

Essiccatore rotativo a riscaldamento elettrico, gas oppure vapore. Dotati di tamburo e filtro in acciaio inossidabile AISI, inversione del senso di rotazione del tamburo, trasmissione con cinghia autoregolante e oblò di carico di grandi dimensioni con angolo di apertura di 180°. Disponibili in 3 versioni:

- LAB: con scheda elettronica a 10 programmi e inverter sul cesto (comando con potenziometro), per uso in laboratori e lavanderie specializzate. Con filtro a cassetto per una veloce pulizia.
- SELF: con scheda elettronica per collegamento a cassa centralizzata o gettoniera, per uso in lavanderie self-service.
- BASE: con timer e termostati elettromeccanici, per un semplice uso e manutenzione.

OPTIONAL

- versione "SOLE" con recuperatore di calore.
- filtro a cassetto.
- oblò con apertura a sinistra.
- protezione frontale inox.



CAPRI

**CAPRI
LAB**



Tumbler dryers available with electrical, gas or steam heating. Made with AISI stainless steel drum and filter, reversing drum action, self-tensioning flat belt and high dimension door of charge with 180° opening angle. Available in 3 versions:

- LAB: with microprocessor control panel with 10 programs, inverter on drum motor (potentiometer controlled), for laboratories and specialized laundries. With drawer filter for a faster cleaning operation.
- SELF: with microprocessor control panel for a centralized unit of payment connection or coin selector for self-service laundry.
- BASE: with electromechanical timer and thermostat, for simple use and maintenance.

OPTIONAL

- "SOLE" version with heat recovery system.
- drawer filter.
- left opening door.
- front stainless steel protection.




**CAPRI
SELF**




**CAPRI
BASE**

 CAPRI: il calore del sole!


 CAPRI: the heat of the sun!

 CAPRI: la chaleur du soleil!

 CAPRI: die Wärme der Sonne!

 CAPRI: el calor del sol!


		CAPRI 10		CAPRI 13		CAPRI 16		CAPRI 216		CAPRI 23		CAPRI 30		CAPRI 40		CAPRI 55		CAPRI 65	
Capacità / Capacity Capacità / Kapazität Capacidad	(1:20) Kg	10		13		16		2x16		23		30		40		55		65	
Diametro tamburo / Drum diameter Tambour diamètre Trommel Durchmesser Diametro tambor	cm	76				96				119									
Riscaldamento Heating/Chauffage Heizung/Calefacción	Elettrico / Electric Electrique Eléctrico	14	7,2	14	7,2	21	7-10	42	28	29	12	29	14,4	36	21,8	48	28,8	48-72	28,8
	Gas	15,7				18		36		28		33		40		65		80	
Vapore / Steam Vapeur / Dampf Vapor	Kg/h	20		24		28		60		35		48		95		120		150	
Motore ventola / Fan motor Fan moteur / Lüftermotor Ventilador del motor	kW	0,37				2x0,37				0,55				2x1,1					
Motore cesto / Drum motor Moteur tambour / Trommelmotor Motor del tambor	kW	0,37				2x0,37				0,55				2x1,1					
Dimensioni Dimensions Dimensions / Größe Dimensiones	cm	84x73x155	84x73x206	84x80x155	84x80x206	84x98x155	84x98x206	84x122x215	103x93x177	103x93x237	103x128x177	103x128x237	125x135x190	125x135x250	125x160x190	125x160x250	125x175x190	125x175x250	
Peso / Weight Poids / Gewicht / Peso	Kg	150	180	165	195	190	220	370	300	340	350	390	450	500	600	650	700	750	

 Séchoirs rotatifs avec chauffage électrique, gaz ou vapeur. Réalisés avec tambour et filtre en acier inox AISI, inversions de sens de rotation du tambour, transmission avec une courroie plate et autorégulant et porte de charge de grandes dimensions avec angle d'ouverture à 180°. Disponibles en 3 versions:

- LAB: avec programmateur électronique à microprocesseur avec 10 cycles mémorisés et inverser su moteur tambour (commande avec potentiomètre), pour une utilisation dans les laboratoires et blanchisseries spécialisées. Avec filtre à tiroir pour un nettoyage rapide.
- SELF: avec programmateur électronique pour branchement à centrale de paiement ou monnayeur pour une utilisation dans blanchisseries self-service.
- BASE: avec timer et thermostat électromécanique, pour utilisation et entretien simple.

OPTIONAL


- version "SOLE" avec système du récupération chaleur.
- filtre à tiroir
- porte de charge avec ouverture à gauche.
- protection frontale en acier inoxydable.

 Trockner- lieferbar mit elektrischer Heizung, Gasheizung oder Dampfheizung. Trommel und Filter in AISI Edelstahl, reversierend, selbstspannenden Flachriemen und große Türöffnung mit 180° Öffnungswinkel. Erhältlich in 3 Ausführungen:

- LAB: mikroprozessor Bedienfeld mit 10 Programmen, Inverter auf Trommelmotor (Potentiometer geregelt), für Laboratorien und spezialisierte Wäsche. Mit Filterschublade für eine schnellere Reinigung.
- SELF: mit Mikroprozessor Bedienfeld für Zentralkassenautomat oder mit Münzzähler für Selbstbedienungs-Wäscherei.
- BASE: mit elektromechanischen Timer und Thermostat, für einfache Bedienung und Wartung.

OPTIONAL

- "SOLE" Version mit Wärmerückgewinnungssystem.
- Filterschublade
- Türanschlag wechselbar.
- Front Edelstahl

 Secadoras rotativas con calefacción eléctrica, a gas, u a vapor. Equipadas con tamburo y filtro en acero inoxidable AISI, inversión de la rotación del tambor, transmisión con correa autoregulante y puerta de carga de grandes dimensiones con ángulo de apertura de 180°. Disponibles en 3 versiones:

- LAB: con tarjeta electrónica a 10 programas y inverter en el tambor (comando con potenciometro), para un uso en laboratorios y en lavanderías especializadas. Con filtro a cajón para una limpieza rápida.
- SELF: con panel electrónico para conexión a caja centralizada o monedero, para una utilización en lavanderías self-service.
- BASE: con timer y termostatos electromecánicos, para una simple utilización y manutención.

OPTIONAL

- versión "SOLE" con recuperador de calor.
- filtro a cajón.
- puerta de carga con apertura a la izquierda.
- protección frontal inox.