



Sincera Sistemi®

Sigilla la tua qualità in modo semplice e veloce
Seal your quality in a simple and fast way



SINCERA 2 | INOX

SINCERASISTEMI.IT

SINCERA 2 INOX

IT MACCHINA CERATRICE SEMIAUTOMATICA	EN SEMI-AUTOMATIC WAXING MACHINE	ES MÁQUINA LACRADORA SEMIAUTOMÁTICA	FR MACHINE CIREUSE SEMIAUTOMATIQUE
--	--	---	--

Sincera 2, il nuovo modello semiautomatico in acciaio inox, permette di sigillare 2 bottiglie alla volta, da un formato minimo di 0,75 lt fino ad un massimo di 3 lt, con possibilità di ampliare fino a 5lt (optional su richiesta). Grazie al pannello touchscreen, l'operatore può regolare sia la temperatura che i tempi di ciclo, come immersione, sgocciolamento e raffreddamento, garantendo così un risultato ottimale. La macchina, inoltre, è dotata di rulli motorizzati per la rotazione delle bottiglie durante il ciclo automatico di ceratura. Il sistema LED integrato ripropone lo status macchina attraverso le diverse colorazioni dei pannelli plexiglas. Su richiesta, la si può equipaggiare con la regolazione in altezza della vasca e con la timbratura automatica, entrambe controllabili da pannello operatore. Essendo su ruote, questo modello risulta facilmente manovrabile all'interno dell'area di lavoro.

Sincera 2, the new semiautomatic model in stainless steel, allows the waxing of 2 bottles at a time, from a minimum size of 0,75 l to a maximum of 3 l, with the possibility of expanding up to 5l (optional upon request). Thanks to a touchscreen HMI, the operator can set either the temperature or cycle times, such as dipping, dripping and cooling, thus ensuring an optimal result. The machine, moreover, is equipped with motorized rollers for rotating the bottles during the automatic waxing cycle. The integrated LED system displays the machine status through the different colours of the Plexiglas panels. Upon request, it is possible to install height regulation system of the tank and the automatic stamping system, both managed via the operator panel. Being on wheels, this model is easily maneuverable in the workplace.

Sincera 2, el nuevo modelo semiautomático en acero inoxidable, permite el sellado de 2 botellas a la vez, desde un tamaño mínimo de 0,75 l hasta un máximo de 3 l, con posibilidad de ampliar hasta 5 l (opcional bajo pedido). Gracias al panel con pantalla táctil, el operador puede ajustar tanto la temperatura como los tiempos de los ciclos de inmersión, goteo y enfriamiento, garantizando así un resultado óptimo. La máquina también está equipada con rodillos motorizados para hacer rotar las botellas durante el ciclo de lacrado automático. El sistema de LED integrado reproduce el estado de la máquina a través de los diferentes colores de los paneles de plexiglas. A solicitud, puede equiparse con regulación de la altura de la cubeta y estampado automático, ambos controlados desde el panel del operador. Al disponer de ruedas, este modelo es fácilmente desplazable dentro del área de trabajo.

Sincera 2, modèle semi-automatique en acier inoxydable, permet de sceller 2 bouteilles à la fois, d'un format minimum de 0,75 lt à un maximum de 3 lt, avec possibilité d'extension jusqu'à 5 lt (en option sur demande). Grâce à l'écran tactile, l'opérateur peut régler la température et les temps de cycle, comme l'immersion, l'égouttage et le refroidissement, afin de garantir un résultat optimal. La machine est également équipée de rouleaux motorisés pour faire tourner les bouteilles pendant le cycle de cirage automatique. Le système LED intégré reproduit l'état de la machine à travers les différentes couleurs des panneaux en plexiglas. Sur demande, on peut l'équiper d'un réglage de la hauteur du bac et d'un estampillage automatique, tous les deux gérés par le tableau de commande. Monté sur roulettes, ce modèle est facilement déplaçable dans la zone de travail.

DOTAZIONE DI SERIE	STANDARD EQUIPMENT	EQUIPO ESTANDAR	EQUIPMENT STANDARD
Nr. 1 vaschetta in acciaio inox Nr. 1 kit di supporti bottiglie da 0,75 a 3,0 lt* Nr. 1 sistema di raffreddamento Nr. 1 sistema LED interattivo Nr. 1 sistema di estrazione su guide della vasca con porta apribile e serratura	No. 1 stainless steel tray No. 2 bottle supports kits from 0.75 l to 3 l* No. 1 fan cooling system No. 1 Interactive LED system No. 1 openable front door with keylock for tray extraction system on sliding guides	Nº 1 cubeta en acero inoxidable Nº 2 juegos de soportes botellas de 0.75 hasta 3 l* Nº 1 sistema de enfriamiento Nº 1 sistema LED interactivo Nº 1 sistema de extracción de la cubeta sobre guías con puerta de apertura y cerradura	No. 1 bac en acier inoxydable No. 2 jeux des supports bouteilles de 0,75 à 3 lt* No. 1 système de ventilation No. 1 Système LED interactif No. 1 Porte frontale d'ouverture à serrure avec un système d'extraction sur glissières du bac.

* *Bordolese o Borgognotta* * *Bordolese o Borgognotta* * *Bordelesa o Borgoña* * *Bordelaise ou Bourgogne*

ACCESSORI	ACCESSORIES	ACCESORIOS	ACCESSOIRES
Regolazione in altezza della vaschetta	Tray height regulation system	Reglaje en altura de la cubeta	Reglage en hauteur du bac
Sistema di timbratura automatica	Automatic stamping system	Sistema de estampado automático	Système d'estampillage automatique
Timbro in ottone personalizzato	Personalised brass stamp	Sello personalizado en latón	Cachet personnalisé en laiton
Vasca di ricambio	Replacement Tray	Cubeta de repuesto	Bac de remplacement
Kit supporti bottiglie	Bottle supports kit	Juego de soportes botellas	Jeu de supports bouteilles

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | DATOS TÉCNICOS | DONNÉES TECHNIQUES

TENSIONE D'ALIMENTAZIONE SUPPLY VOLTAGE TENSÓN DE ALIMENTACIÓN TENSION D'ALIMENTATION	230 V – 50Hz/60Hz	NUMERO BOTTIGLIE NUMBER OF BOTTLES NÚMERO DE BOTELLAS NOMBRE DE BOUTEILLES	2
POTENZA TOTALE ASSORBITA TOTAL POWER CONSUMPTION POTENCIA TOTAL ABSORBIDA PUISSANCE TOTALE ABSORBÉE	13 A / 230 V	BOTTIGLIE UTILIZZABILI USABLE BOTTLES BOTELLAS UTILIZABLES BOUTEILLES UTILISABLES	0.75 LT – 5/6 LT MIN. Ø ± 70 MM - MAX. Ø ± 160 MM
CORRENTE NOMINALE RATED CURRENT CORRIENTE NOMINAL COURANT NOMINAL	1,2 A/24DC	TEMPERATURA UTILIZZO CERA WORKING TEMPERATURE OF WAX TEMPERATURA DE USO DEL LACRE TEMPÉRATURE D'UTILISATION DE LA CIRE	± 90°C- 100°C
POTENZE IMPIEGATE RESISTENZE ELETTRICHE POWER USED RESISTOR POTENCIAS UTILIZADAS EN LAS RESISTENCIAS ELÉCTRICAS CONSOMMATION DES RÉSISTANCES ÉLECTRIQUES UTILISABLES	2 x 1,5 kW	QUANTITÀ CERA QUANTITY OF WAX CANTIDAD DE LACRE QUANTITÉ DE CIRE	8 KG
CONSUMO ARIA COMPRESSA AIR PRESSURE CONSUMPTION CONSUMO DE AIRE COMPRIMIDO CONSOMMATION D'AIR COMPRIMÉ	125 NI/h	PRODUZIONE MASSIMA MAXIMUM PRODUCTION PRODUCCIÓN MÁXIMA PRODUCTION MAXIMALE	± 250 b/h
QUANTITÀ OLIO OIL QUANTITY CANTIDAD ACEITE QUANTITÉ HUILE	7,5 LT		

PRODUZIONE ANNUA | ANNUAL PRODUCTION | PRODUCCION ANUAL | PRODUCTION ANNUELLE

	0-2000	2000-5000	5000-20000	20000-100000	100000-....
SINCERA M	✓	✗	✗	✗	✗
S1	✓	!	✗	✗	✗
S2	!	✓	✓	!	✗
S4	✗	!	✓	✓	!
SL14	✗	✗	✗	!	✓

DIMENSIONI | DIMENSIONS | MEDIDAS | DIMENSIONS

H 1390 mm x I 660 mm x L 870 mm

PESO | WEIGHT | PESO | POIDS

± 180 kg



CARATTERISTICHE FEATURES CARACTERÍSTICAS CARACTÉRISTIQUES	TIMBRATURA AUTOMATICA AUTOMATIC STAMPING ESTAMPADO AUTOMÁTICO ESTAMPILLAGE AUTOMATIQUE	REGOLAZIONE VASCHETTA TRAY HEIGHT REGULATION SYSTEM REGLAJE EN ALTURA DE LA CUBETA REGLAGE EN HAUTEUR DU BAC	CAMBIO VASCHETTA TRAY CHANGE CAMBIO CUBETA CHANGEMENT DU BAC	ALTRI FORMATI (NON ROTONDI) OTHER FORMATS (NOT ROUNDED) OTROS TAMAÑOS (NO REDONDOS) AUTRES FORMATS (NON RONDS)	ACCENSIONE PROGRAMMABILE PROGRAMMABLE POWER-ON ARRANQUE PROGRAMMABLE DEMARRAGE PROGRAMMABLE
SINCERA M	✗	✗	✓	✓	✗
S1	✗	✓	✓	✗	✗
S2	✓	✓	✓	✓	✓
S4	✓	✓	✓	✓	✓
SL14	✓	✓	✓	✓	✓

