

GAMMA PRESSE CAMICIE

+ COMPACT



+ CT_CP



+ TAURUS



+ LYBRA



COMPACT - CT_CP - TAURUS - LYBRA



GAMMA PRESSE CASICIE

Questa nuova linea di presse è il complemento ideale per i manichini stiracamicie SIDI. Garantiscono una stiratura impeccabile grazie all'elevata pressione di schiacciamento e all'uniformità di riscaldamento dei piani. I nostri clienti possono scegliere la presa più adatta alle loro esigenze in base alle dimensioni, alla capacità produttiva e al tipo di funzionamento (a vapore o elettrico). Tutte le presse sono dotate di potenti aspiratori, per facilitare il posizionamento dei capi ed eliminare rapidamente l'umidità residua. Offrono inoltre soluzioni ergonomiche che permettono di lavorare in posizione corretta, senza affaticare l'operatore. La gamma collo e polsi è provvista della NO-SHINE Technology di SIDI e comprende i modelli COMPACT, CT_CP, TAURUS e LYBRA.



SHIRT PRESSES SELECTION

This new line of presses perfectly combines with SIDI shirt finishers. They guarantee impeccable finishing thanks to their powerful squeezing pressure and excellent heat distribution on their buckts. Our customers can choose the press that most suits their needs based on the dimensions, productivity and operation type (steam or electric). All presses are equipped with powerful vacuum units to allow placing the garments and quickly remove any residual moisture. Additionally, they offer ergonomic solutions that allow operators to work with the proper posture, without getting tired up. The collar-and-cuff range features the SIDI NO-SHINE Technology and includes the COMPACT, CT_CP, TAURUS and LYBRA models.



GAMA DE PRENSAS PARA CAMISAS

Esta nueva línea de prensas es el complemento ideal para los maniquíes de planchado de camisas SIDI. Garantizan un planchado impecable gracias a la elevada compresión que realizan y a la uniformidad de calentamiento de los platos. Nuestros clientes pueden escoger la prensa más adecuada para sus necesidades en función de las medidas, la capacidad de producción y el tipo de funcionamiento (a vapor o eléctrico). Todas las prensas están equipadas con potentes aspiradores para facilitar la colocación de las prendas y eliminar rápidamente la humedad residual. Además, ofrecen soluciones ergonómicas que permiten trabajar en una posición correcta sin que el operador se cansé. La gama para cuellos y puños está equipada con la tecnología NO-SHINE de SIDI, e incluye los modelos COMPACT, CT_CP, TAURUS y LYBRA.



GAMME PRESSES POUR CHEMISES

Cette nouvelle ligne de presses est le complément idéal pour les mannequins à chemises SIDI. Elles garantissent un repassage impeccable grâce à une pression d'écrasement élevée et au réchauffage uniforme des plateaux. Nos clients peuvent choisir la presse la plus adaptée à leurs exigences sur la base des dimensions, de la capacité productive et du type de fonctionnement (à vapeur ou électrique). Toutes les presses sont équipées de puissants aspirateurs, pour faciliter le positionnement des vêtements et éliminer rapidement l'humidité résiduelle. En plus elles offrent des solutions ergonomiques permettant de travailler en position correcte, sans fatiguer l'opérateur. La gamme cols et poignets à la Technologie NO-SHINE de SIDI et comprenant les modèles COMPACT, CT_CP, TAURUS et LYBRA.



HEMDENPRESSEN MODELLREIHE

Die neue SIDI Modellreihe der Kragen- und Manschettenpressen ist die ideale Ergänzung zu unseren Hemdenfinishern. Sie garantieren dank des erhöhten Anpressdrucks und der gleichmäßig beheizten Pressflächen ein perfektes Bügelergebnis. Unsere Kunden haben die Möglichkeit sich die jeweilig geeignetste Kragen- und Manschettenpresse frei nach den Bedürfnissen auszuwählen, wie zum Beispiel: Platzbedarf, Produktionskapazität und Funktionsweise (Dampfbeheizt oder elektrisch). Alle Pressen verfügen über leistungsfähige Absaugmotoren, um das Positionieren der Kleidungsstücke zu erleichtern und die Restfeuchte schnellstmöglich zu entfernen. Die ergonomische Gestaltung der Maschinen, ermöglicht die Bedienung in einer bequemen Arbeitshaltung, ohne dass der Bediener ermüdet. Die Kragen- und Manschettenpressen COMPACT, CT_CP, TAURUS und LYBRA sind außerdem mit SIDI's NO-SHINE Technology ausgestattet.



ГАММА ГЛАДИЛЬНЫХ ПРЕССОВ ДЛЯ РУБАШЕК

Эта новая линия прессов идеально дополняет гладильные манекены для рубашек SIDI. Обеспечивают безупречное гладжение благодаря высокому давлению сдавливания и равномерности нагрева поверхностей. Наши клиенты могут выбрать наиболее подходящий пресс, по размеру, производительности и типа работы (паровой или электрический). Все пресс имеют мощные аспираторы, что помогает при размещении одежды и быстро удаляет остаточную влажность. А также, предлагают эргономичные решения, которые позволяют работать в правильном положении, чтобы оператор не чувствовал усталости. Гамма ворота и воротников оснащена NO-SHINE Technology di SIDI и включает модели COMPACT, CT_CP, TAURUS и LYBRA.



SHIRT PRESSES SELECTION

TAURUS

The TAURUS buck of this press allows to finish TWO collars and FOUR cuffs at the same time. The upper head is Teflon-coated while the lower buck has vacuum and Nomex® cover. They are both steam-heated.

PRODUCTIVITY: UP TO 180 SHIRTS PER HOUR.

LYBRA

This compact-designed quadruple rotary press has a modular framework that eases transport and passage even in tight spaces which allows for a quick installation. LYBRA features two steam-heated rotary lower bucks with Nomex® cover, both with vacuum, and a fixed steam-heated and Teflon-coated upper head. PLC touch-screen controls. No access to the danger area during operation.

PRODUCTIVITY: UP TO 240 SHIRTS PER HOUR.

TECHNICAL DATA

	TAURUS	LYBRA
REQUIRED POWER	230/1/50 Hz	400/3+N/50Hz
VACUUM MOTOR	0,55 kW	0,37 kW
STEAM INLET	1/2"	1/2"
RETURN OUTLET	2 x 1/2"	1/2"
STEAM WORKING PRESSURE	5 ÷ 6 - bar • 72 ÷ 87 psi	5 ÷ 7 - bar • 72 ÷ 100 psi
STEAM CONSUMPTION	15÷20 Kg/h	12 ÷ 15 kg/h • 26,5 ÷ 33 Lbs/h
AIR SUPPLY	1/4"	1/4"
VACUUM EXHAUST PIPE	Ø 150 mm	
AIR WORKING PRESSURE	5 ÷ 7 bar • 72 ÷ 100 psi	6 ÷ 7 bar • 87 ÷ 100 psi
AIR CONSUMPTION	45 NL/cycle • 1,58 ft3/cycle	50 NL/cycle • 1,75 ft3/cycle
OVERALL DIMENSIONS	1050 x 1245 x 1560 mm • 41 x 49 x 62 in	1375 x 1325 x 1650 mm • 54 x 52 x 65 in
NET WEIGHT	270 kg	270 kg
GROSS WEIGHT (INDUPACK)	300 kg	300 kg
PACKAGING DIMENSIONS	138 x 114 x 144 cm	138 x 114 x 144 cm
VOLUME	2,27 m3	2,27 m3

*Other voltages by request.

For manufacturing necessities the above-mentioned specifications are not binding.

