

Máquina IS “F/SF”

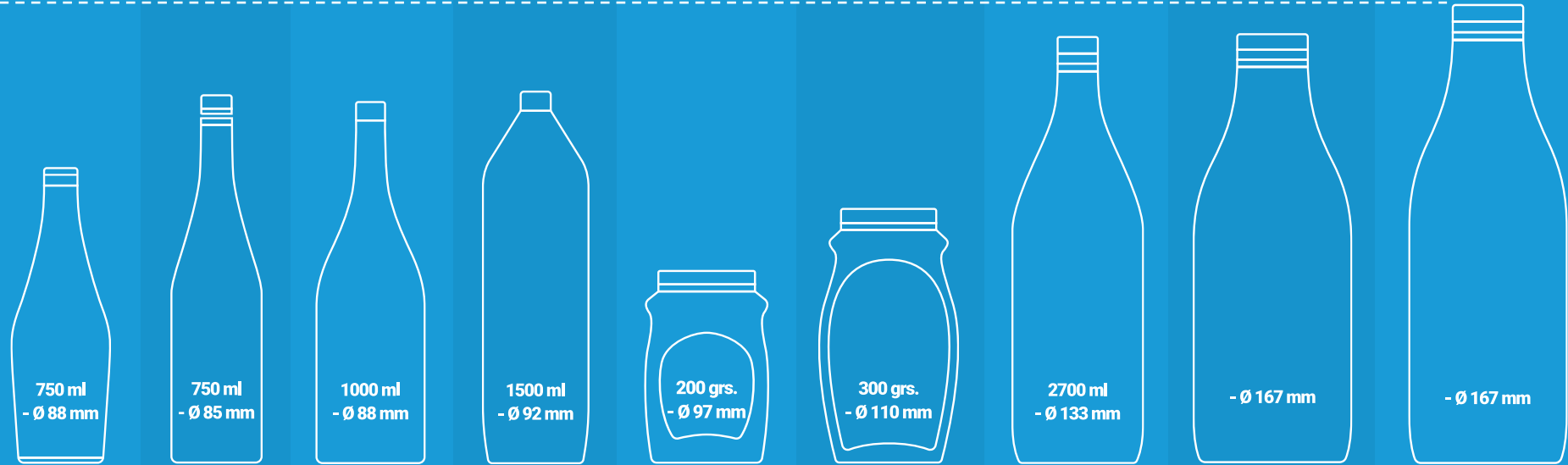
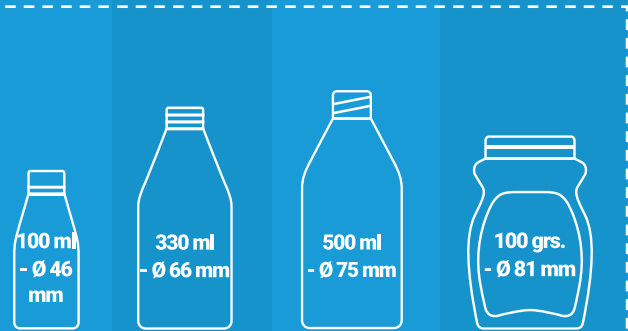
“SF”
“F”

- Máquina versátil de alta velocidad de 4 1/4" TC con conversión " a 6 1/4" DC y SC, que cuenta con características ideales para producir envases en S.S., P.S. y PSBA.
- Puede trabajar con enfriamiento Axial Cooling en TC y DC.
 - Esto le permite enfriar la moldura durante los 360° del ciclo de máquina, incrementando la velocidad del enfriamiento.
 - Mejora el control de la temperatura de los bombillos, resultando en envases más ligeros e incrementos de velocidad de máquina.
- Soporte porta bombillo universal que le permite trabajar TC, DC y SC reduciendo el tiempo de conversión de sistema DC.
- Equipada con servo invertir y servo sacador.
- Sistema probado de control de proceso "lazo cerrado" para variables críticas de calidad y producción.
- Sistemas de distribución de gota y equipo de entrega probados en su eficiencia y desarrollados para la alineación y calibración.

“F”/“SF”

393 mm Altura Max. S.C. y D.C.

304 mm Altura Max. T.C. 4 ¼”



Rango de producción para T.C. 4 ¼”

Rango de producción para D.C. 6 ¼”

Rango de producción para S.C.

“F” / “SF”

Información General

Secciones	8, 10, 12		
Cavidades	Simple	Doble	Triple
CC	-	6 ¼"	4 ¼"
Proceso	SS/PS	SS/PS/PSBA	SS/PS/PSBA

Proceso, enfriamiento y límites

Proceso	4 ¼ TC		6 ¼" DC		SC	
	SS	PS	PSBA	SS	PS	PSBA
Enfriamiento	Bombillo			Bombillo		
	Molde			Molde		
	Axial	•	•	•	•	•
	Stack			•	•	•
	Cage	•	•	•	•	•
	Verti Flow				•	•
Diámetro Máximo	SS	3 1/16" (77.7 mm)		5 1/4" (133.3 mm)		6 9/16" (166.6 mm)
	PSBA	3 1/16" (81 mm)		5 1/4" (133.3 mm)		6 9/16" (166.6 mm)
	PS	2 5/16" (74.6 mm)		3 1/16" (93.6 mm)		-
Altura total bajo corona	SS	12" (304.8 mm)		15 1/2" (393.7 mm)		15 ½ (393.7 mm)
	PSBA	11" (279.4 mm)		11" (279.4 mm)		11 ½ (292.1 mm)
	PS	11" (279.4 mm)		13" (330.2 mm)		-

“F” / “SF”

Caída de vela directa a vaciador o a través de distribuidor

Secciones	Cav.	CC	W	P	I	A	C
8	S / D / T	6 ¼" 4 ¼"	185"	38 ¼"	65 3/8"	102 23/32"	56 7/8"
10	S / D / T	6 ¼" 4 ¼"	193"	38 ¼"	65"	102 23/32"	56 7/8"
12	D / T	6 ¼" 4 ¼"	217"	41 1/8"	65 ½"	118 17/32"	50"