



SAILER

**TECHNIK FÜR JÄGER
UND WILDVERMARKTER**



**WILDKÜHLUNG & WILDLAGERUNG
ZERWIRKEN VON WILDBRET
WILDBRETVERARBEITUNG & WILDBRETVERPACKUNG
HYGIENE & REINIGUNG**



QUALITÄT SEIT 1926 – PRODUKTE FÜR DIE ZUKUNFT

Unter diesem Motto liefert die Friedrich Sailer GmbH seit Jahrzehnten Technik für Lebensmittelbetriebe aller Branchen.

Wir planen und realisieren sowohl große Wildsammelstellen von Staatsforstbetrieben als auch Wildkammern und Verarbeitungsräume von Privatpersonen. Auf Anfrage nennen wir Ihnen gern Referenzen in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Luxemburg sowie Osteuropa und vermitteln Besichtigungstermine.

Sie erhalten bei der Friedrich Sailer GmbH durchdachte Komplettlösungen aus einer Hand: von Entwässerungslösungen über Paneelbau und Edelstahltüren sowie

Rohrbahnanlagen bis zur Edelstahlereinrichtung und Hygiene- und Reinigungseinrichtungen liefern und montieren wir für Sie qualitativ hochwertige Produkte.

Mit der eigenen Stahl- und Edelstahlverarbeitung im bayerischen Neu-Ulm sowie unseren erfahrenen Montageteams realisieren wir zuverlässig Ihre Wildkammern, Rohrbahnanlagen und Zerwirkräume und können auch Sonderanfertigungen ergänzend zum umfangreichen Standardlieferprogramm effizient ausführen.

Natürlich betreuen wir Sie auch bei der Maschinen- und Anlagenwartung und Überholung und bieten Ihnen einen kompetenten Kundendienst und Ersatzteilservice.



Unsere erfahrenen Projektleiter beraten Sie gern und planen Ihre Einrichtungen individuell.



Unsere Montageteams installieren Ihre Anlagen sauber und zuverlässig.



*Premium Partner des Bundesverbandes
Deutscher Berufsjäger e.V.*

Technische Änderungen vorbehalten

SAILER WILDKAMMER – MODULBAUWEISE

DIE FLEXIBLE LÖSUNG FÜR ERFOLGREICHE WILDVERMARKTUNG

Mit der Modulbauweise minimieren Sie den Planungs-, Einrichtungs- und Installationsaufwand Ihrer Wildkammer. Der massiv gebaute und komplett mit Isolierpanelen ausgestattete Container ist innerhalb weniger Stunden nach Anlieferung betriebsbereit und kann jederzeit an einen anderen Ort umgesetzt werden. Alle notwendigen Funktionen zum Kühlen, Lagern und Zerwirken von Wild sowie zur Einhaltung von Hygienevorgaben sind integriert.



KOSTENVORTEIL: ES KANN EINE DEUTLICHE EINSPARUNG GEGENÜBER EINEM MASSIVBAU REALISIERT WERDEN. SIE HABEN NUR EINEN ANSPRECHPARTNER. DAS BUDGET WIRD EXAKT KALKULIERT.

Besondere technische Eigenschaften der Sailer Wildkammer in Modulbauweise:

- 1 Die Tragkonstruktion des Moduls besteht aus massiven feuerverzinkten und lackierten Stahlprofilen und sorgt so für eine lange Lebensdauer. Der Stahlbau ist auflastfähig z.B. für eine Dachkonstruktion oder einen zweiten Container. Eine Dachentwässerung ist integriert.
- 2 Die Außenwände aus Sandwichpaneelen mit PU-Kern und hygienisch glatten Innenwänden verfügen über eine besondere Isolierstärke von 100 mm (Wände) und 140 mm (Dach & Boden) und sorgen so für einen geringen Energieaufwand beim Heizen und Kühlen.
- 3 Der professionelle Bodenaufbau mit Edelstahlbodeneinläufen, Gefälle-Estrich, Hohlkehlen an den Wandübergängen und rutschfester Kunstharz-Bodenbeschichtung lässt sich schnell und gründlich reinigen. Die integrierte Fußbodenheizung sorgt für schnelle Abtrocknung, verhindert damit die Bildung von Schimmel und bietet Frostschutz.
- 4 Die installierte hochwertige Rohrbahnanlage besteht aus einem feuerverzinkten System, das mit den Anlagen in Metzgereien identisch ist. Dies gewährleistet eine enorm lange Lebensdauer und einen sicheren Betrieb auch bei starker Beanspruchung. Die Rohrbahnwaage ist komplett in Edelstahl (IP 68) ausgeführt. Sie ist eichfähig, für den Anschluss eines Druckers vorbereitet und verfügt über ein hochwertiges Terminal.
- 5 Durch die hygienegerechte Versiegelung sämtlicher Stoßfugen innerhalb des Modules (z.B. zwischen Paneelen und Kabelkanälen) kann sich kein Schmutz unkontrolliert ablagern.

Technische Änderungen vorbehalten

Ausstattung der Sailer Wildkammer in Modulbauweise in der Standardausführung:

- Maße 6000 x 2500 x 2750 mm (Außenlänge x Außenbreite x Innenhöhe)
- Gebäudetechnische Vorinstallation (Strom, Wasser, Abwasser)
- Be- und Entlüftungsanlage
- Bodenbelag mit Gefälle und Entwässerung
- Kühlraumtür mit Rohrbahnaufsatz
- Wildkühlzelle (Kapazität bis 10 Rehwild oder 8 Schwarzwild) mit Rohrbahn und Kühlaggregat
- Kühlraum- und Wand- sowie Leerhakengehänge
- Rohrbahnanlage mit 2 Stichbahnen in der Kühlzelle sowie Seilwinde, Waage und Terminal im Zerwirkbereich
- Zerwirkstisch mit eingelegter Schneidplatte
- Handwaschbecken mit Seifen- und Desinfektionsmittelpender sowie Durchlauferhitzer
- Messerdesinfektions- und Aufbewahrungseinrichtung
- Vordach zum Schutz gegen Wettereinfluss und zum geschützten Vorreinigen von Tierkörpern auf der nach außen geführten Rohrbahn

ZEITERSPARNIS: DIE UNKOMPLIZIERTE UND STECKERFERTIGE LÖSUNG GEWÄHRLEISTET EINEN KURZEN UMSETZUNGS- UND VORBEREITUNGSZEITRAUM.



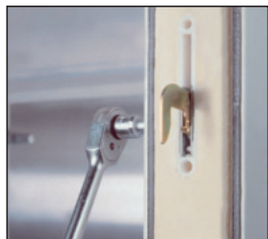
Mögliche Sonderausführungen

- Anpassung der Kühllagerkapazität bzw. des Zerwirkbereichs nach Wunsch durch Verlängerung des Moduls oder Verschiebung der Trennwand
- Autarke Ausführung mit eigener Stromerzeugung und Wasserversorgung
- Waagensysteme mit Drucker und Zuordnung von Strecke/Jäger
- Klappbarer Zerwirkstisch zur optimalen Platzausnutzung
- Schlüsselfreier Zugang mit Pin-Schloß
- Fenster in verschiedenen Größen
- Regale in verschiedenen Größen
- Sonderlackierung in RAL-Farben
- Holzverschalung außen

PLANUNGSSICHERHEIT & MOBILITÄT: ZU JEDER ZEIT KANN DAS MODUL AN EINEN NEUEN STANDORT GEBRACHT UND DORT UMGEHEND EINGESETZT WERDEN.



Technische Änderungen vorbehalten



Detail KHZ

WILDKÜHLZELLE

Wandstärke 80 mm, selbsttragende Boden-, Wand- und Deckenelemente in Sandwichbauweise, Elementverbindung durch selbstzentrierendes Nut-Feder-Dichtungssystem mit korrosionsgeschützten Spannschlössern für eine schnelle Montage und Demontage, Wärmedämmung durch 80 mm Polyurethan-Hartschaum mit umweltschonendem Treibmittel (gemäß Halon-FCKW-Verordnung) und einer Dichte von 40 kg/m³ bei Wand- und Deckenelementen, 45 kg/m³ bei Bodenelementen und 42 kg/m³ bei Türen

Wandelemente und Deckenelemente: Innen- und Außenseite verzinktes Stahlblech kunststoffbeschichtet ähnlich RAL 9002 – Oberfläche in Edelstahl V2A gegen Mehrpreis

Bodenelemente: Oberseite der Bodenelemente aus Edelstahl, mit unterlappender Bodenfuge, geschliffen Korn 36, verstärkt mit einer Druckverteilerplatte 16 mm Span. V100K für Flächenbelastung 1000 N/4 cm² – das Edelstahlblech ist besonders verschleißfest und leicht zu reinigen

Türelement: Kühlzellendrehtür nach außen zu öffnen oder Kühlzellenschiebetür, in Sandwichbauweise, Blattstärke 80 mm, Sicherheits-Pressverschluss mit integrierter Notlösefunktion, Außengriff schwarz mit Profilzylinder, Innengriff fluchtgrün mit Nothinweis

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
KHZ	Maße nach individuellen Kundenanforderungen

WILDTIEFKÜHLZELLE

wie KHZ – Wandstärke 100 mm, Blattstärke Tür 120 mm, im Türrahmen ist umlaufend eine 230 Volt Heizleitung verlegt

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
TKHZ	Maße nach individuellen Kundenanforderungen

KÄLTEMODUL FÜR WILDKÜHLZELLE

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
KHZ_MODUL	Sattleinbau mit automatischer Tauwasserverdunstung, geeignet für Temperaturbereich von +12 °C bis -5 °C, Kältemittel R 134a, Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz, IP23

KÄLTEMODUL FÜR WILDTIEFKÜHLZELLE

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
KHZ_MODUL_TK	Sattleinbau mit automatischer Tauwasserverdunstung, geeignet für Temperaturbereich von -25 °C bis -5 °C, Kältemittel R 404a, Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz, IP23



Technische Änderungen vorbehalten

UV-C OBERFLÄCHENDESINFEKTION

einfach zu wartendes Einbaumodul zur chemiefreien Hygieneverbesserung der Kühl- und Reifebedingungen bei Montage innerhalb des Kältemoduls, mit geringer Wärmeabstrahlung und hoher Lebensdauer, bestehend aus 38 W Vorschaltel Elektronik, 0,3 m Verbindungskabel zur Röhrenfassung, Röhrenaufnahme inkl. Dichtungen und Langlochflansch zur Montage, Teflummanteltes Edelstahlschutzrohr mit Spezialreflektor Abstrahlwinkel ca. 110 °C auf den Lamellenkörper sowie UV-C-Röhre, Netzkabel 10m, komplett HACCP und FDA-konform, wasserfest, Wirkbereich 343 mm, Gewicht 0,81 kg



Artikelnummer	Maße
UVC_ET20-TF	Länge 489 mm

KOMPAKTE WILDKÜHLZELLE

steckerfertige Kühlzelle in Segmentbauweise (Lieferung in zerlegtem Zustand), leicht und schnell zu montieren, große Lagerkapazität, Power-Version für Lagerung von unverpackter Frischware mit hohem Feuchtigkeitsgehalt und höheren Begezeiten geeignet, Gehäuse aus galvanisiertem Stahlblech mit Polyester-Überzug in Edelstahl- Effektlack (RAL 9006) lackiert, 40 mm starke PUR-Hartschaumisolierung, FKW- und FCKW-frei, extra große Türöffnung für optimale Erreichbarkeit des Innenraums, Boden innen mit CNS-Platte verstärkt, gerundete Tür mit Antirutsch-Griff, gesteckte Magnetdichtung ohne Werkzeug leicht wechselbar, Türanschlag rechts (wechselbar), vier von innen justierbare Stellfüße, Hochleistungs-Power-Monoblock-Kühlsystem für die intensive Nutzung, elektronische Steuerung mit digitalem Bedienfeld, beleuchteter Hauptschalter, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung auf Energie sparender Heißgasbasis, alle reinigungsrelevanten Komponenten sind servicefreundlich angeordnet, inklusive Edelstahlgehänge zur Aufnahme von Wild (Tragkraft max. 300 kg), Blutauffangwanne, nutzbare Innenhöhe von 1800 mm



Artikelnummer	Anmerkungen, Maße (B x T x H)
KHZK_W	Temp.-Bereich: +2 bis +8 °C bei 30 °C UT und 60% RF Kältemittel: R 134 a, Kältemittel-Füllmenge: 260 g, Anschlusswert: 630 W/230 V, Kälteleistung: 284 W/VT -10 °C Bruttogewicht: 115 kg, Außenmaße (B x T x H): 935 x 995 x 2384 mm Innenmaße (B x T x H): 855 x 885 x 1912 mm



Technische Änderungen vorbehalten



ELEKTROKETTENZUG

in robuster Ausführung, Steuerung durch feuchtigkeitsgeschützte Druckknopfschalter, Auf-Ab-Not-Aus, einschließlich Kettenspeicher, einsträngige Kette

Artikelnummer	Technische Daten
EKZ_25.1N	Tragkraft: 250 kg, Hubhöhe: ca. 5,0 m, Steuerkabellänge: 3,8 m, Schutzart: IP55, Hubgeschwindigkeit: 8,0 m/min, Leistung: 0,3 kW, Betriebsspannung 400 V/50 Hz, Steuerspannung 42 V

HALTER FÜR STEUERFLASCHE ELEKTROKETTENZUG (o. Abb.)

aus Edelstahl 1.4301, zur sicheren Aufbewahrung der Elektrokettenzug-Steuerflasche, Ausführung als Vierkanttasche mit unterem Anschlag, zur Wandmontage vorbereitet

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HAL_STF_EKZ	75 x 75 x 100 mm



ELEKTRISCHE SEILWINDE

stabile Elektro-Seilwinde zur Wand- oder Deckenmontage, mit Sicherheitsschalter und Sicherheitslsthaken, CE- und GS-geprüft, Anschlusswert 230 V/50 Hz, Hebegeschwindigkeit bei einfachen Zug: 8 m/min., doppeltem Zug: 4 m/min., Hebehöhe einfacher Zug: 12,0 m, Hebehöhe doppelter Zug: 6,0 m, Metallgetriebe, Bedienteil-Kabellänge: 1,5 m, inklusive Befestigungsmaterial und ausführlicher Montage- und Bedienungsanleitung

Artikelnummer	Technische Daten
ESW250	Hebeleistung einfacher Zug: 125 kg, Hebeleistung doppelter Zug: 250 kg, Motorleistung: 500 W, Seildurchmesser: 3 mm
ESW400	Hebeleistung einfacher Zug: 200 kg, Hebeleistung doppelter Zug: 400 kg, Motorleistung: 750 W, Seildurchmesser: 3,8 mm
ESW600 (Abb. links)	Hebeleistung einfacher Zug: 300 kg, Hebeleistung doppelter Zug: 600 kg, Motorleistung: 1050 W, Seildurchmesser: 4,5 mm

HALTER FÜR STEUERFLASCHE SEILWINDE (o. Abb.)

aus Edelstahl 1.4301, zur sicheren Aufbewahrung der Elektrokettenzug-Steuerflasche, Ausführung als Rundrohr Durchmesser (H x T) 80 x 60 mm, mit Befestigungsplatte 80 x 80 mm, zur Wandmontage vorbereitet

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HAL_STF_ESW	80 x 60 x 80 mm

Technische Änderungen vorbehalten

ALLE ELEMENTE UNSERES
ROHRBAHNSYSTEMS
FINDEN SIE IM INTERNET UNTER:
FRIEDRICH-SAILER.DE/ROHRBAHN



- 1 Rohrbahnsystem
- 2 Seilwinde

- 3 Rohrbahnwaage
- 4 Eurohaken mit Nebenhaken

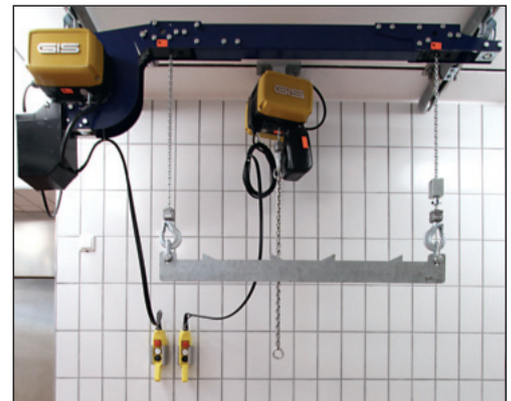
- 5 Rohrbahnweiche

SYNCHRON-KETTENZUG 2 X 125 KG

zum absolut synchronen Heben und Senken der Tierkörper mit gleichzeitiger Spreizung über Breitscheid, parallele Aufnahme über 2 Kettenstränge mit Haken Abstand ca. 1 m, Steuerung durch feuchtigkeitsgeschützte Druckknopf-taster Auf – Ab – Not-Aus, einschließlich Kettenspeicher, Deckenbefestigung mit 2 Fahrwerken an 2 Helmschienen Länge 1500 mm zum seitlichen Verfahren des Synchronaufzuges, inkl. Breitscheid, Fahrschienen, Stopper und Halter für Steuerflasche, Tragkraft 2 x 125 kg, Hubgeschwindigkeit 8 / 2 m / min, Hubhöhe 3 m, Leistung 0,6 kW, 3 x 400 V 50 Hz, 3,0 A

Artikelnummer

SKZ_125



ENTHÄUTE-UMLENKROLLE FÜR WILD

zur Enthäutung von oben nach unten, für Bodenmontage, bestehend aus stabilem Boden-Umlenkrollenbock, Rahmen feuerverzinkt mit Bodenplatte, Umlenkrolle aus Edelstahl 1.4301, mit Fellanbindekette (Y-Form) zu verwenden (inklusive)

Artikelnummer

ROE_U_W



STOPPER FÜR HAKEN

zum sicheren Spreizen der Tierkörper mit individuellem Spreizabstand auf der Rohrbahn, stabile Ausführung, mechanische Betätigung über Handseil, Befestigung erfolgt an Eisenkonstruktion/Träger, Länge ab Drehpunkt: 230 mm, Gesamtlänge inklusive Hebel 550 mm, komplett feuerverzinkt, 1 Paar

Artikelnummer

RB_STO_SPZ

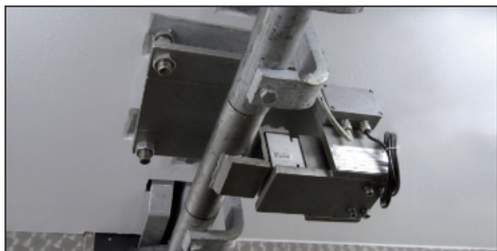


Technische Änderungen vorbehalten

- 1 Rohrbahnsystem
- 2 Wildkühlzelle mit optionaler Edelstahloberfläche
- 3 Elektrokettenzug
- 4 Rohrbahnwaage
- 5 Wägeterminal mit Bondrucker für Rohrbahnwaage



EDELSTAHLTÜREN
 IN VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN
 FINDEN SIE IM INTERNET UNTER
FRIEDRICH-SAILER.DE/TUEREN



ROHRBAHNWAAGE

aus Edelstahl 1.4301, vollelektronisch, integrierbar in jedes Rohrbahnsystem, Schutzart IP67, speziell gegen Staub, Wasser und Schmutz abgedichtet, mit 10 m Messkabel und Montagesatz für Befestigung, ohne Terminal

Artikelnummer	Technische Daten
RBWA_30	Schienenlänge: 300 mm, Tragkraft: 250 kg, Höchstlast: 200 kg



TERMINAL FÜR ROHRBAHNWAAGE

robust, frei programmierbar und eichfähig, Edelstahlgehäuse für Tisch- oder Wandmontage, Anschluss für 1 Waage, 13-stellige LCD-Anzeige, Folientastatur mit 5 Tasten, 1 Schnittstelle z.B. zum Anschluss eines Belegdruckers

Artikelnummer	Technische Daten
T_IT1000	230 V Netzteil, Schutzart IP65



STREIFENDRUCKER

für Papierrolle Breite: 57 mm, Druckmethode: 9-Nadeltechnik, kompaktes Tischgerät mit geringem Platzbedarf, Druckerschnittstelle RS 232, mit Netzteil 230 V und Datenkabel

Artikelnummer
DG_DPN2335

WEITERE WAAGEN UND DRUCKER
 FINDEN SIE IM INTERNET UNTER:
FRIEDRICH-SAILER.DE/WAEGETECHNIK

Technische Änderungen vorbehalten

HÄNGEWAAGE

Wägebereich bis max. 200 kg, ablesbar in 100g Schritten, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch für 5 Sekunden bzw. bis zum Betätigen einer beliebigen Taste eingefroren, LCD-Display Ziffernhöhe 12 mm, einsatzbereit mit 3 x 1.5 V AA Batterien, Betriebsdauer ca. 300 Stunden, Kunststoffgehäuse, Gehäusemaße (B x T x H): 80 x 45 x 150 mm, Nettogewicht ca. 0,4 kg, Kalibrierung im Werk möglich, zulässige Umgebungstemperatur: 5°C bis 35°C

Artikelnummer

HW_HCB100K200



Hängewaagen mit anderen Wägebereichen bieten wir Ihnen auf Anfrage gern an.

TISCHWAAGE

einfache Bedienung, inkl. Anzeigergerät (Kabellänge 1,8 m), Wandhalterung für das Anzeigergerät serienmäßig, Justierprogramm CAL, Netzadapter serienmäßig, AUTO-OFF-Funktion nach 3 min ohne Laständerung zur Batterieschonung, Höchstlast 15 kg

Artikelnummer

Maße

TW_EOB15K5 Abmessung Wägeplatte (B x T x H) 315 x 305 x 64 mm, Ablesbarkeit 5 g, Batteriebetrieb möglich 6 x 1,5 V (AA), 4 Tasten

TW_IFB15K2DM Abmessung Wägeplatte (B x T x H) 300 x 240 x 100 mm, mit Eichzulassung, Ablesbarkeit 2-5 g, Akkubetrieb möglich, viele Zusatzfunktionen, 7 Tasten



ENTWÄSSERUNGSTECHNIK AUS EDELSTAHL FÜR LANGLEBIGE PRODUKTIONS-RÄUME

Besondere Bedeutung für eine gute Betriebshygiene haben Fußböden und die Bodenentwässerung. Die Fußböden müssen über ein ausreichendes und richtiges Gefälle verfügen und im Übergang zur Wand eine Hohlkehle aufweisen. Das Gefälle darf auf keinen Fall vom unreinen zum reinen Bereich verlaufen und die Bildung von Pfützen muss ausgeschlossen werden. Bodenabläufe und Entwässerungsrinnen müssen aus Edelstahl sein, damit eine leichte Reinigung und die sichere Ableitung des Abwassers gewährleistet sind.

Bodenabläufe

Wir liefern und montieren 1- und 2-teilige Bodenabläufe in verschiedenen Einlaufgrößen und Ausführungen mit unterschiedlichen Rostaufsätzen.

Rinnen

Sie erhalten bei uns Kastenrinnen, Schlitzrinnen und Minirinnen mit und ohne Kleberand und mit verschiedenen Abdeckungen. Je nach Einbausituation können die Rinnen mit einem 1-teiligen oder 2-teiligen Bodenablauf kombiniert werden.



1



2



3

- 1 Bodenabläufe, 1-teilig
- 2 Bodenabläufe, 2-teilig
- 3 Kastenrinne

Benötigen Sie Sonderlösungen für die Andichtung und Anarbeitung Ihres Bodenbelages? Wir beraten Sie gern.

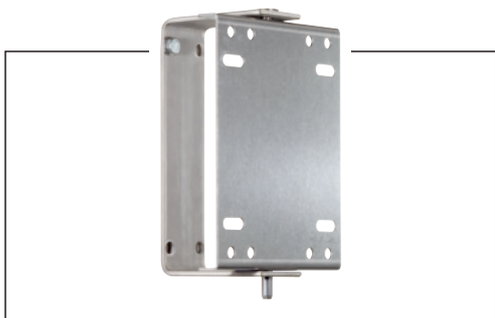
Technische Änderungen vorbehalten



AUTOMATISCHER SCHLAUCHAUFROLLER

Gehäuse in offener Bauweise aus Edelstahl, für Wand-, Decken- oder Bodenmontage, schwere Gewerbeausführung, mit DVGW zugelassenem Rückflussverhinderer im Leitungswasseranschluss 1/2" AG, ohne eigenes Absperrventil, Schlauchführung mittels 4 voneinander unabhängig gelagerten Teflonrollen, Aufrollstopper auf individuelle Schlauchrolle fixierbar, drehbare Schlauchverschraubung für Brause, Betriebsdruck schlauchabhängig bis 25 bar, Temperaturbereich schlauchabhängig bis 90°C, fertig konfektioniert mit Molkerei-Dampfgummischlauch blau (Innenseele aus heller Spezialkautschukqualität, FDA geprüft, Wasserbetriebsdruck 10 bar bis +90°C, Dampfdruck 6 bar bis +164°C, Platzdruck 60 bar) und Verschraubungen, mit Reinigungsbrause und Aufrollstopper, mit vier Schrauben aus V2A, 0/60 und Dübeln, inklusive 2 m Schlauchanschlusskit mit 1/2" x 3/4" Verschraubung

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
SLRA_1.2_06	195 x 455 x 500 mm, mit 1/2" Schlauch 6 m
SLRA_1.2_10	195 x 455 x 500 mm, mit 1/2" Schlauch 10 m
SLRA_1.2_15	1290 x 455 x 500 mm, mit 1/2" Schlauch 15 m



SCHWENKKONSOLE

aus Edelstahl, stabile Ausführung für Wandmontage, mit Schrauben und selbstsichernden Muttern aus Edelstahl, passend für automatischen Schlauchaufroller SLRA_1.2_06, SLRA_1.2_10, SLRA_1.2_15

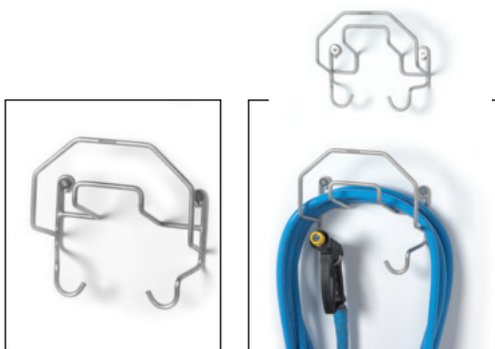
Artikelnummer	Maße (B x T x H)
SLRA_SWB1	Aufnahmeplatte 255 x 267 mm



NITO CLEAN WASSERPISTOLE

robuste Wasserpistole zum Spülen und Reinigen mit warmem Wasser, Wasserstrahl einstellbar, Anschluss 1/2" Innengewinde, einsetzbar bei einem Wasserdruck bis 25 bar und einer Wassertemperatur bis 80°C

Artikelnummer	Anmerkung
NC0711-2	Farbe grün
NC0711-3	Farbe blau
NC0711-4	Farbe rot
NC0711-5	Farbe weiß
NC0711-6	Farbe gelb



Anwendungsbeispiel, Lieferung ohne Schlauch

SCHLAUCHHALTER

komplett aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche matt gebeizt, gebogen aus Edelstahldraht mit 8 und 10 mm Durchmesser

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
NTF02868	255 x 102 x 255 mm, aus Edelstahldraht mit 8 mm Durchmesser
NTF02867	300 x 160 x 320 mm, aus Edelstahldraht mit 10 mm Durchmesser

Technische Änderungen vorbehalten

SPARBRAUSE, KUNSTSTOFF

schlagfester Kunststoff, robuste Ausführung, max. Wasserdruck 6 bar, max. Temperatur 90°C, mit Handventil und austauschbaren Dichtungen, ohne Schlauch, für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie geeignet

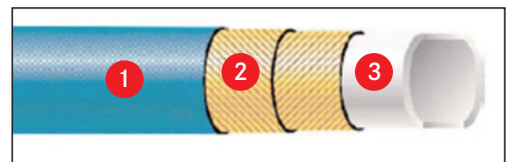
Artikelnummer	
SPBR1_2K	1/2", Brausestrahl, Gewicht 0,55 kg
SPBR1_2KE	1/2", verstellbarer Wasserauslass: gebündelter Strahl oder Sprühnebel, Gewicht: 0,70 kg (o. Abb.)



MOLKEREIDAMPFSCHLAUCH 1/2" UND 3/4" BLAU

für die Reinigungsbedürfnisse von Lebensmittelbetrieben entsprechend BGVV XXI:2002 Kat. 2, sehr gute Beständigkeit gegen viele aggressive Reinigungsmittel, Kennzeichnung: fortlaufend weißes Schriftband, Temperaturbereich : -35°C bis +95°C Heißwasser max. Betriebsdruck 18 bar, +164°C Sattedampf max. Betriebsdruck 6 bar, Meterware ohne Fittings o. Armaturen

Artikelnummer	Maße
MDS_13_M	1/2" (13 x 5,0 mm), Lieferlänge nach Kundenvorgabe
MDS_19_M	3/4" (19 x 6,0 mm), Lieferlänge nach Kundenvorgabe



- 1 Decke: NVC, blau, fett- und ölbeständig, stoffgemustert
- 2 Einlagen: Textileinlagen gewickelt
- 3 Seele: NBR, weiß, glatt, lebensmittelecht, fett- und ölbeständig



Schlauch fertig konfektioniert, komplett mit eingepressten Fittings, Presshülse aus Edelstahl 1.4301, eingangs- und ausgangsseitig Edelstahl-VT-Verschraubung Außengewinde EN1442

1/2" (13 x 5,0 mm) Verschraubung – 13 1/2"

Artikelnummer	Maße
MDS_13_05_AG	Länge 5 m
MDS_13_07_AG	Länge 7 m
MDS_13_10_AG	Länge 10 m

KUPPLUNGSSATZ FÜR SCHLAUCH UND SPARBRAUSE

für Schlauch, bestehend aus Kupplungen für Wasserhahn, Sparbrause und Schlauchanschluss

Artikelnummer	MDS_13B_KS	für 1/2" Schlauch
Artikelnummer	MDS_19B_KS	für 3/4" Schlauch

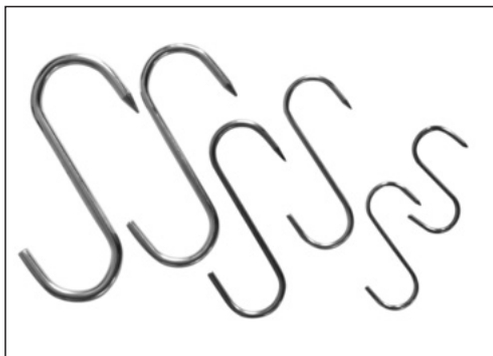
SCHAUMREINIGUNGSSET

Komplettsatz zur Schaumreinigung bestehend aus Schaumpistole, großem Chemiebehälter (2,5 l), hitzebeständigem PVC-Schlauch 15 m mit FDA-Zulassung einsetzbar bei einem Wasserdruck bis 20 bar und einer Wassertemperatur bis 70 °C, Kupplung für Wasserhahn, Spritzrohr, einstellbare Dosierung

Artikelnummer
NC_SET1



Technische Änderungen vorbehalten



S-HAKEN

aus rostfreiem Stahl 18/8, mit 1 Spitze

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HA_S80	Länge 80 mm, Stärke 4 mm, Tragkraft ca. 30 kg
HA_S100	Länge 100 mm, Stärke 4 mm, Tragkraft ca. 30 kg
HA_S120	Länge 120 mm, Stärke 5 mm, Tragkraft ca. 45 kg
HA_S140	Länge 140 mm, Stärke 5 mm, Tragkraft ca. 45 kg
HA_S160	Länge 160 mm, Stärke 6 mm, Tragkraft ca. 60 kg
HA_S180	Länge 180 mm, Stärke 8 mm, Tragkraft ca. 100 kg
HA_S200	Länge 200 mm, Stärke 8 mm, Tragkraft ca. 80 kg



S-DREHHAKEN

aus rostfreiem Stahl 18/8, mit 1 Spitze

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HA_SD260	Länge 260 mm, Stärke 10 mm, Tragkraft ca. 250 kg
HA_SD280	Länge 280 mm, Stärke 12 mm, Tragkraft ca. 400 kg



EUROHAKEN

nach DIN 5047, Gleitbügel aus Flachstahl, feuerverzinkt, Fleischhaken aus Edelstahl 1.4301

Artikelnummer	Technische Daten
HA5047	Tragkraft: 250 kg



EUROHAKEN MIT NEBENHAKEN

Gleitbügel feuerverzinkt, Fleischhaken aus Edelstahl 1.4301, mit Nebenhaken

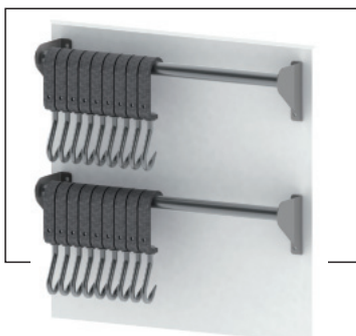
Artikelnummer	Technische Daten
HA5047N	Tragkraft: 250 kg



EUROHAKEN MIT KETTE

Gleitbügel feuerverzinkt, Kette 500 x 6 mm und Schlingöse aus Edelstahl

Artikelnummer	Technische Daten
HAENTS	Tragkraft: 250 kg

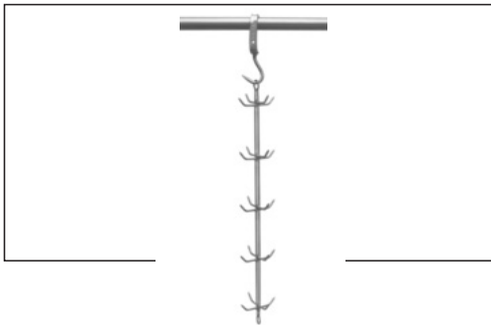


LEERHAKENGEHÄNGE

zur sicheren und sauberen Aufbewahrung von Euro-Haken bestehend aus Edelstahlgehängen zum Einhängen von Euro-Haken auf einer PE-Platte, zur Wandbefestigung vorbereitet

Artikelnummer	Maße (B x T x H)	Anmerkung
LHG_10	520 x 125 x 400 mm	1 Edelstahlgehänge für 10 Haken
LHG_42	900 x 125 x 900 mm	2 Edelstahlgehänge für je 21 Haken

Technische Änderungen vorbehalten



DORNHAKENSTANGE MIT 2 ÖSEN

aus Edelstahl 1.4301, mit 2 Ösen zum Einhängen in Eurohaken, 5 x 4 Fleischhaken angeschweißt, ideal zum Aufbewahren einzelner Teile wie Rücken, Schulter oder Keule während des Zerwirkens

Artikelnummer	Maße
HAKD1	Gesamtlänge 1300 mm, Tragkraft 250 kg, Gewicht ca. 2,85 kg

KONFISKAT- UND ABFALLKÜHLER

aus Edelstahl 1.4301, in steckerfertiger Ausführung, mit Klappdeckel, glatte Innenflächen, Sichtseiten matt geschliffen, Innenraum ohne elektrische Bauteile, 60 mm starke energiesparende FCKW-freie Isolierung, inklusive rechts angebautem steckerfertigem Kälteaggregat mit digitalen Thermostat, automatische Heißgasabtauung, mit Heißgastauwasserverdunstung, das Kälteaggregat ist auf bis max. +32°C Umgebungstemperatur ausgelegt, Temperaturbereich +2/+15°C, Kälteleistung 610 W bei -10°VT, Kältemittel R 404a, Anschlusswert 560 W, Spannung 230 V/50 Hz

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
KOK I20_1	980 x 716 x 1176 mm, mit einer Tür und einer Einfüllöffnung zur Aufnahme von 1 Mülltonne á 120 l, Höhe bei geöffnetem Klappdeckel 1510 mm, Tiefenmaß bei geöffneter Tür 1410 mm
KOK I20_2	1630 x 716 x 1176 mm, mit zwei Türen und zwei Einfüllöffnungen zur Aufnahme von 2 Mülltonnen á 120 l, Höhe bei geöffnetem Klappdeckel 1510 mm, Tiefenmaß bei geöffneter Tür 1410 mm



WINTERREGELUNG FÜR KONFISKAT- UND ABFALLKÜHLER

zur Vermeidung von Frostschäden beim Aufstellen des Konfiskat- und Abfallkühlers im Freien

Artikelnummer
KOK_WK



SCHLÖSSER FÜR KONFISKAT- UND ABFALLKÜHLER

zur Vermeidung von unbefugtem Zugriff auf die Behälter im Konfiskat- und Abfallkühler

Artikelnummer	Anmerkung
KOK_TS	für eine Tür
KOK_KDS	für einen Klappdeckel

KONFISKATTONNE

mit Deckel und Rollen, Farbe anthrazit

Artikelnummer	Anmerkung
MLBH120	120 Liter, andere Farben und Größen auf Anfrage ebenfalls lieferbar



Technische Änderungen vorbehalten



THERMOMETER & DATENLOGGER

Überwachen Sie die Temperatur und den PH-Wert Ihres Wildfleisches und gewährleisten Sie so eine gleichmäßige Qualität.

Wir führen robuste, bewährte digitale Thermometer und Messgeräte in verschiedenen Ausführungen und beraten Sie gern:



- Infrarot-Thermometer mit Laser-Messfleckmarkierung
- Stech-Thermometer für die Kerntemperaturmessung
- PH-Messgeräte
- Automatisiertes Messdaten-Monitoring in Kühlzellen

MINI-DATENLOGGER TESTO 174

kostengünstiger Datenlogger mit internen Sensoren, einfaches Auslesen der Daten und Übertragung auf PC über testo-USB-Interface (nicht enthalten), hohe Anwenderfreundlichkeit durch Ein-Tasten-Menüstruktur, Genauigkeit: +/- 0,5 °C, Auflösung: 0,1 °C, Lagertemperatur: -40 bis +70 °C, Batterietyp: 2 x CR 2032 Lithium, Speicher: 16.000 Messwerte, Messtakt: 1 Min bis 24 h

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
TESTO -174T	38 x 18,5 x 60 mm, 1-Kanal für Temperaturmessung, Messbereich & Betriebstemperatur: -30 bis +70 °C, Batteriestandzeit: 500 Tage bei 15 Min. Messtakt, Schutzart: IP65
TESTO -174H	38 x 18,5 x 60 mm, 2-Kanal für Temperatur- und Feuchtemessung, Messbereich & Betriebstemperatur: -20 bis +70 °C, Batteriestandzeit: 1 Jahr bei 15 Min. Messtakt, Schutzart: IP20



TESTO -174T



TESTO -174H

TESTO -174H mit Interface (Starterset: TESTO -174H-SET)



Die passende Software (testo ComSoft Basic 5) zum Auslesen der Datenlogger mit grafischer Benutzeroberfläche und komfortablen Exportfunktionen steht zum kostenlosen, registrierungspflichtigen Download zur Verfügung oder kann gegen eine geringe Schutzgebühr auf CD-Rom angefordert werden.

Technische Änderungen vorbehalten

EDELSTAHLREGAL

aus Edelstahl 1.4301, mit 4 Ablageböden, Oberfläche Mattschliff, fest verschweißt und robust, Etagenabstand 405 mm lichtetes Maß, höhenverstellbare Füße

Artikelnr	Maße (B x T x H)	Artikelnr	Maße (B x T x H)
REGB10_4	1000 x 400 x 1800 mm	REGB18_6	1800 x 600 x 1800 mm
REGB10_6	1000 x 600 x 1800 mm	REGB19_4	1900 x 400 x 1800 mm
REGB12_4	1200 x 400 x 1800 mm	REGB19_6	1900 x 600 x 1800 mm
REGB12_6	1200 x 600 x 1800 mm	REGB20_4	2000 x 400 x 1800 mm
REGB14_4	1400 x 400 x 1800 mm	REGB20_6	2000 x 600 x 1800 mm
REGB14_6	1400 x 600 x 1800 mm	REGB30_4	3000 x 400 x 1800 mm
REGB15_4	1500 x 400 x 1800 mm	REGB30_6	3000 x 600 x 1800 mm
REGB15_6	1500 x 600 x 1800 mm		
REGB16_4	1600 x 400 x 1800 mm		
REGB16_6	1600 x 600 x 1800 mm		
REGB18_4	1800 x 400 x 1800 mm		



WEITERE GRÖSSEN UND AUSFÜHRUNGEN SOWIE
MODULARE REGALSYSTEME
 FINDEN SIE IM INTERNET UNTER:
FRIEDRICH-SAILER.DE/REGALE



KÜHLRAUM- UND WANDGEHÄNGE

stabiles Gehänge, Aluminium natur eloxiert, auch individuell kombinierbar

Artikelnummer	Maße
KRG_1100_250	Breite 1100 mm, nutzbarer Bereich 1000 mm, mit 2 Konsolen mit Strebe 250 mm, Ausladung und 5 Schiebehaken, 120 x 90 mm Tragkraft je 100 kg, inkl. 4 Schrauben M12 zur Konsolenbefestigung
KRG_2100_250	Breite 2100 mm, nutzbarer Bereich 2000 mm, mit 3 Konsolen mit Strebe 250 mm, Ausladung und 10 Schiebehaken, 120 x 90 mm Tragkraft je 100 kg, inkl. 6 Schrauben M12 zur Konsolenbefestigung

EDELSTAHL- UND KUNSTSTOFFTÜREN

Wir liefern und montieren für Sie ein breites Programm an robusten und langlebigen Edelstahl- und Kunststofftüren für viele Einsatzzwecke:

- Betriebsraumtüren 1- und 2-flügelig
- Betriebsraumschiebetüren
- Kühlraumtüren mit und ohne Rohrbahnaufsatz
- Kühlschiebetüren mit und ohne Rohrbahnaufsatz
- Tiefkühlraumtüren
- Tiefkühlschiebetüren
- Pendeltüren aus Edelstahl und Kunststoff

Alle Türen werden maßgefertigt und auf Wunsch bei Ihnen vor Ort durch unsere erfahrenen Mitarbeiter ausgemessen.



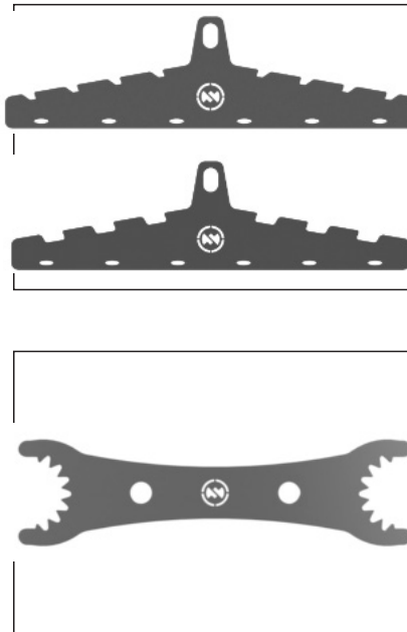
Technische Änderungen vorbehalten



AUFBRECHBOCK

aus Edelstahl 1.4301, erleichtert das Aufbrechen von Wild, besonders stabile Ausführung, Neigung der Tischhälften kann an die Größe des Tieres angepasst und in 6 Stufen verstellt werden, mit Fixierschlaufen für Vorder- und Hinterläufe, leichteres Ausnehmen durch einseitige Möglichkeit zur Höhenverstellung des Tisches, Aufnahmehaken für Eimer zum Auffangen von Schweiß o.ä. an beiden Seiten, auch als ebener Tisch verwendbar

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
AB_W1	1100/ 1300 x 560 x 870 mm, mit Ablageboden
AB_W2	1100/ 1300 x 560 x 870 mm, ohne Ablageboden



WILDSPREIZSCHIENE

aus Edelstahl 1.4301, mit Spreizmöglichkeiten in verschiedenen Stufen

Artikelnummer	Maße (B x H)
WSPS	850 x 230 mm, zum Einhängen von S-Haken, inkl. 2 S-Haken, (Abb. oben)
WSPPE	850 x 230 mm, zum Einhängen von Euro-Haken, ohne Euro-Haken, (Abb. unten)

WILDSPREIZER

aus Edelstahl, zum Aufspreizen des Rippenbogens für eine verbesserte Durchkühlung

Artikelnummer	Maße (B x L), Anmerkung
WSPZ_1	75 x 215 mm, Spreizmaß: 150 mm, Materialstärke: 3 mm
WSPZ_2	75 x 265 mm, Spreizmaß: 200 mm, Materialstärke: 3 mm
WSPZ_3	75 x 315 mm, Spreizmaß: 250 mm, Materialstärke: 3 mm
WSPZ_4	75 x 365 mm, Spreizmaß: 300 mm, Materialstärke: 3 mm
WSPZ_5	75 x 415 mm, Spreizmaß: 350 mm, Materialstärke: 3 mm
WSPZ_6	80 x 465 mm, Spreizmaß: 400 mm, Materialstärke: 4 mm
WSPZ_7	80 x 515 mm, Spreizmaß: 450 mm, Materialstärke: 4 mm

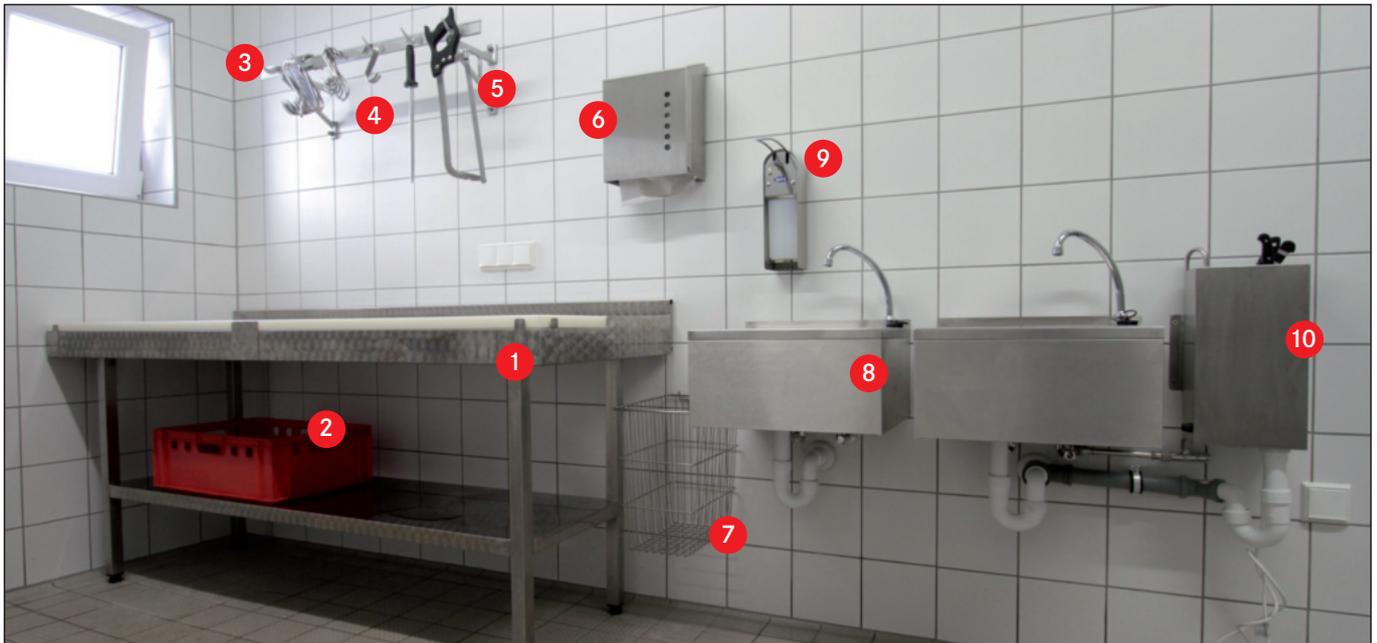


TRANSPORT- UND AUFBRECHWAGEN FÜR WILD

aus Edelstahl 1.4301, stabile und geschlossene Konstruktion aus Edelstahlrohrprofilen, mit V-förmiger Auflagefläche aus lebensmittelechtem und schnittfestem Kunststoff PE500 natur, Räder luftbereift

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
TW_WILD	1200 x 800 x 800 mm

Technische Änderungen vorbehalten

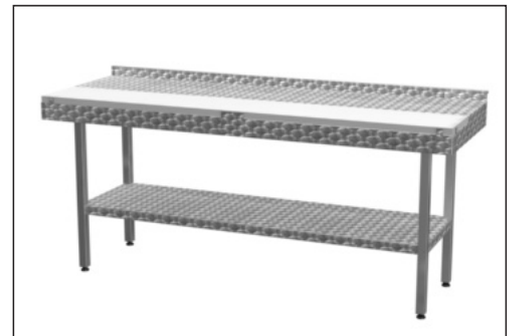


- | | | |
|---|---------------------------------------|--|
| 1 Stufentisch mit Kunststoff-Schneidauflage | 5 Knochen- und Gefriergutsäge | 9 Seifen- und Desinfektionsmittelpender |
| 2 Eurokiste E2 | 6 Handtuchspender Faltpapier | 10 Messerdesinfektionsbecken mit Trockenschutz |
| 3 Kühlraum- und Wandgehänge | 7 Drahtgitterpapierkorb mit Halterung | |
| 4 S-Haken, verschiedene Größen | 8 Handwaschbecken kniebetätigt | |

STUFENTISCH

aus Edelstahl 1.4301, verschweißt, Oberfläche kreismattiert geschliffen oder gebürstet, mit eingelegter weißer Kunststoff-Schneidauflage, Stufentiefe 300 mm, Unterbau mit Ablageboden, höhenverstellbare Füße

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
SFTS12_7	1200 x 700 x 900 mm
SFTS15_7	1500 x 700 x 900 mm
SFTS18_7	1800 x 700 x 900 mm
SFTS20_7	2000 x 700 x 900 mm



STUFENTISCH

aus Edelstahl 1.4301, verschweißt, schwere Ausführung, Oberfläche kreismattiert geschliffen oder gebürstet, mit eingelegter weißer Kunststoff-Schneidauflage, Stufentiefe 400 mm, Unterbau mit Ablageboden, höhenverstellbare Füße

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
SFTS15_9	1500 x 900 x 900 mm
SFTS20_9	2000 x 900 x 900 mm



Technische Änderungen vorbehalten



ZERLEGETISCH MIT ABLAGEBODEN ODER ABLAGEROST

aus Edelstahl 1.4301, mit durchgehender Arbeitsplatte aus lebensmittelechtem weißem Kunststoff (Stärke 30 mm) aufliegend auf Rohrrahmenkonstruktion, in verschweißter Ausführung mit stabilem Unterbau, höhenverstellbare Füße

Artikelnummer	mit Ablageboden Maße (B x T x H)	Artikelnummer	mit Ablagerost Maße (B x T x H)
ATI12_8A	1200 x 800 x 900 mm	ATI12_8R	1200 x 800 x 900 mm
ATI15_8A	1500 x 800 x 900 mm	ATI15_8R	1500 x 800 x 900 mm
ATI20_8A	2000 x 800 x 900 mm	ATI20_8R	2000 x 800 x 900 mm



PLANTISCH MIT ABLAGEBODEN

aus Edelstahl 1.4301, verschweißt, mit stabiler Arbeitsplatte ohne Aufkantung, Unterbau mit fest eingeschraubtem Boden, höhenverstellbare Füße

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
PAT06_7A	600 x 700 x 900 mm
PAT08_7A	800 x 700 x 900 mm
PAT10_7A	1000 x 700 x 900 mm
PAT12_7A	1200 x 700 x 900 mm
PAT14_7A	1400 x 700 x 900 mm
PAT16_7A	1600 x 700 x 900 mm
PAT18_7A	1800 x 700 x 900 mm
PAT20_7A	2000 x 700 x 900 mm



HACKKLOTZ

mit stabilem Unterbau aus Edelstahl 1.4301, verschleißfeste Platte aus weißem Kunststoff (Stärke 80 mm)

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HKE4	400 x 400 x 825 mm
HKE5	500 x 500 x 825 mm
HKE6	600 x 600 x 825 mm
HKE6_4	600 x 400 x 825 mm

SCHRANKTISCHE, PULTE SOWIE EIN ANFRAGEBLATT FÜR MASSGEFERTIGTE TISCHE FINDEN SIE IM INTERNET UNTER: FRIEDRICH-SAILER.DE/TISCHE



Technische Änderungen vorbehalten

MATERIALSCHRANK

aus Edelstahl 1.4301, Materialstärke 0,8 mm, satiniert, geneigtes Dach, 4 einstellbare Ablagen, mit Schloss mit Griff und Schlüssel, höhenverstellbare Füße

mit zwei angeschlagenen Türen

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
FACX2003	950 x 500 x 2160 mm
FACX2017	1200 x 500 x 2160 mm
FACX2018	1400 x 500 x 2160 mm

mit einer angeschlagenen Tür

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
FACX2004	500 x 500 x 2160 mm



PUTZMITTELSCHRANK

aus Edelstahl 1.4301, Materialstärke 0,8 mm, satiniert, geneigtes Dach, ein Abteil mit zwei einstellbaren Ablagen und einer festen Ablage, ein Abteil leer für Besen mit Nylonhaken, mit Schloss mit Griff und Schlüssel, höhenverstellbare Füße

Trennwand reicht bis zum Schrankboden

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
FACX2010	500 x 500 x 2160 mm, 1 Tür
FACX2002	959 x 500 x 2160 mm, 2 Türen

Trennwand reicht nicht bis zum Schrankboden

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
FACX2013	500 x 500 x 2160 mm, 1 Tür
FACX2012	950 x 500 x 2160 mm, 2 Türen



Alle Spinde und Schränke können auch mit gelochten Türen geliefert werden.

KLEIDERSPIND

aus Edelstahl 1.4301, Materialstärke 0,8 mm, satiniert, geneigtes Dach, je eine angeschlagene Tür pro Abteil, interne Trennwand zur Vermeidung des Kontaktes zwischen reiner und unreiner Kleidung, obere und untere Ablage, mit Drehriegelverschluss für Vorhängeschloss, höhenverstellbare Füße

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
FACX1009	500 x 500 x 2160 mm, 2 Einzelabteile, 2 Türen
FACX1013	950 x 500 x 2160 mm, 4 Einzelabteile, 4 Türen



Technische Änderungen vorbehalten



SPALTER

hygienisch einwandfreier Spezial-Spalter mit 5 mm starkem hochlegiertem Klingenstahl, besonders hohe Schneidenstandzeit, hervorragende Schärfe durch Spezialhandabzug, mit schwarzem stabilem Griff aus Kunststoff, schwere Ausführung für einen präzisen Schnitt – Qualität Made in Germany

Artikelnummer	Maße
HB_9310018	Blatt 180 mm, Gewicht 0,9 kg, Grifflänge 17 cm



KNOCHEN- UND GEFRIERGUTSÄGE

professionelle hygienische Säge zum Zerwirken von Wild, Edelstahl rostfrei, mit ergonomischem Kunststoffgriff, Länge Sägeblatt 30 cm, einfacher Wechsel des Sägeblattes durch Schnellspannschraube – Qualität Made in Germany

Artikelnummer	Maße
KS_9102830	Länge Sägeblatt 300 mm
KS_9102830E	Ersatzsägeblatt, Länge 300 mm



PROFI-MESSERSET 3-TEILIG

Profimesser-Grundsortiment für Jäger zum mühelosen Häuten, Ausbeinen und Zuschneiden, mit vakuumgehärteten und extra scharfen Klingen

Artikelnummer	Details
MS_SET1	bestehend aus 1 Hautmesser mit geschweifter Klinge (13 cm), 1 Ausbeinmesser mit kurzer Klinge (10 cm) und 1 Stechmesser mit universeller Klinge (16 cm)



PROFI-MESSERSET – ERGÄNZUNG

Spezialmesser zum schnellen und sicheren Aufbrechen und Verarbeiten

Artikelnummer	Details
MS_SET2	bestehend aus 1 Aufbruchmesser mit Stahlknopf und kurzer gebogener Klinge (16 cm) und 1 Stechmesser mittelspitz (15 cm)

Technische Änderungen vorbehalten

MAGNETMESSERHALTER

aus ABS-Kunststoff, mit zwei Magnetschienen, zur Wandmontage

Artikelnummer	Maße, Anmerkung
MMSH_38	Länge: 380 mm, Breite: 50 mm, weißer ABS-Kunststoff
MMSH_50	Länge: 510 mm, Breite: 50 mm, weißer ABS-Kunststoff
MMSH_33	Länge: 330 mm, Breite: 40 mm, massiver, schwarzer ABS-Kunststoff, 23 mm stark
MMSH_47	Länge: 470 mm, Breite: 40 mm, massiver, schwarzer ABS-Kunststoff, 23 mm stark
MMSH_62	Länge: 620 mm, Breite: 40 mm, massiver, schwarzer ABS-Kunststoff, 23 mm stark



MESSERDESINFEKTIONSSCHRANK UV-C

Gehäuse komplett aus Edelstahl 1.4301, zur Wandmontage oder zur freien Aufstellung geeignet, UV-Schutz-Acryltür mit Mikroschalter, Magnetstreifen zur Messerhalterung, Regelung der Desinfektionszeit über Zeitschaltuhr, Platz für 9 Messer und 1 Ladenbeil, UV-C-Desinfektionsröhre 15W, Anschlusswert 230 V/50 Hz, verschließbare Variante auf Anfrage

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
MSSS	540 x 150 x 645



MESSERDESINFEKTIONSBECKEN MIT TROCKENGEHSCHUTZ

aus Edelstahl 1.4301, zum Desinfizieren von Messern und Wetzstählen, Wasserinhalt des Beckens ca. 4 Liter, Wassertemperatur wird ständig auf mindestens 84°C gehalten, Becken isoliert u. elektrisch beheizt, mit Überlaufrohr, steckerfertige Lieferung, zur Wandmontage, Lieferung inkl. herausnehmbarem Edelstahleinsatz für 3 Messer und 1 Wetzstahl und Heizungsschutzblech, Beckenmaße innen: 150 x 110 x 245 mm, Elektroanschluss: 230 V/N/PE, 50/60 Hz, 1 kW, Schutzart: IP 54, Absicherung: 16 A, Wasseranschluss: 10 mm Rohranschluss, Wasserablauf: 25 mm Rohranschluss

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
MSTB1	200 x 160 x 350 mm



Kunststoffeinsatz für Messerdesinfektionsbecken

aus PE weiss, zum Schutz der Messerklingen

MSTB_PE	ohne Abbildung
---------	----------------

HALTER FÜR EINWEGHANDSCHUHE AUS KARTONSPENDER

aus Edelstahl 1.4301, für Einweghandschuhe aus Kartonspender mit Maßen ca. 125 x 75 x 240 mm, zur Wandmontage vorbereitet

Artikelnummer	Maße
EWSP_HS	133 x 82 x 240 mm



Technische Änderungen vorbehalten



MESSERSCHÄRFER RAPID STEEL

schärft stumpfe Messer, einfaches Durchziehen an verschleißfesten Schärfstäben, reduzierte Verletzungsgefahr, Stäbe mit Spezialbeschichtung

Artikelnummer	Maße (B x H)
RS_9009100	80 x 200 mm



SCHLEIF- UND ABZIEHMASCHINE

für Handmesser, kompakte und robuste Ausführung, klingenschonend, einfache und sichere Bedienung, Präzision und Sicherheit durch gegenläufige Schleif- und Abziehscheiben

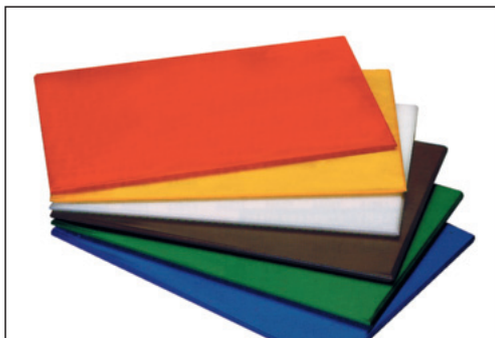
Artikelnummer	Maße (B x T x H), technische Daten
RS_150_DUO	330 x 230 x 160 mm, Gewicht: 4,9 kg, Anschlusswert: 230 V/50 Hz



NASSBAND-SCHÄRFMASCHINE SUPERSCHLIFF

MNS 630 W SUPERSCHLIFF Nassband-Schärfmaschine zum Schärfen von Schneidmessern, Ausbeinmessern und Kutmessern mit optimaler Wasserkühlung, Schleifbandmaße: 800 x 50 mm, Polierscheibenmaße: D 200 x 25 mm, Gewicht: 17,5 kg

Artikelnummer	Maße (B x T x H), technische Daten
MAD_MNS630_W	520 x 365 x 368 mm, Anschlusswerte: 230 V/50 Hz, Absicherung 16 A träge, Leistung 0,25 kW, Drehzahl 1100 U/min.



HACCP SCHNEIDBRETT, VERSCHIEDENE FARBEN

aus farbigem hochdichten Polyethylen, nichttoxisch, spülmaschinengeeignet, hitzebeständig bis +90 °C, messerschonend, hygienisch, schwere Qualität

Artikelnummer	Maße (L x B x D)
SNB_F1	610 x 460 x 25 mm, weiß
SNB_F2	610 x 460 x 25 mm, gelb
SNB_F3	610 x 460 x 25 mm, blau
SNB_F4	610 x 460 x 25 mm, braun
SNB_F5	610 x 460 x 25 mm, grün
SNB_F6	610 x 460 x 25 mm, rot

EIN ANFRAGEFORMULAR FÜR
**MASSGEFERTIGTE
 SCHNEIDBRETT**
 FINDEN SIE IM INTERNET UNTER
FRIEDRICH-SAILER.DE/DOWNLOADS

Technische Änderungen vorbehalten

SCHNEIDBRETT MIT SAFTRILLE

aus weißem niederdichten Polyethylen, nichttoxisch, spülmaschinengeeignet, hitzebeständig bis +90 °C, messerschonend, hygienisch, mit umlaufender Safrille und 6 rutschfesten Standfüßchen, schwere Qualität

Artikelnummer	Maße (L x B x D)
SNB_SR	600 x 400 x 20 mm



EDELSTAHLLEIMER MIT VERSTÄRKTEM BODENREIFEN

aus Edelstahl 18/10, hochglänzend, einseitig graduiert in 1-l Schritten, mit fugenlosen Henkellaschen, schwere Qualität

Artikelnummer	Maße
EIM_MB_10	Durchmesser: 300 mm, Höhe: 265 mm, Inhalt: 10 l
EIM_MB_12	Durchmesser: 310 mm, Höhe: 290 mm, Inhalt: 12 l
EIM_MB_15	Durchmesser: 325 mm, Höhe: 330 mm, Inhalt: 15 l



DECKEL FÜR EDELSTAHLLEIMER

aus Edelstahl 18/10, hochglänzend, mit Bügelgriff

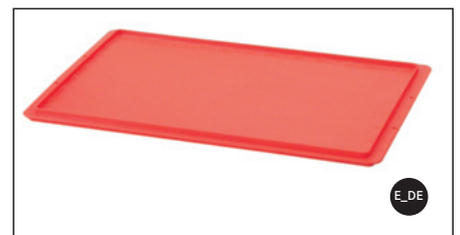
Artikelnummer	Anmerkung
DE_EIM_10	passend zu EIM_MB_10
DE_EIM_12	passend zu EIM_MB_12
DE_EIM_15	passend zu EIM_MB_15



EUROKISTE

aus Kunststoff, Standardfarbe rot, Sonderfarben blau, gelb oder grün auf Anfrage lieferbar

Artikelnummer	Gewicht & Maße (B x T x H)
E1	Tara Gewicht: ca. 1,5 kg, 600 x 400 x 125 mm
E2	Tara Gewicht: ca. 2,0 kg, 600 x 400 x 200 mm
E3	Tara Gewicht: ca. 3,0 kg, 600 x 400 x 300 mm
E_DE	Deckel Tara Gewicht: ca. 0,7 kg, 600 x 400 x 20 mm, passend für E1, E2 und E3



Technische Änderungen vorbehalten



FLEISCHWOLF PROFI

Tischwolf mit besonderer Formgebung des Einfüllstutzens, dadurch ist weitestgehend ein Verzicht auf den Stopfer möglich, robust und leistungsstark, durch abnehmbare Schale leicht und einfach zu reinigen,
Schneidsatz: System Unger Größe R 70, Schalenvolumen: 4,2 l

Artikelnummer	Maße (B x T x H), technische Daten
MAD_JUNIOR_MEW710	Außenmaße: 416 x 300 x 380 mm, Stromart: 400 V/50 Hz, Stromstärke: 8.0 A, Leistung: 1,5 kW, Absicherung: 16 A träge, Stundenleistung: ca. 150 kg, Gewicht: ca. 40 kg



ELEKTRO-FLEISCHWOLF

leistungsstarker und langlebiger Fleischwolf mit Rückwärtsgang, Motorverkleidung und abnehmbare Füllschüssel (Inhalt 3 Liter) sind aus rostfreiem V2A-Material, Einsteck-Wolf ist durch einen einfachen Handgriff leicht herausnehmbar, Wolfgehäuse, Schnecke und Überwurfmutter sind aus glanzverzinntem Grauguß, leicht zu reinigen, Lieferung mit Schneidsatz R 70 B, System Unger, Vorschneider, Doppelmesser, Lochscheibe 3 mm und Vorlegering 15 mm
Zubehör: Schneckenauszieher und Stopfer

Artikelnummer	Maße, technische Daten
FW_EMS70	Netzanschluss: 230 Volt, Netzanschluß 400 Volt (Dreh- oder Wechselstrom), Aufnahmeleistung 600 Watt, Drehzahl der Schnecke 140 U/min, Verarbeitung ca. 150 kg pro Stunde (je nach Fleischsorte), Gewicht: 20 kg, Stellfläche: 350 x 190 mm



WURSTFÜLLER FÜR DEN HAUSSCHLACHTER

einfache Bedienung und Reinigung, Zylinder und Grundplatte aus Edelstahl, Kunststoffkolben mit Entlüftungsventil

Artikelnummer	Maße
DICK_90606000	Höhe: 490 mm, Inhalt: 6,8 l, Nettogewicht: 14 kg



TISCHWURSTFÜLLER

rostfrei, 2 Gänge, schnelle Demontage zur Reinigung, inkl. Füllrohre 12 mm, 18 mm, 22 mm und 30 mm Durchmesser, Grundplatte 260 x 400 mm

Artikelnummer	Maße	Nettogewicht (jeweils)
DICK_90509000	Höhe: 983 mm, Inhalt: 9 l	23,5 kg
DICK_90512000	Höhe: 1183 mm, Inhalt: 12 l	25,0 kg
DICK_90515000	Höhe: 1383 mm, Inhalt: 15 l	26,0 kg

Technische Änderungen vorbehalten

KNOCHENBANDSÄGE

aus Edelstahl 1.4301, komplett mit Portionierer, Knochenmehlbehälter, Andrückvorrichtung-Sicherheitsschneider und Motorbremse, Bandlänge 1750 x 16 x 0,45 mm, maximale Schnittbreite 191 mm maximale Schnitthöhe 233 mm, Anschluss: 400 V 50 Hz, Leistung: 1,1 kW, Absicherung 16 A träge, Gewicht: ca. 60 kg, Stellfläche: 519 x 610 mm, Tischhöhe: 383 mm, Tischgröße 510 x 578 mm

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
MAD_MKB649D	519 x 610 x 990 mm

Ein fahrbares Untergestell zu dieser Säge bieten wir Ihnen auf Anfrage gern an.

**SPEZIELLE MASCHINENHOCKER
BIETEN WIR IHNEN AUF ANFRAGE GERN AN.**



VAKUUMGERÄT PROFI

platzsparende, robuste und bewährte Tisch-Vakuumverpackungsmaschine Made in Germany aus Edelstahl, leicht zu reinigen, große Vakuumkammer (fasst bis zu 7 kg Produkt), automatische Deckelöffnung, Vakuum in Sekunden und Schweißen in 0,1 Sekunden genau einstellbar, Kammergröße (B x L x H): 430 x 505 x 175 mm, max. Beutel: 400 x 500 mm, Schweißlänge: 1 x 405 mm, optional 2. Schweißleiste mit 405 mm sowie Begasung erhältlich, Hochleistungs-Vakuumpumpe: 21 cbm/h, mit Einlegeplatten zur Höhenverstellung und Plexiglasdeckel zum Überprüfen des Vakuumvorgangs

Artikelnummer	Maße (B x T x H), technische Daten
KOM_PLUSVAC20	Außenmaße: 480 x 655 x 385 mm, Stromanschluss: 230 V 1 Ph N PE 50 Hz, Leistung: ab 1,04 kW, Gewicht: 70 kg
KOM_PLUSVAC20_400	Außenmaße: 480 x 655 x 385 mm, Stromanschluss: 400 V 3 Ph N PE 50 Hz, Leistung: ab 1,04 kW, Gewicht: 70 kg



VAKUUMGERÄT

platzsparende, robuste und bewährte Tisch-Vakuumverpackungsmaschine Made in Germany aus Edelstahl, leicht zu reinigen, große Vakuumkammer (fasst bis zu 5 kg Produkt), automatische Deckelöffnung, Vakuum in Sekunden und Schweißen in 0,1 Sekunden genau einstellbar, Kammergröße (B x L x H): 430 x 400 x 160 mm, max. Beutel: 400 x 400 mm, Schweißlänge: 1 x 405 mm, Hochleistungs-Vakuumpumpe: 16 cbm/h, mit Einlegeplatten zur Höhenverstellung und Plexiglasdeckel zum Überprüfen des Vakuumvorgangs

Artikelnummer	Maße (B x T x H), technische Daten
KOM_NIKIVAC	Außenmaße: 490 x 540 x 400 mm, Stromanschluss 230 V 1 Ph N PE 50 Hz, Leistung: 0,83 kW, Gewicht: 60 kg



Technische Änderungen vorbehalten



HANDWASCHBECKEN, KNIEBETÄTIGT

aus Edelstahl 1.4301, komplett mit Montagesatz zur Wandbefestigung, für Druck- oder Boilerbetrieb

Artikelnummer	Maße (B x T x H)	
HWBK40	400 x 320 x 240 mm	für Druckbetrieb, Knieschalter hinter Frontschürze, Thermomischventil
HWBK40B	400 x 320 x 240 mm	für Boilerbetrieb, Laufzeit und Mischtemperatur einstellbar
HWBK47	470 x 410 x 240 mm	für Druckbetrieb, Knieschalter hinter Frontschürze, Thermomischventil
HWBK47B	470 x 410 x 240 mm	für Boilerbetrieb, Laufzeit und Mischtemperatur einstellbar
HWBK55	550 x 450 x 270 mm	für Druckbetrieb, Knieschalter hinter Frontschürze, Thermomischventil
HWBK55B	550 x 450 x 270 mm	für Boilerbetrieb, Laufzeit und Mischtemperatur einstellbar



HANDWASCHBECKEN, SENSORGESTEUERT

aus Edelstahl 1.4301, mit Sensorschalter in der Frontschürze, Thermomischventil, für Netzanschluss 230 V, komplett mit Montagesatz zur Wandbefestigung

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HWBS40	400 x 320 x 240 mm
HWBS47	470 x 410 x 240 mm
HWBS55	550 x 450 x 270 mm



HANDWASCHRINNE MIT RÜCKWAND

aus Edelstahl 1.4301, 1 Waschplatz, komplett mit Sensorsteuerung in der schrägen Beckenblende oder in der Rückwand, Medienzuführung von unten oder oben, Schiene für Wandaufhängung im Lieferumfang enthalten, Zulauf: 1/2"

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
HWRS_B_1	550 x 455 x 665 mm, Batteriebetrieb
HWRS_N_1	550 x 455 x 665 mm, Netzbetrieb

Bitte geben Sie bei der Bestellung an, ob Sie den Sensor in der Beckenblende oder in der Rückwand wünschen und ob die Medienzuführung von oben oder von unten erfolgen soll.



SEIFEN- UND DESINFIZIERMITTELSPENDER

robustes Gehäuse in Edelstahl 1.4301, mit Armhebel, zur Wandmontage, hygienisches Design ohne Ablagefläche, leicht nachfüllbare Kunststoffflasche 1000 ml

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
SEIS_W	97 x 90 / 240 x 325 mm

Technische Änderungen vorbehalten



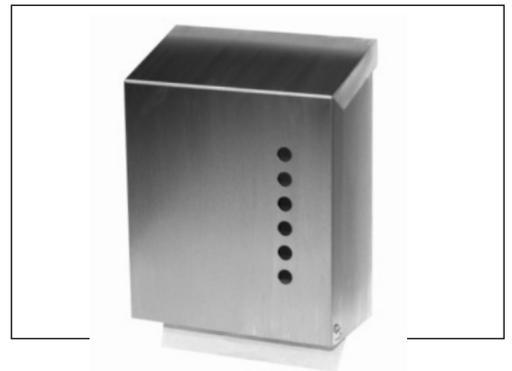
WEITERE PRODUKTE AUS DEN BEREICHEN
**HYGIENESCHLEUSEN
& REINIGUNGSTECHNIK**
FINDEN SIE IM INTERNET UNTER:
FRIEDRICH-SAILER.DE/HYGIENE

- 1 Handwaschbecken, kniebetätigt
- 2 Drahtgitterpapierkorb
- 3 Wandhalterung für Drahtgitterpapierkorb
- 4 Insektenvernichter Stromgitter
- 5 Handtuchspender Faltpapier
- 6 Seifen- und Desinfektionsmittelspender
- 7 Messerdesinfektionsbecken mit Trockengehschutz
- 8 Schlauchhalter

HANDTUCHSPENDER FALTPAPIER

aus Edelstahl 1.4301, für handelsübliche Falthandtücher mit Zickzack-Falzung, hygienisches Design durch abgeschrägte Oberfläche, mit Sichtschlitz, Kapazität: ca. 500 Papierhandtücher

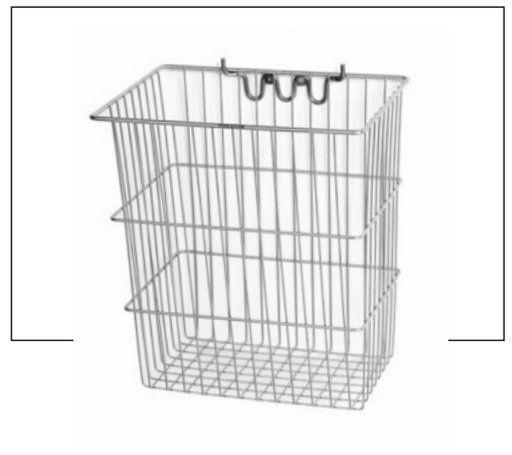
Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HTSF	275 x 135 x 350 mm



DRAHTGITTERPAPIERKORB

komplett aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche gebeizt, konische Bauform, aus Edelstahl-Drahtgeflecht, Volumen 35 Liter

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
NTF00895	350 x 255 x 400 mm



WANDBEFESTIGUNG FÜR DRAHTGITTERPAPIERKORB

komplett aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche gebeizt, Wandhalterung zum Einhängen des Papierkorbs

Artikelnummer	
NTF01602	(Abb. oben)

Technische Änderungen vorbehalten

UNSER GESAMTSORTIMENT FÜR DIE
REINIGUNG & AUFBEWAHRUNG
 IHRER ARBEITSKLEIDUNG FINDEN SIE IM INTERNET:
FRIEDRICH-SAILER.DE/ARBEITSKLEIDUNG



HYGIENECENTER PRIMUS 2

aus Edelstahl 1.4301, bestehend aus: Sohlen- und Sohlenrandreinigungsgerät Primus 2, eine waagrecht liegende rotierende Bürste mit 2 seitlich angeordneten Tellerbürsten sorgt für eine problemlose Reinigung der Sohlen, Sohlenränder und Oberleder, die Aktivierung der Maschine erfolgt über einen Schalter im Haltegriff, über einen Düsenstock werden gleichzeitig Sohlen- und Ränderbürsten gezielt mit Reinigungsmittel und Wasser besprüht, die Dosierung des Reinigungsmittels erfolgt über einen einstellbaren Injektor, zur optimalen Handhygiene befindet sich über dem Sohlenreiniger:

1 Handwaschbecken mit Sensoraktivierung, 1 Seifen- und Desinfektionsmittelpender, 1 Handtuchspender für Faltpapierhandtücher
 zusätzlich ist für die Wandmontage folgendes Zubehör im Lieferumfang enthalten (nicht am Gerät montiert):

1 Kanisterhalter, 1 Papierkorb aus Edelstahldrahtgeflecht, komplett elektrisch und sanitär vorinstalliert, Elektroanschluss 1x 230 V/N/ PE, Nennleistung 0,2 kW, Wasseranschluss KW 3/8“, WW 3/8“, Abwasseranschluss Primus 2: DN50, Abwasseranschluss Reinigungsbecken: DN 50

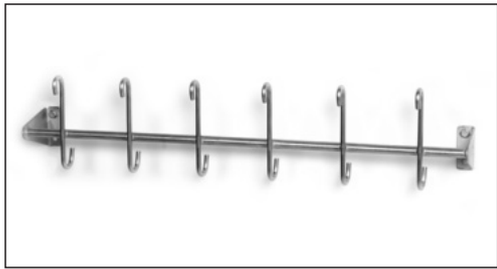
Artikelnummer	Maße (B x T x H)
HYGC_PRIMUS2	680 x 440 x 1600



SOHLENREINIGER

aus Edelstahl 1.4301, zur Reinigung von Sohlen und Sohlenrändern mittels einer waagrecht liegenden rotierenden Bürste und zweier seitlich angeordneten Tellerbürsten, zur Wandmontage, integrierte Dosierpumpe für Reinigungsmittel, Sohlen- und Ränderbürsten werden gleichzeitig über einen Düsenstock gezielt mit Reinigungsmittel u. Wasser besprüht, Aktivierung der Maschine über Sensor im Haltegriff

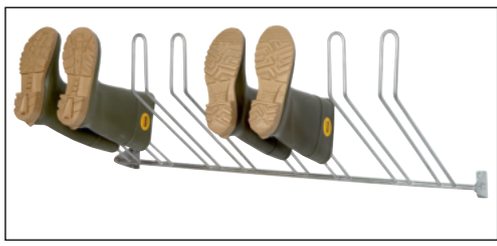
Artikelnummer	Maße (B x T x H), technische Daten
SOHR_PRI	600/730 x 415 x 555/ 1035 mm, Elektroanschluss: 1 x 230 V/N/PE, 50/60 Hz, 0,18 kW, Schutzart: IP65, Wasserzulauf: 3/4" max. 43 °C, Wasserablauf: 1 1/2"



KLEIDERHAKENLEISTE MIT EINZELHAKEN

komplett aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche gebeizt, Kleiderhaken in S-Form aus 8 mm Rundmaterial, Hakenabstand 120 mm

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
NTF02619	6 Kleiderhaken: 750 x 117 x 165 mm
NTF02620	8 Kleiderhaken: 950 x 117 x 165 mm
NTF02621	10 Kleiderhaken: 1150 x 117 x 165 mm



STIEFELHALTERLEISTE FÜR 3 UND 4 PAAR

komplett aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche gebeizt, zur Aufbewahrung von 3 bzw. 4 Paar Stiefeln

Artikelnummer	Maße (B x T x H)
NTF02649	750 x 430 x 438 mm, für 3 Paar Stiefel
NTF02650	1150 x 430 x 438 mm, für 4 Paar Stiefel

Technische Änderungen vorbehalten

SCHUH- UND STIEFELTROCKNER

aus Edelstahl 1.4301, einzeln beheizte Bügel und Gebläse, durch die spezielle Form der Halteorgane gelangt die frische Warmluft bis in die Schuhspitze, eine effiziente, schonende und schnelle Trocknung ist gewährleistet, wartungsfreies Warmluftgebläse, steckerfertig

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
SST2	235 x 660 x 370, für zwei Paar, variable Zeitschaltuhr, 230 V 110 W
SST4	550 x 660 x 370, für vier Paar, variable Zeitschaltuhr zum Direkteinschalten und Programmieren, 230 V 120 W



INSEKTENVERNICHTER STROMGITTER

Gehäuse aus Edelstahl 1.4301, einzigartige dreieckige Stromgitter für größeren Fangbereich (verstopfungsfrei), Auffangschale mit automatischer Stromunterbrechung, zur Wand-, Tisch- oder Deckenmontage geeignet, neues Design zur Maximierung der UV-Lichtleistung, Reflektoren aus Aluminium im Inneren vervielfachen die Lichtabstrahlung, Lichtausgabe auch seitlich

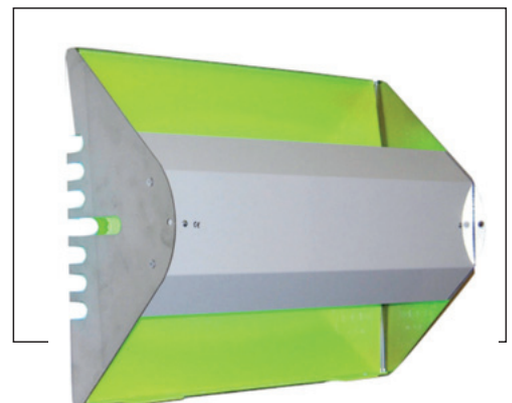
Artikelnummer	Maße (L x B x H), technische Daten
INSV1-16	140 x 390 x 265 mm, 3,3 kg, Reichweite ca. 50 m ² , Röhrenleistung: 2 x 8 W
INSV1-30	140 x 538 x 265 mm, 4,5 kg, Reichweite ca. 100 m ² , Röhrenleistung: 2 x 15 W
INSV1-40	140 x 694 x 265 mm, 5,6 kg, Reichweite ca. 140 m ² , Röhrenleistung: 2 x 20 W



INSEKTENVERNICHTER KLEBEFALLE EDELSTAHL

Gehäuse aus Edelstahl, Klebefolie leicht und ohne Werkzeug zu wechseln, drei Montagemöglichkeiten (freihängend, wandhängend, direkte Wandmontage), 230 V, 50 Hz

Artikelnummer	Maße (L x B x H), technische Daten
INSV3-30	470 x 160 x 355 mm, 4 kg, Reichweite ca. 80 m ² , Röhrenleistung: 2 x 15 W
INSV3-40	650 x 160 x 355 mm, 5,5 kg, Reichweite ca. 120 m ² , Röhrenleistung: 2 x 20 W



ERSATZFOLIEN & ERSATZRÖHREN

FÜR INSEKTENVERNICHTER SOWIE INSEKTENVERNICHTER MIT GRÖßERER REICHWEITE BIETEN WIR IHNEN AUF ANFRAGE GERN AN.

Technische Änderungen vorbehalten



HANDWASCHBECKEN-KOMBINATION

aus Edelstahl 1.4301, 1 Handwasch- und 1 Ausgussbecken, Anordnung übereinander, komplett mit Auflagerost aus Kunststoff, Ablaufgarnitur und 1 Mischbatterie 1/2", Handwaschbecken: 340 x 240 x 150 mm, Ausgussbecken: 370 x 340 x 150 mm, mit Unterbau

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
HBK6	500 x 600 x 850
HBK7	500 x 700 x 850
HBK6_S	500 x 600 x 850, 1 sensorgesteuerte Mischbatterie, 230 V
HBK7_S	500 x 700 x 850, 1 sensorgesteuerte Mischbatterie, 230 V

Abbildung: HBK7



HANDWASCHBECKEN-KOMBINATION

aus Edelstahl 1.4301, mit Handwaschbecken 340 x 240 x 150 mm und Ausgussbecken 400 x 400 x 250 mm mit Rost, mit hinterer Aufkantung 50 mm beim Handwaschbecken und 250 mm beim Ausgussbecken, 3seitige Verblendung, höhenverstellbar mit Kunststofffüßen, vorbereitet für Geschirrspülbrause und Handwascharmatur (nicht inklusive)

Artikelnummer	Maße (B x T x H), Anmerkung
HWABK_10-5R	1000 x 500 x 900 mm, Handwaschbecken rechts, Ausgussbecken links
HWABK_10-5L	1000 x 500 x 900 mm, Handwaschbecken links, Ausgussbecken rechts



- 1 Schürzengehänge
- 2 Stiefel- und Schürzenwaschwand
- 3 1er Handwaschrinne
- 4 Seifen- und Desinfektionsmittelspender
- 5 Niederdruck-Schaumreinigungsgerät
- 6 Kastenrinne

Technische Änderungen vorbehalten

GESCHIRRSPÜLBRAUSENARMATUR

schwere Gewerbe-Ausführung, glanzverchromt, Brauseeinhängenhaken aus Messingstange Ø 8 mm, Tragfeder aus Edelstahl 1.4310 K – Oberfläche gebeizt, Schlauchabriebschutz für hygienisch kunststoffüberzogenen Edelstahl-Hochdruckschlauch Agraffprofil poliert, mit Gelenkadapter bewährt als Knick- und Verdrehschutz, rückschlagfreie Selbstschlussbrause mit stufenlos dosierbarem Handgriff und Feststeller für Dauerbetrieb, mit 4 fest voreinstellbaren Wassermengen-Einsätzen, für Wasserspar- bis Wasserleistungsmaximalbetrieb, mit wärmeisoliertem Handgriff aus schwarzem Kunststoff, wartungsfreundliches Ventilgehäuse aus Messing, Geschirrschutzring aus schwarzem Weichgummi

Zweiloch-Standbatterie 1/2

Ventilsitze und Oberteile 3/4" mit Pentachrom-Metallgriffen, Anschluss-Gewindestutzen 1/2" L 80 mm, mit integrierten DVGW-zugelassenen Rückflussverhinderern, Zuschaltung mit Keramik-Oberteil 1/2" und Hebelgriff, mit schwenkbarem Rohrauslauf Ø20 mm oben, auf Standfüßen Länge 100 mm Ausladung 300 mm Höhe 350 mm

Artikelnummer

GSPB_S



Hebelmischer-Standbatterie 1/2"

Hochleistungskartusche Ø 40 mm, Hebel Modell, auf Standfüßen Länge 150 mm - Gewindestutzen 1/2" Länge 80 mm, mit integrierten DVGW-zugelassenen Rückflussverhinderern mit zuschaltbarem Auslaufventil 1/2" am Standrohr mit Keramikscheiben-Oberteil 1/2" und Hebelgriff mit schwenkbarem Rohrauslauf Ø 20 mm

Artikelnummer

GSPB_S_HM



**WEITERE ARMATUREN
& SPÜLLÖSUNGEN**
FINDEN SIE IM INTERNET UNTER
FRIEDRICH-SAILER.DE/SPUELEN

Technische Änderungen vorbehalten



REINIGUNGSSET VIKAN

farblich codiertes Reinigungsset bestehend aus

- 1 Bodenschieber (verstärktes Polypropylen, Maße: 500 x 50 x 100 mm, mit schwarzem Zellgummi, hitzebeständig bis 100 °C)
- 1 Bodenschrubber (Hart -Polyester-Borsten, Maße: 270 x 65 x 100 mm, mit Wasserdurchlauf, hitzebeständig bis 121 °C)
- 1 Waschbürste (Hart-Polyester-Borsten, Maße: 185 x 65 x 53 mm, hitzebeständig bis 121 °C)
- 1 Wandhalterung (Glasfaser/Polypropylen, Maße: 238 x 160 x 60 mm, mit Gummikante, hitzebeständig bis 100 °C) und
- 2 ergonomischen Stielen (anodisiertes Aluminium, Maße: 1500 x Ø 33-42 mm, hitzebeständig bis 100 °C)

Artikelnummer	Anmerkung
VIK_SET1_4	Farbe: rot
VIK_SET1_5	Farbe: weiß



HYGIENEEMER

aus Polyethylen und Edelstahl, Maße: Durchmesser 290 x 310 mm, Fassungsvermögen 13 l, Messskala bis 12 l, temperaturbeständig von -20 °C bis +100 °C

Artikelnummer	Anmerkung
VIK5686-2	Farbe: grün
VIK5686-3	Farbe: blau
VIK5686-4	Farbe: rot
VIK5686-5	Farbe: weiß
VIK5686-6	Farbe: gelb
VIK5686-9	Farbe: schwarz

**WEITERE PRODUKTE UND
FARBEN AUS DEM
VIKAN-REINIGUNGS-
PROGRAMM
FINDEN SIE IM INTERNET UNTER
FRIEDRICH-SAILER.DE/VIKAN**



SCHAUFEL

aus Polypropylen, langer Stiel 1300 mm, Schaufelblatt 380 x 340 x 90 mm, hitzebeständig bis 100 °C

Artikelnummer	Anmerkung
VIK5601-2	Farbe: grün
VIK5601-3	Farbe: blau
VIK5601-4	Farbe: rot
VIK5601-5	Farbe: weiß
VIK5601-6	Farbe: gelb
VIK5601-9	Farbe: schwarz

Technische Änderungen vorbehalten

KUNSTSTOFFTonne

aus weißem hochdichtem Polyethylen, temperaturbeständig von -30°C bis +60°C, mit zwei Griffen, in- und aufeinander stapelbar

Artikelnummer	Anmerkung
KSTT_035	Inhalt 35 l, Durchmesser innen 34,5 cm, Höhe 41 cm
KSTT_050	Inhalt 50 l, Durchmesser innen 40 cm, Höhe 47 cm
KSTT_075	Inhalt 75 l, Durchmesser innen 44,5 cm, Höhe 57 cm
KSTT_100	Inhalt 100 l, Durchmesser innen 47 cm, Höhe 67 cm

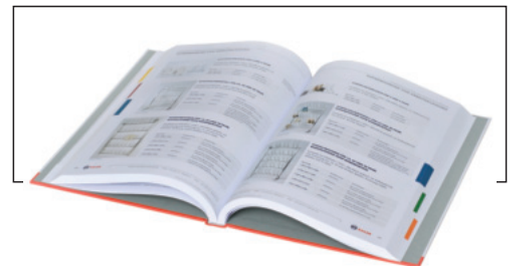
Deckel für Kunststofftonne

Artikelnummer	Anmerkung
KSTT_035_D	passend für KSTT_035
KSTT_050_D	passend für KSTT_050
KSTT_075_D	passend für KSTT_075
KSTT_100_D	passend für KSTT_100



Unter www.friedrich-sailer.de und im Produkthandbuch „Technik für Lebensmittelbetriebe“, das wir Ihnen gegen eine Schutzgebühr gern zusenden, finden Sie auf 300 Seiten über 3000 Produkte aus den Bereichen:

- Edelstahl-Betriebsausstattungen
- Fleischerei- und Schlachthauseinrichtungen
- Hygieneschleusen und Reinigungstechnik
- Edelstahl-Bautechnik
- Shop-Systeme Lebensmitteleinzelhandel





SAILER

© Friedrich Sailer GmbH
Memminger Straße 55
D 89231 Neu-Ulm
Fon: +49 (0) 731 98 59 0-0
Fax: +49 (0) 731 98 59 0-20
Email: info@friedrich-sailer.de
Web: www.friedrich-sailer.de

Geschäftsführer

Dipl.-Kfm. Christoph Mützel

AR Memmingen HRB 7022

USt.-IdNr.: DE 812 810 569

Sämtliche Abbildungen, die besondere grafische Gestaltung der Verkaufsunterlagen sowie die redaktionellen Texte sind urheberrechtlich und wettbewerbsrechtlich geschützt. Eine Vervielfältigung dieser Broschüre im Ganzen oder in Teilen ist ohne die ausdrückliche schriftliche Erlaubnis der Friedrich Sailer GmbH untersagt. Alle nicht urheberrechtlich geschützten Darstellungen dürfen aus wettbewerbsrechtlichen Gründen ebenfalls nur mit unserer schriftlichen Genehmigung genutzt werden. Urheberrechtshinweise und Markenbezeichnungen dürfen weder verändert, noch beseitigt werden.

Die Angaben und Abbildungen in diesem Katalog sind von der Friedrich Sailer GmbH sorgfältig zusammengestellt und auf dem aktuellen Stand gebracht worden. Wir behalten uns jedoch Änderungen an Produktdetails ohne vorherige ausdrückliche Bekanntmachung vor. Irrtümer vorbehalten.

Neu-Ulm, im Februar 2014