drehgeschwindigkeit: 1 g/1'
Leistung: 1 %/h



6792L150

UNTERGESTELL Für Honigtrockner 50 kg.



150 KG

6793L

HONIGTROCKNER Mit Edelstahlscheiben - Kapazität 150 kg.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen (BxUxH): 920x1220x1220 mm
Leergewicht: 140 kg
Betriebsspannung: 220 V
Gesamtabsorption: 2500 W
Heizelemente: 2x1000 W
Ventilatoren: 2
Volumen der bewegten Luft: 400 m³/h
Mindestfüllgewicht (Honigmenge): 5 kg
Höchstfüllgewicht (Honigmenge): 154 kg
Scheiben: 15
Drehgeschwindigkeit: 1 g/1'
Leistung: 0,5 %/h



HONIGTROCKNER



300 KG

6794L

HONIGTROCKNER Mit Edelstahlscheiben - Kapazität **300 kg**.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen (BxUxH): 950x1500x1450 mm

Leergewicht: 230 kg

Betriebsspannung: 220 V

Gesamtabsorption: 3500 W

Heizelemente: 2x1500 W

Ventilatoren: 2

Volumen der bewegten Luft: 400 m³/h

Mindestfüllgewicht (Honigmenge): 10 kg

Höchstfüllgewicht (Honigmenge): 308 kg

Scheiben: 16

Drehgeschwindigkeit: 1 g/1'

Leistung: 0,33 %/h



1000 KG

DISPONIBILE SU RICHIESTA

6795

HONIGTROCKNER Mit Edelstahlscheiben - Kapazität **1000 kg**.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen (BxUxH): 1550x2020x1600 mm

Leergewicht: 580 kg

Betriebsspannung: 380 V

Gesamtabsorption: 6500 W

Heizelemente: 4x1500 W

Ventilatoren: 4

Volumen der bewegten Luft: 800 m³/h

Mindestfüllgewicht (Honigmenge): 24,3 kg

Höchstfüllgewicht (Honigmenge): 1055 kg

Scheiben: 30

Drehgeschwindigkeit: 1 g/1'

Leistung: 0,25 %/h



VERPACKUNG

Die Abfüllung des Honigs ist eine entscheidende Phase, die mit höchster Präzision und unter voller Einhaltung der geltenden Vorschriften durchgeführt werden muss.

Um Effizienz und Sicherheit zu gewährleisten, stellen wir ein Sortiment an Dosiergeräten in verschiedenen Ausführungen zur Verfügung. Auf diese Weise können wir sowohl die Anforderungen des Hobbyimkers, der praktische und kompakte Lösungen benötigt, als auch die des Berufsimkers erfüllen, der Anlagen für hohe Produktionsmengen verlangt.



HONIGDOSIERMASCHINEN

ABFÜLLMASCHINE SMART 2

PLC + Display: **SIEMENS**

350 TÖPFE PRO STUNDE (VON 500 GR), Genauigkeit ±3 gr



6952L

Mit Platte für das Glas und Micro Control an Kontakt.



6953L

Mit motorisiertem Drehteller Ø 625 mm und selbsttätiger.



6954L

Auf motorbetriebenem Drehtladegerät Ø 1000 mm automatisch. Die rotierende Tischplatte besteht aus weissem Polyethylen, das als Lebensmittel dient und aufgrund des grossen Bechers für eine gute Reichweite sorgt. Die rotierende Tischplatte ist auf einem tragenden Gestell aus Edelstahlrohr mit verstellbaren Gelenkrädern montiert, die eine schnelle Positionierung in jedem Teil des Labors ermöglichen. Das Vorhandensein des Glases unter der Dosierdüse und die anschließende Befüllung werden mit einem kapazitiven Präsenzsensoren gesteuert.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN für Dosiergeräte SMART 2 6952L - 6953L - 6954L

Maximale Abmessung, nur Korpus (BxPxH): 220x200x350 mm
Gewicht: 10 kg
Maximale Dosierhöhe, berechnet von der Ebene bis zur Dosierdüse: 190 mm
Stromversorgung: 220 V
Ausgang: 24 DC V
Resorption: 10 A
Anzahl der elektronisch variablen Getriebeumdrehungen: 20-100 g/l'
Geräuschemissionen: <70 dB
Minimale Saughöhe: -1000 mm
Betriebstemperatur:** max. 30 / min 18°C
min - max: 20-9999 gr
Genauigkeit:** ± 3 gr
Maximaler Tiefgang (Sauglänge mit Rückschlagventil):** 1500 mm

** Je nach Viskosität des Honigs variable Daten.



HONIGDOSIERMASCHINEN



6988

DREHTELLER Für Abfüllmaschine SMART 2 - Ø 625 mm.



6989

DREHTELLER Für Abfüllmaschine SMART 2 - Ø 1000 mm.

AUTOMATISCHE EINTOPFLINIEN



4440

HONIGUNTERSTELLKANNE AUS EDELSTAHL Von 25 kg mit Henkel und Deckel.



4444

HONIGUNTERSTELLKANNE AUS EDELSTAHL 25 kg mit Henkel, Deckel und Quetschhahn Ø 40 mm.



6800

RUNDER HONIGEIMER Von 25 kg aus lebensmittelechtem Weißblech, mit Deckel, Spannring und Henkel.



6808

HOBBOCK AUS KUNSTSTOFF Für Lebensmittel, 45 kg mit Druckdeckel mit Sicherheitsband und Griff.



6808R

HOBBOCK AUS KUNSTSTOFF Für Lebensmittel, 45 kg mit Druckdeckel mit Sicherheitsband, Griff und Quetschhahn Ø 40 mm.



6809

HOBBOCK AUS KUNSTSTOFF Für Lebensmittel, 25 kg mit Druckdeckel mit Sicherheitsband und Griff.



6809R

HOBBOCK AUS KUNSTSTOFF Für Lebensmittel, 25 kg mit Druckdeckel mit Sicherheitsband, Griff und Quetschhahn Ø 40 mm.



6819

HOBBOCK AUS KUNSTSTOFF Für Lebensmittel, 10 kg mit Druckdeckel mit Sicherheitsband und Griff.



AUTOMATISCHE EINTOPFLINIEN



6821

HOBBOCK AUS KUNST-STOFF

Für Lebensmittel, **5 kg** mit Druckdeckel mit Sicherheitsband und Griff.



6772

DOSIERGERÄT "KÖNIGIN"

Komplett mit twist-off Deckel \varnothing 70 mm für das Glas von **500 gr** und \varnothing 82 mm für das Glas von **1000 gr**.



WACHSVERARBEITUNG

Bienenwachs wird von den Arbeitsbienen in Form kleiner Schuppen abgesondert und stellt den Rohstoff dar, mit dem sie die Zellen der Waben bauen, die zur Aufnahme von Honig und Pollen oder zur Aufzucht der Brut bestimmt sind. Nachdem es aus den verbrauchten Waben zurückgewonnen wurde, wird das Wachs verarbeitet und in neue Mittelwände umgewandelt – ein grundlegendes Element für den Produktionskreislauf des Bienenstocks.

Für die Gewinnung und Verarbeitung stellen wir verschiedene Lösungen zur Verfügung: von Solarwachsschmelzern, die die Wärme der Sonne nutzen, über Dampfwachsschmelzer bis hin zu Schmelzgeräten, Pressen und Wasserbad-Systemen. Darüber hinaus bieten wir Formen, Sterilisatoren und spezielles Zubehör an – unverzichtbare Werkzeuge, um sauberes, sicheres Wachs zu erhalten, das sofort wieder in der Imkereipraxis eingesetzt werden kann.

DAMPFWACHSSCHMELZER | 92

SONNENWACHSSCHMELZER | 93

STERILISATOR, WACHSSCHMELZER UND BECKEN | 95



DAMPFWACHSSCHMELZER



7085

GASHERD Zur Wasseraufwärmung in den Dampfwachsschmelzern **VAPOR 15** und **VAPOR 30** mit ausnehmbaren Füßen.

HONIGRAUM DADANT
BRUTRAUM DADANT

30 15



7080

DAMPFWACHSSCHMELZER "VAPOR 15" Aus Edelstahl, komplett mit Auffangbehälter $410 \times 600 \times 620$ mm. Das Wachs löst sich durch den vom kochenden Wasser erzeugten Dampf vollständig auf und fließt in die dafür vorgesehene Kunststoffschale aus.

HONIGRAUM DADANT
BRUTRAUM DADANT

60 30



7082

DAMPFWACHSSCHMELZER "VAPOR 30" Aus Edelstahl, komplett mit Auffangbehälter $800 \times 600 \times 620$ mm. Das Wachs löst sich durch den vom kochenden Wasser erzeugten Dampf vollständig auf und fließt in die dafür vorgesehene Kunststoffschale aus.



HONIGRAUM DADANT
BRUTRAUM DADANT

30 15



HONIGRAUM DADANT
BRUTRAUM DADANT

60 30



HONIGRAUM DADANT
BRUTRAUM DADANT

8 4

7090

DAMPFWACHSSCHMELZER "ELEKTRA 15" Es ist die elektrifizierte Version des "VAPOR 15", die in der Basisversion von einem großen Gasherde beheizt wird. Die elektrische Heizung mit 2000 W Widerstand ermöglicht den Einsatz auch in Innenräumen, da kein Kohlenmonoxid entsteht.

7092

DAMPFWACHSSCHMELZER "ELEKTRA 30" Aus Edelstahl, mit doppeltem Korb und elektrische Heizung mit Thermostat 3000 W.

7075

DAMPFWACHSSCHMELZER "VAPOR ZYLINDRISCH" Aus Edelstahl Blech. Körbchen bis 55 dm³ von Deckeln.



SONNENWACHSSCHMELZER

Die äußere Struktur besteht aus einem bedruckten Behälter aus **Polypropylen-Schaumstoff**, der eine hervorragende Isolierung besitzt, die hohen Temperaturen standhält und bei Sonneneinstrahlung im Innern des Winders gewonnen wird. Auf dem abnehmbaren Deckel ist eine Plexiglasplatte mit einer Dicke von *4 mm* angebracht, die als Funktion des vorgespannten Glases dient, das an den oberen Sonnenwachsschmelzer befestigt ist. Das Aussengestell wird auf einen Aussenrahmen mit *15°* Neigung, aus Edelstahl gezogen.



7110

GROSSER SONNENWACHSSCHMELZER "POLY"
Aus Polypropylen. Das Sammelbecken für geschmolzenes Wachs besteht aus Edelstahl und enthält bis zu *10 Liter* - *410x610x340 mm*.



7112

KLEINER SONNENWACHSSCHMELZER "POLY"
Aus Polypropylen. Das Sammelbecken für geschmolzenes Wachs besteht aus Edelstahl und enthält bis zu *2 Liter* - *350x390x320 mm*.



7120

SONNENWACHSSCHMELZER "KLEIN" Aus verzinktem Blech, einwandig. Die Doppelglaskammer ist auf einem *650x650 mm* großen Metallrohrrahmen montiert, der am Körper angelenkt ist und einen Öffnungsgriff hat. Der gesamte Innenraum besteht aus Edelstahl.



7130

SONNENWACHSSCHMELZER – TISCH 2-IN-1
Sonnenwachsschmelzer wandelbar in Entdeckungstisch.
In der Sonnenwachsschmelzerversion gibt es ein perforierte Teller, der die Verunreinigungen enthält, und eine große Auffangschale des geschmolzenen Wachses einsetzen. Der Deckel besteht aus Glas mit zwei Griffen an die Seiten für einen einfachen und bequemen Griff. Es besteht aus Edelstahl in Lebensmittelqualität und hat eine Doppelwand mit einem isolierten Hohlraum, um die angesammelte Wärme nicht abzuleiten und das Schmelzen des Wachses zu beschleunigen. Durch Ändern des Winkels der Vorderbeine dank der praktischen Seitenknöpfe verwandelt sich der Sonnenwachsschmelzer schnell in einen Tisch. Der Tisch hat eine hölzernen Querstange mit einem Schlitz ausgestattet, in dem das Entdeckungsmesser während der Bearbeitung der Rähmchen platziert werden kann - *650x550x900 mm*.



SONNENWACHSSCHMELZER



7150

SONNENWACHSSCHMELZER "SOLARIS INOX" Aus Edelstahl, isoliert doppelwandig, mit Drehständer - 700x700 mm.



7170

SONNENWACHSSCHMELZER "SOLARIS" Mit Gläsern auf einem Metallprofilrahmen 1000x1000 mm mit Isolierung aus expandiertem Polystyrol im Hohlraum aus Edelstahl.



DADANT NIDO

LANGSTROTH

11

11

7150HS

SONNENWACHSSCHMELZER "SOLARE SOLARIS" Aus Edelstahl Blech in erhöhter Höhe mit Drahtgestell für Rähmchen ermöglicht die Einschließung von Rahmen in aufrechter Position im Innenraum. Das Wachs läuft sofort in die Schale, ohne dass die Überschüsse, die auf der Samenschachtel so trocken bleiben - 700x700 mm.

7150H600

DRAHTGESTELL Für Rähmchen für Wachsschmelzer Solare Solaris in erhöhter Höhe (Code 7150H).



SONNENWACHSSCHMELZER



7460

WACHSWANNE 5000 gr / 6 lt
Aus Edelstahl für den Wachsschmelzer
(Code 7150) - 530x162x100 mm.

STERILISATOR, WACHSSCHMELZER UND BECKEN



7250

**WASSERGEKÜHLTE PRESSE-
FLÄCHE** mit Edelstahlstruktur
und Silikondüsen, die durch
Wasserzirkulation gekühlt werden -
420x260 mm.



A91200605

**SPEZIELLES DIATERMISCHES
ÖL** Für Wachs-Sterilisator, um die
Temperatur auf 120°C zu erhalten.



7412

WACHSSCHMELZER Von 25
lt, doppelwandiger Behälter mit
elektrischer Heizung mit Thermostat und
manueller Temperaturregelung 30/120°C.
Der Zwischenraum enthält 20 Liter.



7411

WACHSSCHMELZER Von 70
lt, doppelwandiger Behälter mit
elektrischer Heizung mit Thermostat und
manueller Temperaturregelung 30/120°C.
Der Zwischenraum enthält 50 Liter.





GELEE ROYALE UND BLÜTENSTAUB

Gelee Royale und Pollen sind zwei wertvolle Produkte des Bienenstocks, beide mit der Arbeit der Arbeitsbienen verbunden. Der Pollen wird von den Sammelbienen gesammelt und in Form kleiner Kügelchen in den Stock gebracht, dort eingelagert und mit Honig überzogen, um ihn vor Luft zu schützen. Seine Gewinnung, einst sehr aufwendig, wird heute durch spezielle Fallen am Eingang des Bienenstocks wesentlich erleichtert. Um die Qualität des gesammelten Pollens vollständig zu bewahren, sind Pollentrockner ein unverzichtbares Werkzeug: sie gewährleisten eine lange und sichere Lagerung dieses wertvollen Produkts.



GELEE ROYALE



8010

MANUELLE DOSIERPUMPE FÜR GELEE ROYALE aus Edelstahl, einstellbar zwischen 0 und 20 cc, ermöglicht ein schnelles und präzises Befüllen kleiner Gläser. Sie kann auch für die Abfüllung von Honig mit gleicher Viskosität oder Dichte wie Gelee Royale verwendet werden. Durch Betätigung eines Hebels wird das Produkt aus dem Trichter angesaugt und in genau dosierter Menge in das unter der Auslassdüse platzierte Glas abgegeben.

TROCKNUNGSANLAGEN

15 UND 30 SCHUBLADEN



8230

PROFESSIONELLER POLLENTROCKNER Aus Edelstahl mit 10 abnehmbaren Edelstahlroste (gleicher Artikel 6705).



8230300

GITTERROST Für professionellen Pollentrockner aus Edelstahl (art. 8230).



8240L

PROFESSIONELLER POLLENTROCKNER Mit 15 Edelstahlrosten von 500x500 mm mit Edelstahlgitterboden auf einer beweglichen und abnehmbaren Tragstruktur, die es ermöglicht, ihn in eine heiße Kammer zur Verflüssigung von Honig umzuwandeln.

Die technischen Daten lassen sich aus der Beschreibung der Wärmekammer (Code [6715L](#)) ableiten.

ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN

Industrie 1937 Srl

Steuernummer / USt.-IdNr.: 02797770399

Handelsregister: Ferrara und Ravenna

Betriebsstätte / Lieferadresse: Via Maestri del Lavoro 23, 48018 Faenza (RA)

PEC / digitale Anschrift: industrielegal1937@legalmail.it

Offizielle Website: www.legalitaly.com

Die folgenden allgemeinen Verkaufsbedingungen sind integraler Bestandteil aller Lieferverträge, auch wenn Bestellungen telefonisch, mündlich, per Fax oder E-Mail erteilt werden.

Der Vertrag zwischen der Gesellschaft Industrie 1937 Srl und dem Kunden gilt mit der Annahme der Bestellung durch die Gesellschaft als abgeschlossen. Diese Annahme gilt als stillschweigend, sofern dem Kunden nicht auf irgendeine Weise etwas anderes mitgeteilt wird.

Mit der Aufgabe einer Bestellung erklärt der Kunde stillschweigend, die allgemeinen Bedingungen und Zahlungsbedingungen vollständig zu akzeptieren.

1. PREISE

Die Preise unserer Waren verstehen sich ab unserem Werk, Verpackung zum Selbstkostenpreis berechnet. Die jeweils veröffentlichten Preise heben die vorherigen auf und ersetzen diese und hängen von der tatsächlichen Verfügbarkeit der Produkte und Rohstoffe ab. Die Abbildungen der bestellten Produkte sind unverbindlich und nur beispielhaft.

2. BESTELLUNGEN

Alle an Industrie 1937 Srl übermittelten Bestellungen müssen vollständig ausgefüllt sein und die genauen Katalognummern enthalten.

Im Falle der Nichtverfügbarkeit bestimmter bestellter Produkte wird Industrie 1937 Srl den Kunden so schnell wie möglich informieren.

3. ZAHLUNG

Die von Industrie 1937 Srl angewandten Zahlungsbedingungen sind wie folgt:

A) Vorauszahlung per Banküberweisung.

B) Kreditkarte (Service online über sicheren Server der Bank verfügbar) für Einkäufe über die Website www.legalitaly.com. Alle Visa- und MasterCard-Karten werden akzeptiert.

C) PayPal an die Adresse ordini@legalitaly.com.

D) Bankeinzug, nach Vereinbarung mit der Verwaltungsabteilung.

4. VERSAND UND RECHNUNGSSTELLUNG

Alle Waren werden mit begleitender Rechnung versandt, die von Industrie 1937 Srl zum Zeitpunkt des Versands ausgestellt wird.

Es ist unbedingt erforderlich, eine gültige USt.-IdNr. und/oder Steuernummer sowie den eindeutigen SDI-Code und/oder die PEC-Adresse für die elektronische Rechnungsstellung anzugeben. Nach Ausstellung ist keine Änderung der Rechnung mehr möglich.

Die Sendungen werden durch von Industrie 1937 Srl bestimmte Spediteure durchgeführt. Die Versandkosten gelten in jedem Fall als geschuldet und gehen zu Lasten des Kunden, auch wenn die bestellte Ware ordnungsgemäß an den Absender zurückgeht.

Die Rücksendekosten der Ware an unser Lager gehen vollständig zu Lasten des Kunden.

Die Ware gilt als geliefert, sobald sie unser Lager verlässt, und reist auf Risiko des Auftraggebers, auch wenn sie „frei Bestimmungsort“ verkauft wird.

5. WAS BEI ERHALT DER WARE ZU TUN IST

Zum Zeitpunkt der Lieferung ist der Kunde verpflichtet, Folgendes zu überprüfen:

A) Dass die Anzahl der gelieferten Packstücke mit den Angaben im Lieferschein übereinstimmt.

B) Dass die Verpackung unversehrt ist und auch die Verschlussbänder nicht verändert sind.

C) Im Falle von Manipulationen und/oder Bruch muss der Kunde die Sendung und/oder Lieferung sofort beanstanden, indem er „ANNAHME UNTER VORBEHALT“ schreibt, den Grund so detailliert wie möglich angibt und den Lieferschein unterschreibt.

D) Eventuelle Schäden müssen innerhalb von sieben Tagen nach Erhalt der Ware gemeldet werden, indem Fotos eingereicht werden, die den festgestellten Schaden dokumentieren.

E) Sobald der Lieferschein unterschrieben ist, kann der Kunde keine Einwände mehr gegen die äußeren Merkmale der gelieferten Ware erheben.

6. GARANTIEN

Alle von Industrie 1937 Srl verkauften Produkte sind durch eine 24-monatige Garantie abgedeckt. Um die Garantieleistung in Anspruch nehmen zu können, muss der Kunde die Rechnung oder den Lieferschein aufbewahren.

Der Kunde kann sich direkt an unser Servicezentrum wenden, indem er eine E-Mail an service@legalitaly.com

sendet, oder die Mängel und Defekte an Industrie 1937 Srl – Servicezentrum melden und das Produkt in der Originalverpackung, vollständig mit allen Teilen, Unterlagen und Zubehör, Handbüchern usw. innerhalb von 15 Tagen nach Erhalt einsenden. Die Versandkosten trägt der Kunde.

Die Garantie gilt für Produkte mit einem Konformitätsmangel, sofern sie korrekt und bestimmungsgemäß verwendet wurden. Ausgeschlossen sind Produkte, die ohne unsere schriftliche Genehmigung vom Kunden verändert oder repariert wurden.

Falls der Mangel nicht auf einen Konformitätsfehler zurückzuführen ist, werden dem Kunden die von Industrie 1937 Srl entstandenen Prüfungs- und Wiederherstellungskosten in Rechnung gestellt.

7. REKLAMATIONEN

Etwaige Reklamationen müssen Industrie 1937 Srl innerhalb von 10 Tagen nach Erhalt der Ware gemeldet werden. Nach Ablauf dieser Frist werden sie nicht mehr akzeptiert.

8. GERICHTSSTAND

Unbeschadet der möglichen Anwendung zwingender gesetzlicher Bestimmungen zum Schutz der Verbraucher wird jede Streitigkeit der ausschließlichen Zuständigkeit des Gerichts von Ravenna unterstellt.





Via Maestri del Lavoro, 23 · 48018 Faenza (RA) · ITALY

Tel. +39 0546 26834 · info@legaitaly.com

WWW.LEGAIITALY.COM