

Curtain coater

Barnizado a cortina

BL



CURTAIN COATER WITH CURTAIN HEAD MOD.AV,L OR R.
Machine for the application of varnish or paint onto flat surfaces. It operates with one or two curtain heads type High Viscosity (AV) Overflow (R) or Lip (L) system. Equipped with conveyor belts resistant to cleaning solvents. Adjustable speed to vary the grammage of lacquer to be applied.

BARNIZADORA A CORTINA CON CABEZAL MOD.AV,L O R.
Máquina para la aplicación de barnices y pinturas a cortina sobre superficies planas. Utiliza uno o dos cabezales de cortina con sistema de Alta Viscosidad (AV), de Rebosadero (R), o de Labio (L). Dispone de bandas de transporte resistentes a los disolventes de limpieza y su velocidad de avance es variable para poder ajustar la cantidad de producto a aplicar.



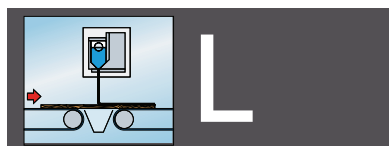
Curtain head HIGH VISCOSITY System, mod. AV, with chromed, high precision roller to regulate the curtain thickness.

Cabezal de cortina sistema ALTA VISCOSIDAD, mod. AV, con rodillo cromado y rectificado de máxima precisión para la regulación de la caída de la cortina.



Curtain coater head OVERFLOW system mod. R. Stainless steel construction with double adjustable and easy to clean overflow guide.

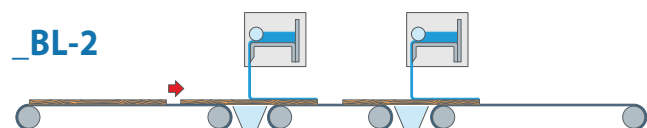
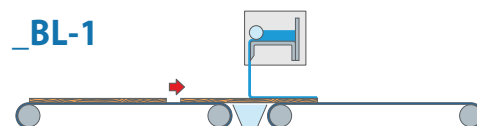
Construido en acero inoxidable. Formación de la cortina de barniz por doble rebosadero. Guía de deslizamiento del rebosadero regulable y fácil de limpiar.



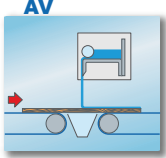
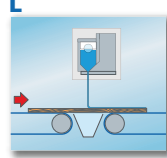
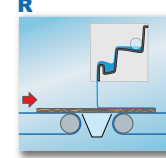
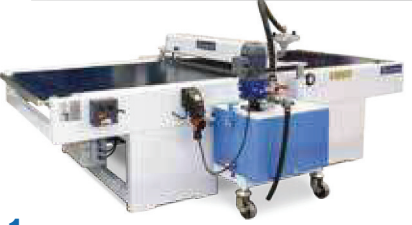
Curtain head LIP System mod. L, with stainless steel lips of a parallelism that is absolutely inalterable. The inner walls of the head are vitrified.

Cabezal de cortina sistema LABIOS mod. L.

Los labios son de acero inoxidable con paralelismo preciso e inalterable. El interior del cabezal está esmaltado.





	AV	L	R	
BL-1				
BL-2				 BL-2-AV-L BL-2-AV-R BL-2-R-L
BLD-1				
BLD-2				 BLD-2-AV-L BLD-2-AV-R BLD-2-R-L
BLL-1-600				 BLL-1-600-AV BLL-1-600-L BLL-1-600-R
BLL-2-600				 BLL-2-600-AV-L BLL-2-600-AV-R BLL-2-600-R-L
BLM				 BLM-200-AV BLM-200-L BLM-200-R
BLK & BLKD				 BLK-400-L BLK-2-400-L BLKD-400-L BLKD-2-400-L BLK-400-R BLK-2-400-R BLKD-400-R BLKD-2-400-R