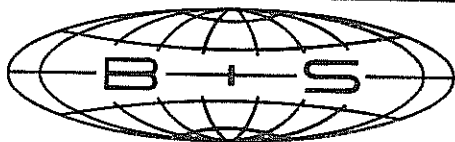


VOLLAUTOMATISCHE AMPULLEN-FÜLL- UND VERSCHLISSMASCHINEN
FULLY AUTOMATIC AMPOULE FILLING AND SEALING MACHINES
MACHINES AUTOMATIQUES DE REMPLISSAGE SCELLAGE D'AMPOULES
MAQUINAS TOTALMENTE AUTOMATICAS PARA EL LLENADO Y CERRADO DE AMPOLLAS

Technische Daten	AFV 4015	AFV 6015	AFV 8015
Verarbeitungsbereich:	Ampullen Ø max. 23 mm Ampullenhöhe max. 150 mm	Ampullen Ø max. 23 mm Ampullenhöhe max. 150 mm	Ampullen Ø max. 23 mm Ampullenhöhe max. 150 mm
Leistung:	13.000 Stück/h stufenlos regelbar	20.000 Stück/h stufenlos regelbar	24.000 Stück/h stufenlos regelbar
Beschickungsbreite:	525 mm	525 mm	525 mm
Kraftbedarf:	ca. 1 kW	ca. 1,5 kW	ca. 2 kW
Abmessungen:	ca. 2050 x 1770 x 1350 mm	ca. 2150 x 1850 x 1350 mm	ca. 2150 x 1850 x 1350 mm
Gewicht:	ca. 950 kg	ca. 1000 kg	ca. 1100 kg
	Technische Änderungen vorbehalten.		
Technical Data	AFV 4015	AFV 6015	AFV 8015
Size range:	ampoules up to 23 mm diameter ampoule height up to 150 mm	ampoules up to 23 mm diameter ampoule height up to 150 mm	ampoules up to 23 mm diameter ampoule height up to 150 mm
Output:	13.000 units/h infinitely variable	20.000 units/h infinitely variable	24.000 units/h infinitely variable
Infeed width:	525 mm	525 mm	525 mm
Power consumption:	approx. 1 kW	approx. 1,5 kW	approx. 2 kW
Dimensions:	approx. 2050 x 1770 x 1350 mm	approx. 2150 x 1850 x 1350 mm	approx. 2150 x 1850 x 1350 mm
Weight:	approx. 950 kg	approx. 1000 kg	approx. 1100 kg
	Subject to technical modifications.		
Caracteristiques	AFV 4015	AFV 6015	AFV 8015
Domaine d'utilisation:	Ampoules Ø maxi 23 mm Ampoules h. maxi 150 mm	Ampoules Ø maxi 23 mm Ampoules h. maxi 150 mm	Ampoules Ø maxi 23 mm Ampoules h. maxi 150 mm
Rendement:	13.000/heure réglable en continu	20.000/heure réglable en continu	24.000/heure réglable en continu
Largeur alimentation:	525 mm	525 mm	525 mm
Puissance:	Env. 1 kW	Env. 1,5 kW	Env. 2 kW
Dimensions:	Env. 2050 x 1770 x 1350 mm	Env. 2150 x 1850 x 1350 mm	Env. 2150 x 1850 x 1350 mm
Poids:	Env. 950 kg	Env. 1000 kg	Env. 1100 kg
	Sous réserves de modifications techniques.		
Datos técnicos	AFV 4015	AFV 6015	AFV 8015
Gama de trabajo:	Ampollas Ø max. 23 mm Altura max. de las ampollas 150 mm	Ampollas Ø max. 23 mm Altura max. de las ampollas 150 mm	Ampollas Ø max. 23 mm Altura max. de las ampollas 150 mm
Rendimiento:	13.000 piezas/hora regulable sin escalonamiento	20.000 piezas/hora regulable sin escalonamiento	24.000 piezas/hora regulable sin escalonamiento
Ancho de alimentación:	525 mm	525 mm	525 mm
Energía consumida:	aprox. 1 kW	aprox. 1,5 kW	aprox. 2 kW
Medidas:	aprox. 2050 x 1770 x 1350 mm	aprox. 2150 x 1850 x 1350 mm	aprox. 2150 x 1850 x 1350 mm
Peso:	aprox. 950 kg	aprox. 1000 kg	aprox. 1100 kg
	Se reservan las modificaciones técnicas.		



BAUSCH + STRÖBEL
Maschinenfabrik GmbH + Co.
 Postfach 20 Bundesstraße
 D-7174 Ilshofen
 West Germany
 Tel.: 07904-555*
 Telex: 074894 basma d

BAUSCH + STRÖBEL
Internacional Fabrica de Maquinas Ltda.
 Aera Industrial R. S. 235 C. P. 79
 95680 Canela R. S.
 Brasil
 Tel.: 054-2821477*
 Telex 054 2259 basi br