



MODELO	IBLmini	IBL2500	IBL3000
--------	---------	---------	---------

Boquillas incluidas	4 mm - 1,5 m3/min 5 mm - 2,5 m3/min	4 mm - 1,5 m3/min	1 boquilla corta con 3 insertos: 5 - 6 - 7 - 8 - 9 -10 mm
Manguera estándar	5 metros (1/2") técnica caucho sin silicona	7 metros (3/4") técnica caucho sin silicona	7 metros (3/4") técnica caucho sin silicona
Presión	2-12 bar	2 - 12 bar	2-16 bar
Consumo hielo seco	10-30 kg/hr	25-90 kg/hr	25-90 kg/hr
Tamaño de la tolva	8 kg	23 kg	25 kg
Ancho	480 mm	500 mm	400 mm
Profundidad	550 mm	700 mm	780 mm
Altura	610 mm / 895 mm	900 mm	1110 mm
Peso	39 kg	81 kg	95 kg
Vibrador	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Regulador de presión	Festo 1/2"	Festo 3/4"	Festo 1"
Chasis	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Tapa	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable

Consumo de aire:			
Minimo	1.000 L/min	2.000 L/min	2.000 L/min
Ideal	2.000 L/min	5.000 L/min	5.000 L/min
Maximo	3.600 L/min	15.000 L/min	25.000 L/min

## IBL3000

La IBL3000 se desarrolló en estrecha cooperación con un cliente que tenía necesidades específicas para operar con una maquina de hielo seco en un entorno con muchos desafíos. Tamaño y simplicidad combinados con resistencia y durabilidad, fueron los hechos clave. Con un ancho total de solo 400 mm, la maquina se puede mover fácilmente dentro y alrededor de espacios estrechos, especialmente entre máquinas en la producción. Esto permite al operador acercarse al punto de limpieza y así poder trabajar con mangueras de chorro de menor longitud, lo que nuevamente da un mejor resultado de limpieza.

Ser más estrecho no significa tener una pequeña tolva de hielo seco. La IBL3000 contiene una capacidad de más de 25 kg de hielo seco, que para la mayoría de las operaciones es más de 30 minutos de funcionamiento antes de rellenar.

### Sencillez y robustez

Operar y mover equipos en espacios reducidos también significa un riesgo de daño a la máquina. Por eso hemos diseñado el funcionamiento del equipo con componentes que no sobresalgan mucho (riesgo de rotura) y al mismo tiempo, todos los componentes se colocan protegidos detrás de las manijas en la parte trasera de la máquina.



## IBL2500

La IBL2500 tiene componentes de aire FESTO de 3/4 " que serán adecuados para casi todos los tipos de limpieza/aplicaciones. El peso y el tamaño son más pequeños que el IBL3000 y más potentes que el IBLmini. La elección perfecta para limpiar con aire de fabrica, 3000 - 7000 litros/min y de 5 - 7 bar.

