

UNICA 20

- Termosigillatrice carrellata sottovuoto in atmosfera protetta
- Vacuum Thermosealing machine on wheels with protective atmosphere
- Operculeuse sous vide et sous atmosphère protectrice sur chariot
- Fahrbares Vakuum-Thermoschweißgerät mit Schutzgasausführung



VALKO®

vacuum packaging technology

made in Italy

UNICA 20

Mod.

UNICA 20



UNICA 20 è la termosigillatrice sottovuoto in atmosfera protetta, carrellata su ruote, pensata per il confezionamento sottovuoto di vaschette di varie misure, dedicata alla gastronomia, ai supermercati, ai catering, ecc.

CARATTERISTICHE

- Costruita in acciaio inox e alluminio
- Pompa 20 m³/h delle migliori marche
- Vasca in acciaio inox
- Campana in alluminio stampato
- Caricamento e passaggio film bobina protetto igienicamente
- Scheda elettronica con sensore e 5 programmi memorizzabili
- n. 3 riduttori di volume in dotazione

SPECIFICATIONS

- Built in stainless steel and in aluminium
- Vacuum pumps of 20 m³/h of the top brands
- Lower chamber in stainless steel
- Upper chamber pressed in aluminium
- Loading and passage of the film spool hygienically protected
- Electronic board with sensor and 5 memorizable programs
- No. 3 volume reducers

CARACTERISTIQUES

- Construite en acier inox et aluminium
- Pompe à vide 20 m³/h des meilleurs marques
- Cuve en acier inox
- Cloche en aluminium embouti
- Chargement et passage film protégé hygiéniquement
- Carte électronique avec senseur et 5 programmes mémorisables
- 3 réducteurs de volume en polyéthylène

PRODUKTDDETAILS

- Aus rostfreiem Stahl und Aluminium gebaut
- 20 m³/h Vakuumpumpen von besten Marken
- Untere Kammer aus rostfreiem Stahl
- Obere Kammer tiefgezogen aus Aluminium
- Ladung und Durchgang der Folie hygienisch geschützt
- Steuerungsplatine mit Sensor und 5 speicherbaren Programmen
- 3 Polythen-Platten

UNICA 20 is the vacuum thermo-sealing machine on wheels, studied for the vacuum packaging of containers of different sizes and is ideal for gastronomies, supermarkets, catering and so on. The easiness and the rapidity in swapping the dies allow to package under vacuum several types of trays.

UNICA 20 est la thermoscelleuse sous vide et sous atmosphère protectrice, sur chariot, étudiée pour l'emballage sous vide de barquettes aux différentes dimensions, dédiée à la gastronomie, aux supermarchés, aux catering etc.

UNICA 20 ist ein fahrbares Vakuum-Thermoschweißgerät mit Schutzgasausführung. Dieses Modell ist für die Vakuum-Verpackung von Schalen verschiedener Größen, speziell für die Gastronomie, die Supermärkte, das Catering usw. konzipiert.

Optionals



- Piastra saldante universale con lame di taglio anteriore e posteriore
- Universal sealing plate with front and back cutting edges
- Plaque de chauffe universelle avec lames antérieure et postérieure
- Universale Schweißplatte mit vorderer und hinterer Klinge



- Stampo singola impronta per piatto 180x180 mm
- Die single impression for tray 180x180 mm
- Outillage à empreinte unique pour barquettes 180x180 mm
- Werkzeug einfache Aufnahme für Teller 180x180 mm



- Stampo doppia impronta per vaschette GN 1/8 x 2 (160x130 mm x 2)
- Die double impression for trays GN 1/8 x 2 (160x130 mm x 2)
- Outillage à double empreinte pour barquettes GN 1/8 x 2 (160x130 mm x 2)
- Werkzeug doppelte Aufnahme für Schalen GN 1/8 x 2 (160x130 mm x 2)



- Stampo singola impronta per vaschette GN 1/4 (160x260 mm)
- Die single impression for trays GN 1/4 (160x260 mm)
- Outillage à empreinte unique pour barquettes GN 1/4 (160x260 mm)
- Werkzeug einfache Aufnahme für Schalen GN 1/4 (160x260 mm)



- Stampo doppia impronta per vaschette GN 1/4 x 2 (160x260 mm x 2)
- Die double impression for trays GN 1/4 x 2 (160x260 mm x 2)
- Outillage à double empreinte pour barquettes GN 1/4 x 2 (160x260 mm x 2)
- Werkzeug doppelte Aufnahme für Schalen GN 1/4 x 2 (160x260 mm x 2)



- Stampo singola impronta per vaschette GN 1/2 (260x315 mm)
- Die single impression for trays GN 1/2 (260x315 mm)
- Outillage à empreinte unique pour barquettes GN 1/2 (260x315 mm)
- Werkzeug einfache Aufnahme für Schalen GN 1/2 (260x315 mm)

- A richiesta si possono avere impronte di varie forme e dimensioni
- On request it is possible to get dies of different forms and sizes
- Sur demande il est possible d'avoir des empreintes de formes et dimensions diverses
- Auf Anfrage sind Werkzeuge von verschiedenen Formen und Größen erhältlich

UNICA 20

Optionals



- Piastra saldante con fustellatura + stampo singola impronta per piatto 180x180 mm
- Sealing plate with profile cut and die single impression for tray 180x180 mm
- Plaque de chauffe avec coupe aux contours + outillage à empreinte unique pour barquette 180x180 mm
- Schweißplatte mit Schneidevorrichtung + Werkzeug einfache Aufnahme für Teller 180x180 mm



- Piastra saldante con fustellatura + stampo doppia impronta per vaschette GN 1/8 x 2
- Sealing plate with profile cut and die double impression for trays GN 1/8 x 2
- Plaque de chauffe avec coupe aux contours + outillage à double empreinte pour barquettes GN 1/8 x 2
- Schweißplatte mit Schneidevorrichtung + Werkzeug doppelte Aufnahme für Schalen GN 1/8 x 2



- Piastra saldante con fustellatura + stampo singola impronta per vaschette GN 1/4
- Sealing plate with profile cut and die single impression for trays GN 1/4
- Plaque de chauffe avec coupe aux contours + outillage à empreinte unique pour barquettes GN 1/4
- Schweißplatte mit Schneidevorrichtung + Werkzeug einfache Aufnahme für Schalen GN 1/4

- La fustellatura non è disponibile per le vaschette GN 1/2 e GN 1/4 x 2
- Profile cut not available for trays GN 1/2 and GN 1/4 x 2
- La coupe aux contours n'est pas disponible pour les barquettes GN 1/2 et GN 1/4 x 2
- Die Schneidevorrichtung für die GN 1/2 und GN 1/4 x 2 Schalen ist nicht erhältlich

- A richiesta è possibile avere la fustellatura di stampi speciali
- Customized profile cut for dies available on request
- Sur demande il est possible d'avoir des coupes aux contours d'outillages spécifiques
- Auf Anfrage wird die Folien-Schneidevorrichtung für kundenspezifische Werkzeuge angefertigt

Optionals



- Compressore d'aria silenzioso con serbatoio d'accumulo integrato nel supporto a mobile (modello da 5 litri)
- Silent compressed air generator with air tank housed in the cabinet (5 lt. model)
- Compresseur silencieux avec réservoir intégré dans le piètement mobile (modèle à 5 lt.)
- Schallgedämpfter Luftkompressor mit Luftspeicher im Untergestell integriert (5 Lt. Modell)





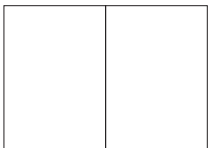
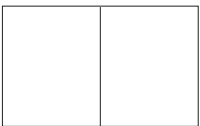
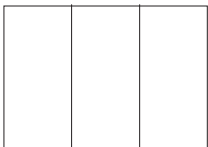
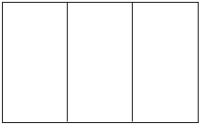
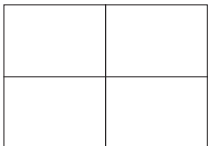
- Compressore d'aria silenzioso con serbatoio d'accumulo (modello da 9 litri)
- Silent compressed air generator with air tank (9 lt. model)
- Compresseur silencieux avec réservoir (modèle à 9 lt.)
- Schallgedämpfter Luftkompressor mit Luftspeicher (9 Lt. Modell)



- Valvola di blocco per miscele ad alto contenuto di ossigeno ($O_2 > 21\%$)
- Safety vane for high oxygen ($O_2 > 21\%$) gas mixtures
- Electrovanne de sécurité à oxygène ($O_2 > 21\%$)
- Sicherheitsabsperventil für Gasmischungen mit hohem Oxygeengehalt ($O_2 > 21\%$)

UNICA 20

CONFIGURAZIONE STAMPI - MOULDS CONFIGURATION - CONFIGURATION DES MOULES - KONFIGURATION DER NUETZEN

Impronte Impressions Empreintes Nutzen	Senza fustellatura Without profile cut Sans coupe autour Ohne Konturschneidung	Con fustellatura With profile cut Avec coupe autour Mit Konturschneidung
1	 315x260 mm	 300x210 mm
2	 260x160 mm	 210x148 mm
3	 260x100 mm	 80x210 mm
4	 125x160 mm	

IMPORTANTE

- L'altezza massima possibile delle vaschette è di 100 mm
- Tutte le grandezze sono indicate in mm (millimetri) e sono intese come dimensioni massime possibili
- Ogni tipo di stampo può essere confermato solo dopo la visione di una campionatura di vaschette
- Ulteriori tipi di stampi sono possibili su richiesta

IMPORTANT

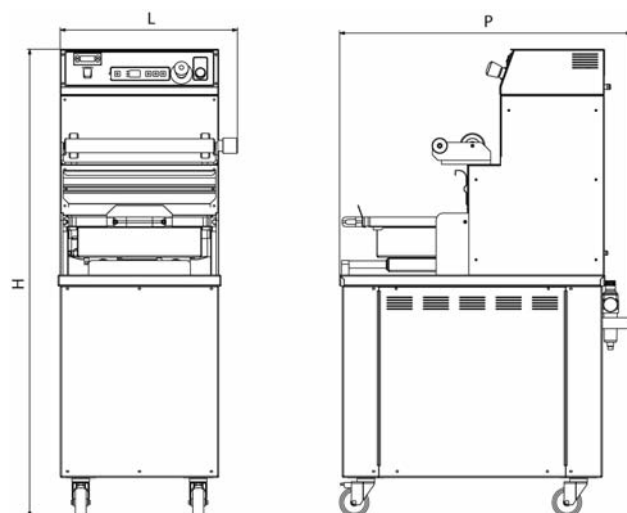
- The maximal height of the trays can be 100 mm
- All sizes are indicated in mm (millimetres) and are intended as maximum sizes possible
- Each type of mould can be confirmed only after having received some samples of trays
- Additional types of moulds are available on request

ATTENTION

- La hauteur maximale des barquettes peut être de 100 mm
- Toutes les dimensions sont indiqués en mm (millimètres) et ce sont les tailles maximales possibles
- Chaque type de moule peut être confirmé seulement après avoir reçu les échantillons
- D'autres types de moules sont disponibles sur demande

ZU BEACHTEN

- Maximale Höhe der Schalen ist 100 mm
- Alle Größen sind in mm (Millimeter) angegeben und sind die maximalen möglichen Größen
- Jede Art von Nutzen kann erst nach Betrachten des Ausfallmusters der Schalen bestätigt werden
- Andere Nutzen sind auf Anfrage erhältlich



TECHNICAL INFO

Modello Model Modèle Modell	Larghezza Width Largeur Breite	Profondità Depth Profondeur Tiefe	Altezza Height Hauteur Höhe	Impronta max. stampo Max. impression of the die Empreinte max. sur l'outillage Max. Abdruck Siegelform	Altezza max. vaschetta Max. height of the cup Hauteur max. de la barquette Max. Höhe der Schale	Bobina / Roll Bobine / Rolle		Pompa vuoto Vacuum pump Pompe à vide Vakuumpumpe	Tensione Voltage Tension Spannung	Potenza Power Puissance Leistung	Peso Weight Poids Gewicht
						Larghezza Width Largeur Breite	Ø max. Max. Ø Ø max. Max. Ø				
UNICA 20	450 mm	800 mm	1290 mm	340 mm x 270 mm	100 mm	340 mm	220 mm	20 m ³ /h	230V~	2200 W	kg 125

VALKO®

VALKO srl
Via Berlino, 1
24040 Bottanuco
(Bergamo) Italy

▪ **Phone**
+39.035.4992010
Fax
+39.035.4992015

▪ www.valko.com
info@valko.com

Made in Italy



Le fotografie rappresentate contengono optional.
Pictures with accessories.
Les photos représentées sont avec des options.
Photos mit Zubehören.

La ditta VALKO si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica per il miglioramento delle sue apparecchiature.
VALKO reserves the right to change its equipment in order to improve it.
Document non contractuel. La VALKO pratique une politique d'amélioration permanente et se réserve le droit de
modifier ses appareils sans notification préalable.
Änderungen für Verbesserungen vorbehalten.