

Banco aspirante autónomo de soldadura, amolado y pulido.

Se utilizan para procesar piezas de tamaño pequeño o mediano. Los deflectores laterales se pueden abrir para procesar piezas de mayor tamaño.

Este equipo posee una mesa de trabajo que tiene incorporado internamente un sistema de aspiración y filtrado, por lo que no se necesita una salida al exterior del conducto de venteo de aire.

El humo se descompone en una batería de filtros de cartucho, venteando fuera del equipo aire limpio. Mientras un controlador digital administra el disparo de válvulas de limpieza por retropulso de aire comprimido, para mantener el nivel de saturación de los mismos dentro de un rango de trabajo aceptable. El polvo que se desprende por efecto de los pulsos de limpieza de filtros, se recolecta en cajones presurizados para su posterior vaciamiento.

Posee un tablero de comando del sistema de aspiración y de la luz de la zona de trabajo que está a mano del operario

Especificaciones técnicas

Nombre	BSA 200-CF
Instalación	Interior
Tensión de alimentación	220v / 380v
Tensión de válvulas(V)	220v
Luz	Si
Controlador de filtros	Ciclador
Superficie filtrante	80m ²
Cantidad de cartuchos	4
Recipientes de polvos	3
Presión de aire en pulmón	7,5/8 bar
Peso aprox. (kg)	750

