

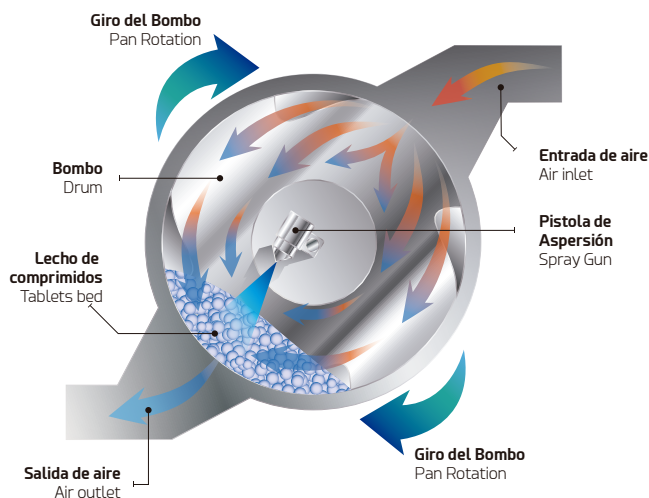
Bombo de recubrimiento cribado Film coating machine
















Revesta es una paila de recubrimiento acuoso u orgánico para procesos productivos, que permite controlar con precisión las variables críticas del recubrimiento, asegurando la calidad del producto y su reproducibilidad.

Revesta is an aqueous or organic coating machine for production processes, allowing precise control of the critical variables of coating ensuring product quality and repetitiveness.



Proceso de Recubrimiento Coating Process



-  **Deflectores intercambiables / Diferentes efecto de mezclado**
Interchangeable baffles / Different mixing effects
-  **Control de presión diferencial en filtros**
Differential pressure filters control
-  **Tanque para solución de recubrimiento***
Coating solution container
-  **Bomba peristáltica con controles de presión**
Peristaltic pump with pressure controls
-  **Asistencia remota IP**
IP remote assistance
-  **Sistema de lavado automático***
Automatic whashing system
-  **Sistema anti explosivo***
Explosion proof system
-  **Diseño In Wall**
In Wall design concept
-  **Batch record / 21CFR part 11***
Batch record / 21CFR part 11
-  **Diseño acorde a GMP**
GMP Design
-  **HMI con pantalla touchscreen color**
Coloured HMI touchscreen panel
-  **Cuatro niveles de usuario**
Four user levels
-  **Edición de proceso por producto**
Process edition by product
-  **Función JOG para calentamiento de núcleos**
JOG function for heating and cooling cores
-  **FAT - SAT - Documentación para validación***
FAT - SAT - Validation documents

(*) opcionales | optionals

Bombo de recubrimiento cribado

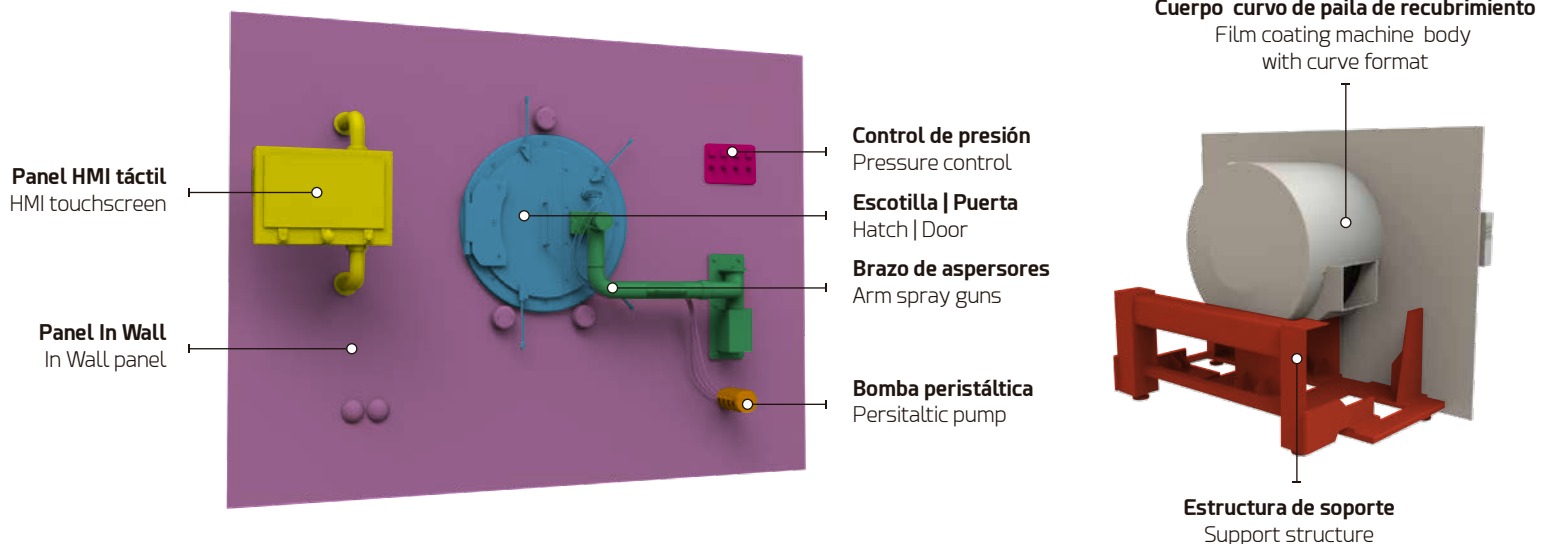
Film coating machine

Revesta



Recubrimiento de comprimidos

Tablets coating



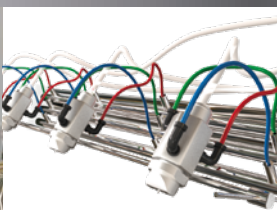
Panel HMI con pantalla táctil color
HMI touchscreen panel with coloured display



Construcción acorde a lineamientos GMP
Built according GMP guidelines



Función JOG para calentamiento y enfriamiento de núcleos
JOG function for heating and cooling cores



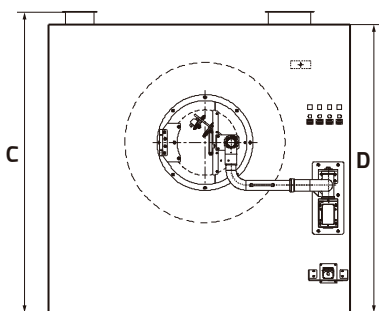
Pistolas de primera calidad Schlick
Schlick first quality spray guns



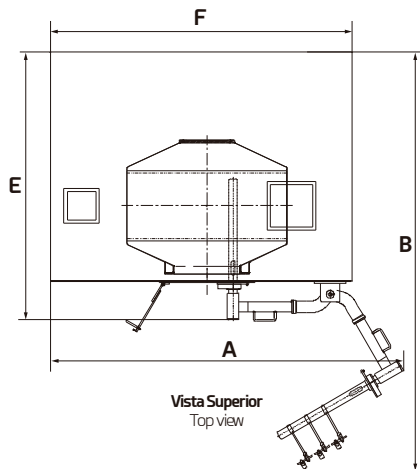
Brazo de pistolas articulado
Articulated arm nozzles



Bomba peristáltica con controles de presión
Peristaltic pump with pressure controls



Vista Lateral
Side view



Vista Superior
Top view

Capacidades útiles | Useful capacities

Modelo Model	Cap. Min.	Cap. Max.	Unidades Units
Revesta Piloto Revesta Pilot	5	15	Kgs.
Revesta 50	15	50	Kgs.
Revesta 80	30	80	Kgs.
Revesta 100	40	100	Kgs.
Revesta 150	60	150	Kgs.
Revesta 300	120	300	Kgs.
Revesta 500	200	500	Kgs.

Modelo Model	A	B	C	D	E	F
REVESTA 50	2625	3250	2150	2260	1810	2350
REVESTA 100	2625	2960	2360	2260	1810	2350
REVESTA 150	2625	3130	2360	2260	1980	2350
REVESTA 300	3200	3650	2580	2450	2350	3000

Las medidas pueden variar acorde al proyecto.
The measurements may vary depending to the project.

PATGROUP se reserva el derecho de introducir en sus maquinarias, en cualquier momento y sin previo aviso las eventuales modificaciones, detalles o suministro de accesorios, que considere conveniente para el mejoramiento constructivo o comercial.
PATGROUP reserves the right to introduce in its machinery, at any time and without prior notice, any modifications, details or supply of accessories, which it deems appropriate for constructive or commercial improvement.



www.PATGROUP-SA.COM
ESPAÑA | BRASIL | ARGENTINA



latam@patgroup-sa.com