

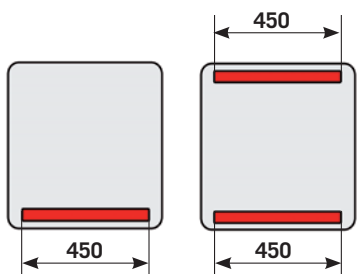
SUPER - TECH series



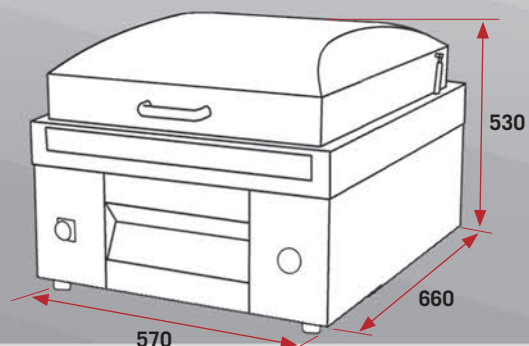
TOP

STANDARD

OPTIONAL



DISPOSIZIONE BARRE SALDANTI / Sealing bars position



Modello model modèles modelo Modelle	Struttura structure structure estructura Struktur	Dim. d'ingombro overall dimension dim. d'encombrement dimensiones Abmessungen	Dimensioni camera size of the chamber dim. de la chambre dim. de la càmara Kammergröße	Barra saldante sealing bar barre de soudure barra soldante Schweißleiste	Pompa del vuoto vacuum pump pompe du vide bomba de vacío Vakuumpumpe	Peso weight poids peso Gewicht	Assorbimento absorption absorption consumo Aufsaugen	Tensione voltage voltage tensión Spannung
--	---	---	--	--	--	--	--	---

TOP inox 570x660x530h 470x530x220h mm 450 Q= 20/24 m³h-OIL KG 90 W 900 230 V/50-60 Hz

TOP

Rappresenta una soluzione eccellente per quella fascia di clientela esigente in termini di qualità del prodotto, robustezza ed affidabilità dell'apparecchiatura alla quale poter chiedere in qualsiasi momento anche il più gravoso carico produttivo con la garanzia di un risultato certo.

**INOX|CE**

It's the Excellency solution for those extremely demanding customers about product quality, compactness and reliability of the equipment to have in any moment a guaranteed final result even for the hardest working cycle



Ce modèle represent une excellente solution pour toute la clientèle exigeante qui recherche un produit robuste, fiable et de qualité , un appareil auquel pouvoir demander un charge de production lourd, avec certitude de bons résultats.



Este modelo es la soluciòn ideal para aquellos clientes exigentes por lo que concierne la calidad del producto, solidez y fiabilidad de la maquina. La TOP puede soportar la mès gravosa carga de producciòn con la garantía de un resultado cierto.

OPTIONALS

Predisposizione al gas inerte
Arrangement for idle gas



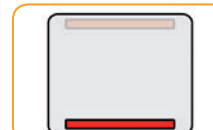
Installazione stampante
Printer installation



Pompa Busch
Busch Pump



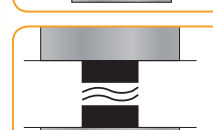
Sensore di vuoto
Vacuum sensor



Differente disposizione barre saldanti
Different position of the sealing bars



Taglio Eccedenza
Exceeding cutting bar



Barra contrapposta biattiva
Opposed sealing bar (beactive)



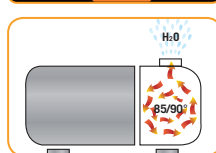
Tensione e frequenza speciale
Voltage and speciale frequency

STANDARD FUNCTIONS

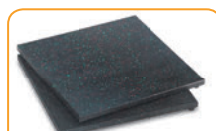
Pannello lcd multifunzione
(vedi pagina 13)
Multifunction LCD panel
(see page 13)



Soft air elettronico
Electronic soft air



Sistema autopulizia olio
Oil made auto cleaning system



Set tavole di riempimento in polietilene
Polyethilene filling squares set

SUPER-TECH series



ULTRA



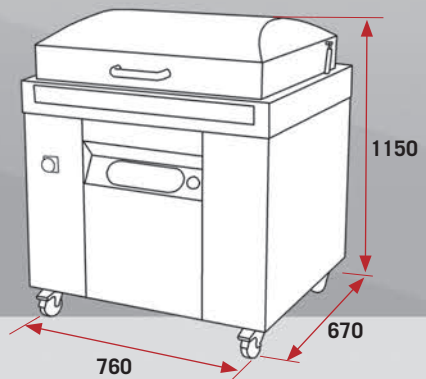
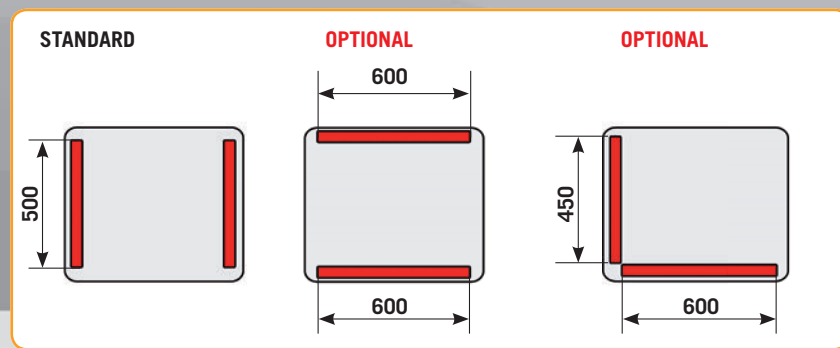
Rappresenta la soluzione ottimale per l'industria di medio grandi dimensioni che necessita di macchine a ciclo operativo continuativo o intermittente a seconda delle specifiche esigenze.

La flessibilità dell'apparecchiatura, la disposizione a scelta delle barre saldanti e la solidità strutturale di cui dispongono tutti i modelli collocano le confezionatrici monocampana SUPER-TECH nei settori industriali più disparati con eccellenti risultati nei vari processi produttivi.



ULTRA

DISPOSIZIONE BARRE SALDANTI / Sealing bars position



Modello model modèles modelo Modelle	Struttura structure structure estructura Struktur	Dim. d'ingombro overall dimension dim. d'encombrement dimensiones Abmessungen	Dimensioni camera size of the chamber dim. de la chambre dim. de la cámara Kammergröße	Barra saldante sealing bar barre de soudure barra soldante Schweißleiste	Pompa del vuoto vacuum pump pompe du vide bomba de vacío Vakuumpumpe	Peso weight poids peso Gewicht	Assorbimento absorption absorption consumo Aufsaugen	Tensione voltage voltage tensión Spannung
ULTRA	inox	760x670x1150h	660x530x230h	2x(mm 500)	Q= 60/72 m ³ /h-OIL	KG 160	W 1300	380 V/50-60 Hz



It's the optimum solution for the medium/large sized industry requiring for a vacuum packing machines with permanent or irregular working cycle, depending on its needs.

The equipment flexibility, the placing of the sealing bars on request and the compactness granted for each model make this range of "SUPER-TECH" machines suitable to the most varied application fields with the best results.



Ces modèles représentent une très bonne solution pour l'industrie de moyennes/grandes dimensions, qui a nécessité d'un cycle opérationnel continu ou intermittent, selon les différentes exigences. La flexibilité des appareils, la disposition à votre choix des barres de soudure, et la solidité structurelle dont ils sont équipés, lui permettent de ce placer dans les plus différents secteurs d'usage, avec excellents résultats.



Estas maquinas son ideales para la industria medio – grande que necesita maquinas que trabajen de continuo o con pausas, según las exigencias.

La flexibilidad del aparato, la posibilidad de elegir la posición de las barras soldantes y la solidez de la estructura hacen que todas las envasadoras mono-campana SUPER-TECH sean ideales para todos los diferentes sectores de la industria y que logren excelentes resultados en todos los procesos de producción.



Das ist die Lösung für die Medium / Grosse Firma, die dauerhaften Produktionsablauf braucht.

Durch die Flexibilität der Apparatur, die Anordnung der Schweißleisten und die wichtige Struktur stellt diese „SUPERTECH“ Maschine mit dem besten Resultaten in allen industriellen Sektoren in jeden Fertigungsprozess.

OPTIONALS



Predisposizione al gas inerte
Arrangement for idle gas



Installazione stampante
Printer installation



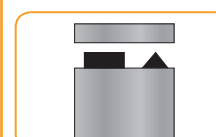
Pompa Busch
Busch Pump



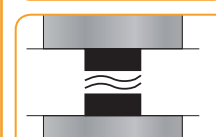
Sensore di vuoto
Vacuum sensor



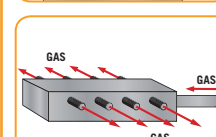
Differente disposizione barre saldanti
Different position of the sealing bars



Taglio Eccedenza
Exceeding cutting bar



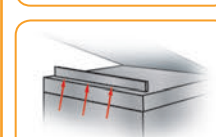
Barra contrapposta biattiva
Opposed sealing bar (beactive)



Diffusore gas
Gas diffuser



Pompa vuoto maggiorata
Increased vacuum pump



Saldatura pneumatica
Pneumatic sealing



Tensione e frequenza speciale
Voltage and speciale frequency

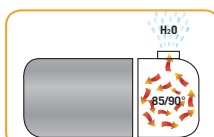
STANDARD FUNCTIONS



Pannello lcd multifunzione
(vedi pagina 13)
Multifunction LCD panel
(see page 13)



Soft air elettronico
Electronic soft air



Sistema autopulizia olio
Oil made auto cleaning system



Set tavole di riempimento in polietilene
Polyethilene filling squares set



SUPER-TECH series



MEGA



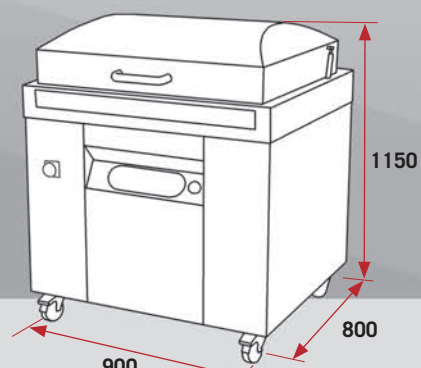
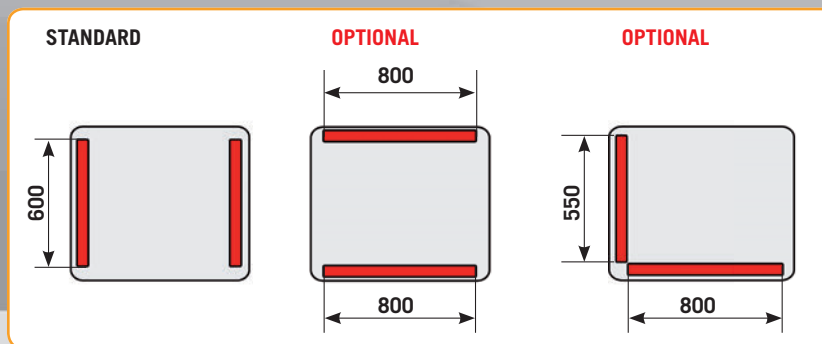
Rappresenta la soluzione ottimale per l'industria di medio grandi dimensioni che necessita di macchine a ciclo operativo continuativo o intermittente a seconda delle specifiche esigenze.

La flessibilità dell'apparecchiatura, la disposizione a scelta delle barre saldanti e la solidità strutturale di cui dispongono tutti i modelli collocano le confezionatrici mono-campana SUPER-TECH nei settori industriali più disparati con eccellenti risultati nei vari processi produttivi.



MEGA

DISPOSIZIONE BARRE SALDANTI / Sealing bars position



Modello model modèles modelo Modelle	Struttura structure estructura estructura	Dim. d'ingombro overall dimension dim. d'encombrement dimensiones Abmessungen	Dimensioni camera size of the chamber dim. de la chambre dim. de la càmara Kammergröße	Barra saldante sealing bar barre de soudure barra soldante Schweißleiste	Pompa del vuoto vacuum pump pompe du vide bomba de vacío Vakuumpumpe	Peso weight poids peso Gewicht	Assorbimento absorption absorption consumo Aufsaugen	Tensione voltage voltage tensión Spannung
MEGA	inox	900x800x1150h	830x660x230h	2x(mm 600)	Q= 100/120 m ³ h-OIL	KG 220	W 2400	380 V/50-60 Hz



It's the optimum solution for the medium/large sized industry requiring for a vacuum packing machines with permanent or irregular working cycle, depending on its needs.

The equipment flexibility, the placing of the sealing bars on request and the compactness granted for each model make this range of "SUPER-TECH" machines suitable to the most varied application fields with the best results.



Ces modèles représentent une très bonne solution pour l'industrie de moyennes/grandes dimensions, qui a nécessité d'un cycle opérationnel continu ou intermittent, selon les différentes exigences. La flexibilité des appareils, la disposition à votre choix des barres de soudure, et la solidité structurelle dont ils sont équipés, lui permettent de ce placer dans les plus différents secteurs d'usage, avec excellents résultats.



Estas maquinas son ideales para la industria medio – grande que necesita maquinas que trabajen de continuo o con pausas, según las exigencias.

La flexibilidad del aparato, la posibilidad de elegir la posición de las barras soldantes y la solidez de la estructura hacen que todas las envasadoras mono-campana SUPER-TECH sean ideales para todos los diferentes sectores de la industria y que logren excelentes resultados en todos los procesos de producción.



Das ist die Lösung für die Medium /Grosse Firma, die dauerhaften Produktionsablauf braucht.

Durch die Flexibilität der Apparatur, die Anordnung der Schweissleisten und die wichtige Struktur stellt diese „SUPERTECH“ Maschine mit dem besten Resultaten in allen industriellen Sektoren in jeden Fertigungsprozess.

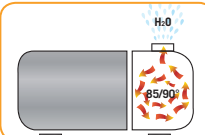
STANDARD FUNCTIONS



Pannello lcd multifunzione
(vedi pagina 13)
Multifunction LCD panel
(see page 13)



Soft air elettronico
Electronic soft air



Sistema autopulizia olio
Oil made auto cleaning system



Set tavole di riempimento in polietilene
Polyethilene filling squares set



OPTIONALS



Predisposizione al gas inerte
Arrangement for idle gas



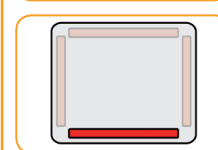
Installazione stampante
Printer installation



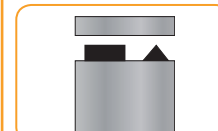
Pompa Busch
Busch Pump



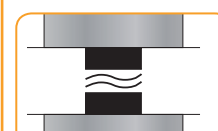
Sensore di vuoto
Vacuum sensor



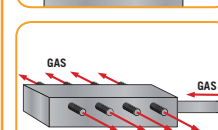
Differente disposizione barre saldanti
Different position of the sealing bars



Taglio Eccedenza
Exceeding cutting bar



Barra contrapposta biattiva
Opposed sealing bar (beactive)



Diffusore gas
Gas diffuser



Pompa vuoto maggiorata
Increased vacuum pump



Saldatura pneumatica
Pneumatic sealing



Tensione e frequenza speciale
Voltage and speciale frequency

SUPER-TECH series



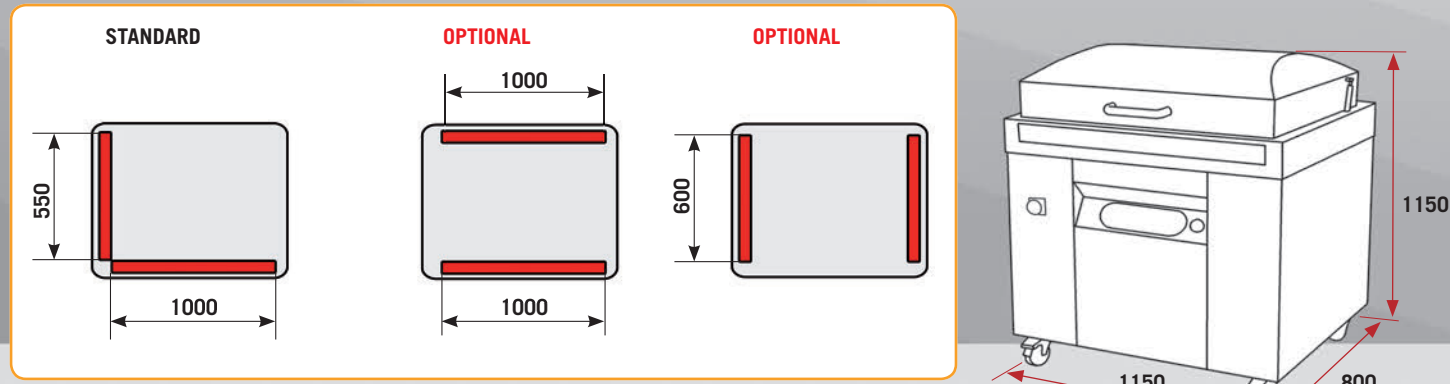
JUMBO



Rappresenta la soluzione ottimale per l'industria di medio grandi dimensioni che necessita di macchine a ciclo operativo continuativo o intermittente a seconda delle specifiche esigenze. La flessibilità dell'apparecchiatura, la disposizione a scelta delle barre saldanti e la solidità strutturale di cui dispongono tutti i modelli collocano le confezionatrici mono-campana SUPER-TECH nei settori industriali più disparati con eccellenti risultati nei vari processi produttivi.



DISPOSIZIONE BARRE SALDANTI / Sealing bars position



Modello model modèles modelo Modelle	Struttura structure structure estructura Struktur	Dim. d'ingombro overall dimension dim. d'encombrement dimensiones Abmessungen	Dimensioni camera size of the chamber dim. de la chambre dim. de la cámara Kammergröße	Barra saldante sealing bar barre de soudure barra soldante Schweißleiste	Pompa del vuoto vacuum pump pompe du vide bomba de vacío Vakuumpumpe	Peso weight poids peso Gewicht	Assorbimento absorption absorption consumo Aufsaugen	Tensione voltage tensione tensión Spannung
JUMBO	inox	1150x800x1150h	1050x660x230h	mm1000 / mm550	Q= 100/120 m ³ h-OIL	KG 250	W 2500	380 V/50-60 Hz



It's the optimum solution for the medium/large sized industry requiring for a vacuum packing machines with permanent or irregular working cycle, depending on its needs.

The equipment flexibility, the placing of the sealing bars on request and the compactness granted for each model make this range of "SUPER-TECH" machines suitable to the most varied application fields with the best results.



Ces modèles représentent une très bonne solution pour l'industrie de moyennes/grandes dimensions, qui a nécessité d'un cycle opérationnel continu ou intermittent, selon les différentes exigences. La flexibilité des appareils, la disposition à votre choix des barres de soudure, et la solidité structurelle dont ils sont équipés, lui permettent de ce placer dans les plus différents secteurs d'usage, avec excellents résultats.



Estas maquinas son ideales para la industria medio – grande que necesita maquinas que trabajen de continuo o con pausas, según las exigencias.

La flexibilidad del aparato, la posibilidad de elegir la posición de las barras soldantes y la solidez de la estructura hacen que todas las envasadoras mono-campana SUPER-TECH sean ideales para todos los diferentes sectores de la industria y que logren excelentes resultados en todos los procesos de producción.



Das ist die Lösung für die Medium / Grosse Firma, die dauerhaft/ ruckartig Produktionsablauf braucht.

Durch die Flexibilität der Apparatur, die Anordnung der Schweissleisten und die wichtige Struktur stellt diese „SUPERTECH“ Maschine mit dem besten Resultaten in allen industriellen Sektoren in jeden Fertigungsprozess.

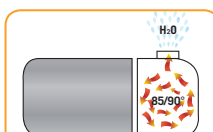
STANDARD FUNCTIONS



**Pannello Icd multifunzione
(vedi pagina 13)**
Multifunction LCD panel
(see page 13)



Soft air elettronico
Electronic soft air



Sistema autopulizia olio
Oil made auto cleaning system



Set tavole di riempimento in polietilene
Polyethilene filling squares set



OPTIONALS



Predisposizione al gas inerte
Arrangement for idle gas



Installazione stampante
Printer installation



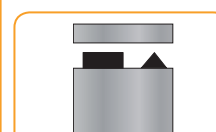
Pompa Busch
Busch Pump



Sensore di vuoto
Vacuum sensor



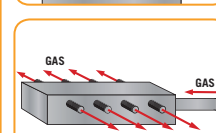
Differente disposizione barre saldanti
Different position of the sealing bars



Taglio Eccedenza
Exceeding cutting bar



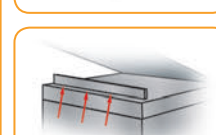
Barra contrapposta biattiva
Opposed sealing bar (beactive)



Diffusore gas
Gas diffuser



Pompa vuoto maggiorata
Increased vacuum pump



Saldatura pneumatica
Pneumatic sealing



Tensione e frequenza speciale
Voltage and speciale frequency

SUPER-TECH series



JUMBO SUPER

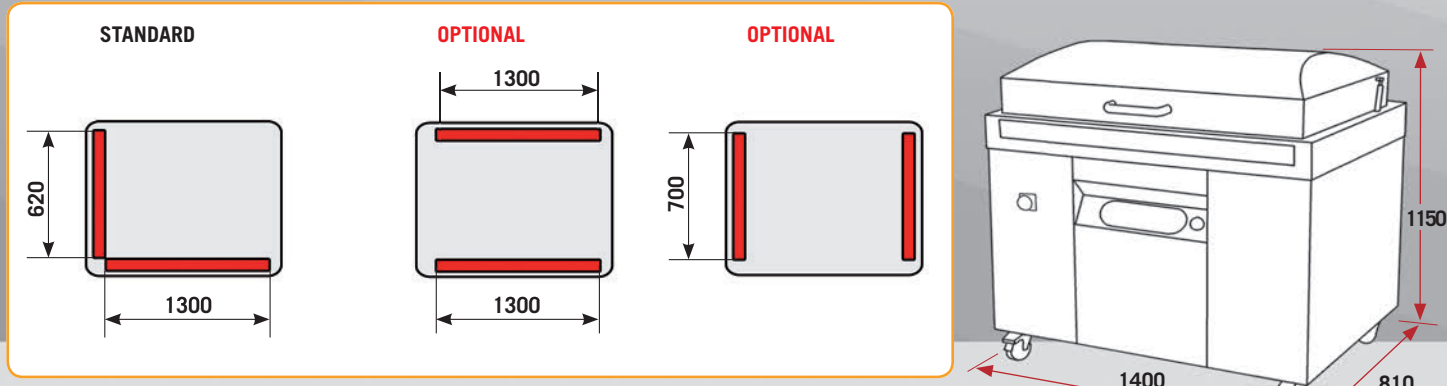


Rappresentano la soluzione ideale per l'azienda che necessita di un'apparecchiatura altamente produttiva e flessibile al confezionamento di qualsiasi prodotto. L'elevata potenza della pompa del vuoto, la lunghezza delle barre saldanti e la flessibilità nella disposizione di queste, unitamente ad un volume di camera veramente sorprendente collocano con successo la confezionatrice JUMBO SUPER nei più svariati settori dell'industria alimentare.



JUMBO SUPER

DISPOSIZIONE BARRE SALDANTI / Sealing bars position



Modello model modèles modelo Modelle	Struttura structure estructura Struktur	Dim. d'ingombro overall dimension dim. d'encombrement dimensiones Abmessungen	Dimensioni camera size of the chamber dim. de la chambre dim. de la cámara Kammergröße	Barra saldante sealing bar barre de soudure barra soldante Schweißleiste	Pompa del vuoto vacuum pump pompe du vide bomba de vacío Vakuumpumpe	Peso weight poids peso Gewicht	Assorbimento absorption absorption consumo Aufsaugen	Tensione voltage voltage tensión Spannung
--	--	---	--	--	--	--	--	---

JUMBO SUPER inox 1400x810x1150h 1310x710x320h mm1300 / mm620 Q= 150/180 m³h-OIL KG 320 W 2500 380 V/50-60 Hz



Jumbo Super is ideal for companies who need high-production equipment to pack any product.

Thanks to its high-capacity vacuum pump, length of sealing bars and their changeable position, Jumbo Super is suitable for all food industry sectors, as it enables the packaging of high loading volumes.



Ce sont la solution idéale pour qui l'activité qui a besoin d'une machine ayant un haut taux de productivité et en mesure d'emballer sous vide n'importe quel produit.

L'extrême puissance de la pompe de vide, la longueur des barres de soudure ainsi que leur grande flexibilité d'arrangement dans la cuve, sans oublier la possibilité de charger des produits vraiment volumineux, permettent à notre machine sous vide JUMBO SUPER de s'imposer avec succès parmi les différents secteurs de l'industrie alimentaire.



La gran potencia de la bomba de vacío, el largo de las barras soldantes y la posibilidad de elegir posiciones diferentes de las mismas con respecto al catálogo, junto a un volumen de carga sorprendente hacen que la envasadora JUMBO SUPER pueda trabajar en todos los sectores de la industria alimentar.



Es ist die perfekte Lösung für Firmen, die sehr produktive und flexible Geräte brauchen, die verschiedene Produkte verpacken können. Die hohe Leistung der Pumpe, die Länge der Schweißbalken und die Flexibilität in sie zu positionieren zusammen mit der herausragenden Kammergröße erlauben der JUMBO SUPER in vielen Branchen der Lebensmittelindustrie verwendet zu werden.

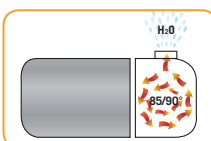
STANDARD FUNCTIONS



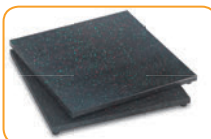
Pannello Icd multifunzione
(vedi pagina 13)
Multifunction LCD panel
(see page 13)



Soft air elettronico
Electronic soft air



Sistema autopulizia olio
Oil made auto cleaning system



Set tavole di riempimento in polietilene
Polyethilene filling squares set



OPTIONALS



Predisposizione al gas inerte
Arrangement for idle gas



Installazione stampante
Printer installation



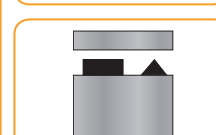
Pompa Busch
Busch Pump



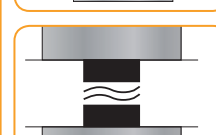
Sensore di vuoto
Vacuum sensor



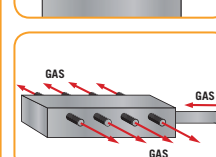
Differenti disposizioni barre saldanti
Different position of the sealing bars



Taglio Eccedenza
Exceeding cutting bar



Barra contrapposta biattiva
Opposed sealing bar (beactive)



Diffusore gas
Gas diffuser



Pompa vuoto maggiorata
Increased vacuum pump



Saldatura pneumatica
Pneumatic sealing



Tensione e frequenza speciale
Voltage and speciale frequency

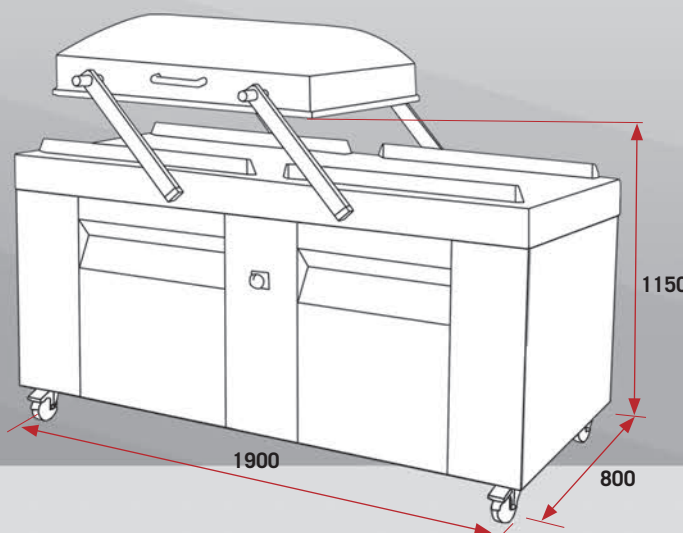
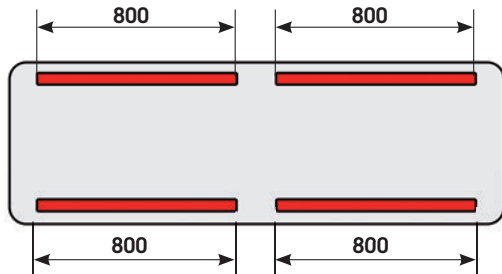


SUPERMEGA



Costruita secondo i canoni della qualità e dell'affidabilità la doppia campana della serie SUPER-TECH è stata concepita per gestire quantità e continuità nei vari settori d'utilizzo. E' possibile configurare la confezionatrice con differenti soluzioni saldanti (mono-saldatura, saldatura biattiva) e differenti pompe per il vuoto operanti a ciclo continuo o alternato. E' possibile l'affiancamento a rulliera di scarico fissa.

STANDARD



Modello model modèles modelo Modell	Struttura structure dim. d'encombrement estructura dimensiones	Dim. d'ingombro overall dimension dim. d'encombrement dimensions	Dimensioni camera size of the chamber dim. de la chambre dim. de la cámara Kammergröße	Barra saldante sealing bar barre de soudure barra soldante Schweißleiste	Pompa del vuoto vacuum pump pompe du vide bomba de vacío Vakuumpumpe	Peso weight poids peso Gewicht	Assorbimento absorption absorption consumo Aufsaugen	Tensione voltage tensione tensión Spannung
---	--	---	--	--	--	--	--	--

SUPERMEGA inox 1900x800x1150h 2x(830x740x230h) 4x(mm 800) Q= 100/120 m³h-OIL KG 360 W 2700 380 V/50-60 Hz



Totally assembled according to high quality criteria and reliability, this double chamber SUPER-TECH machine's conceived to grant both quantity and continuity in all the varied application fields.

It is possible to customize this machine by choosing different sealing solutions (Single or double sealing bar) and different vacuum pumps.

It is also possible to place a fixed unloading roller side by side.



Construite selon les principes de la qualité et la fiabilité, la double cloche de la série SUPER-TECH a été pensée pour gérer quantité et continuité dans les différents secteurs d'usage. Il est possible régler l'appareil selon différentes solutions de soudure (mono soudure, soudure biactive) et différentes pompes de vide, à cycle continu ou alterné. De plus, il est possible l'utiliser à côté d'une machine avec rouleau fix de décharge produits.



Se fabrica según el estándar de calidad y fiabilidad de la gama SUPER-TECH. Esta doble campana nació para poder envasar muchas cantidades de continuo en los diferentes sectores de utilización. se pueden personalizar las maquinas con diferentes soluciones de sellado (mono – soldadura, doble soldadura) y diferentes bombas de vacío que pueden trabajar a ciclo continuo o alterno. La maquina se puede poner cerca de un rollo fijo de descargue productos.



Es wird mit der besser Qualität und Sicherheit hergestellt; diese doppelte Maschine kann für Menge und Kontinuität in jeden Verwendungssektor bürgen.

Es ist möglich, die Maschine mit verschiedenen Schweißungs-Lösungen und verschiedenen Vakuumpumpen zu bestimmen.

Es ist auch möglich, eine Abladensrolle zur Seite der Maschine zu stellen.

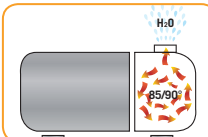
STANDARD FUNCTIONS



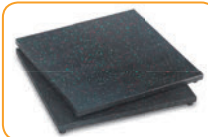
Pannello Icd multifunzione
(vedi pagina 13)
Multifunction LCD panel
(see page 13)



Soft air elettronico
Electronic soft air



Sistema autopulizia olio
Oil made auto cleaning system



Set tavole di riempimento in polietilene
Polyethylene filling squares set

OPTIONALS



Predisposizione al gas inerte
Arrangement for idle gas



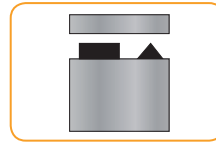
Installazione stampante
Printer installation



Pompa Busch
Busch Pump



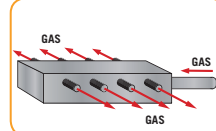
Sensore di vuoto
Vacuum sensor



Taglio Eccedenza
Exceeding cutting bar



Barra contrapposta biattiva
Opposed sealing bar (beactive)



Diffusore gas
Gas diffuser



Pompa vuoto maggiorata
Increased vacuum pump



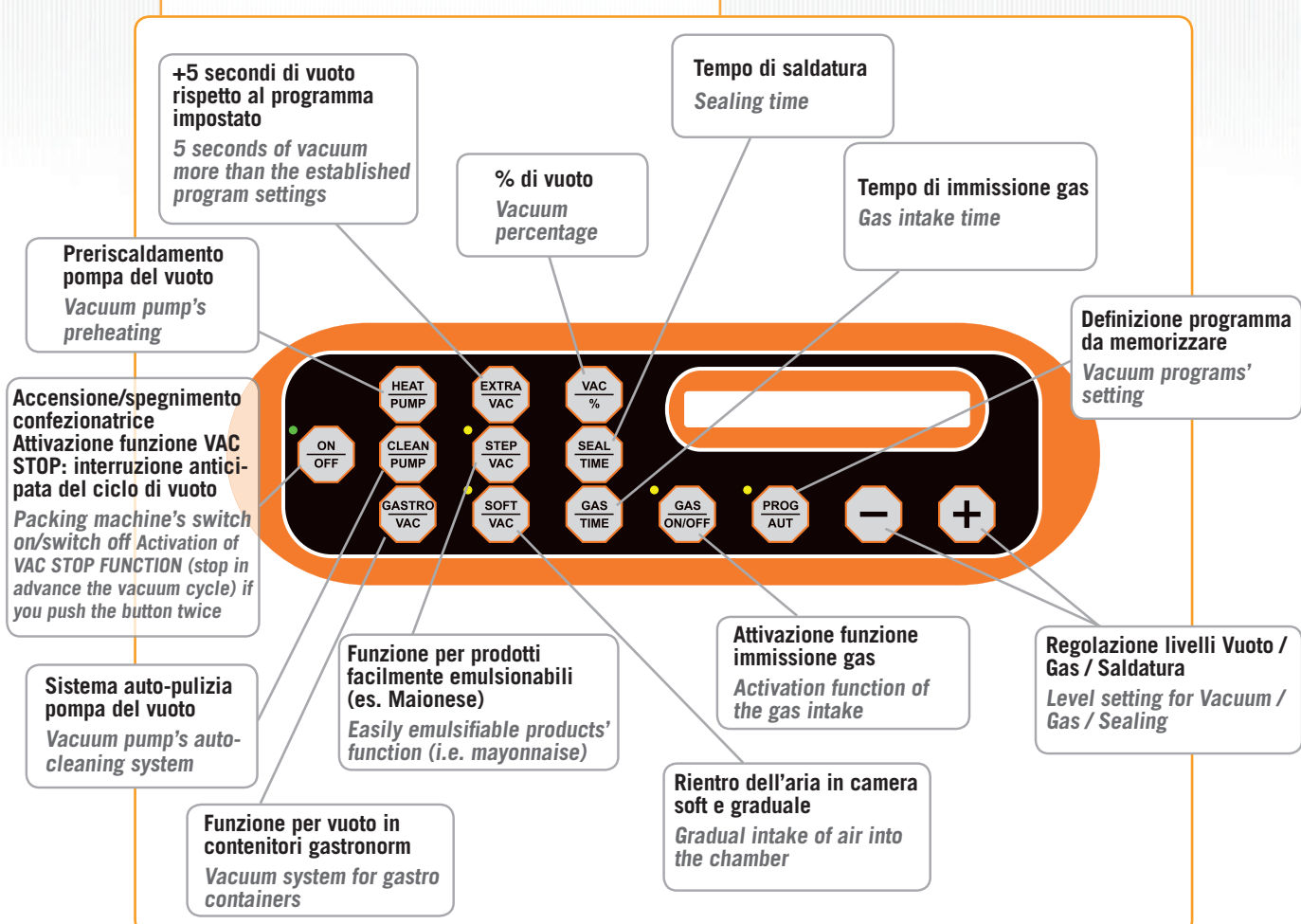
Saldatura pneumatica
Pneumatic sealing



Tensione e frequenza speciale
Voltage and speciale frequency



PANNELLO COMANDI / control panel



**SUPER
TECH®**