

COLECTORES DE POLVO A CARTUCHOS CPC

Los colectores de polvo a cartuchos INFESA serie CPC poseen más ventajas que cualquier otro colector de polvo a cartuchos del mercado.

Equipos compactos de alta capacidad de filtración.

Construcción modular standard que permite con facilidad su ampliación.

Flujo de aire descendente que acompaña la dirección de descarga del polvo.

Puertas de inspección y acceso de fácil apertura en las cámaras de aire limpio y sucio.

Cartuchos filtrantes de fabricación local que aseguran disponibilidad y bajo costo de reposición.

Cartuchos filtrantes planos de menor altura de pliegue, mayor superficie filtrante y elevada resistencia estructural.

La geometría de los cartuchos filtrantes evita que la acumulación de polvo sobre ellos reduzca la superficie filtrante y aumenta la resistencia a la abrasión.

Variedad de medios filtrantes de origen alemán que garantizan una eficiencia de filtración desde 99,99% para partículas de 0,5 micrones.

Módulo postfiltro HEPA opcional

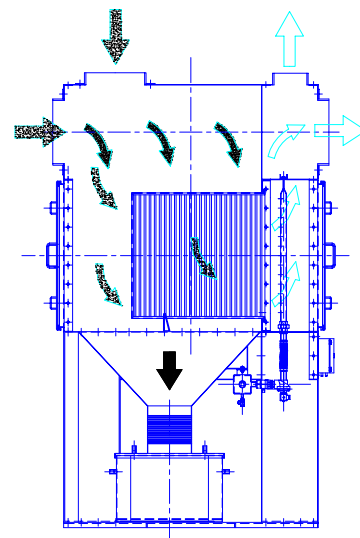
Sistema de limpieza Pulse Jet con controlador programable marca INFESA modelo CP-1.0, que administra con máxima eficiencia el consumo de aire comprimido.

Aptos para un amplio rango de aplicaciones en industrias tales como :

- Farmacéutica.
- Cosmética.
- Alimenticia.
- Metalúrgica / Siderúrgica
- Química.
- Otras.

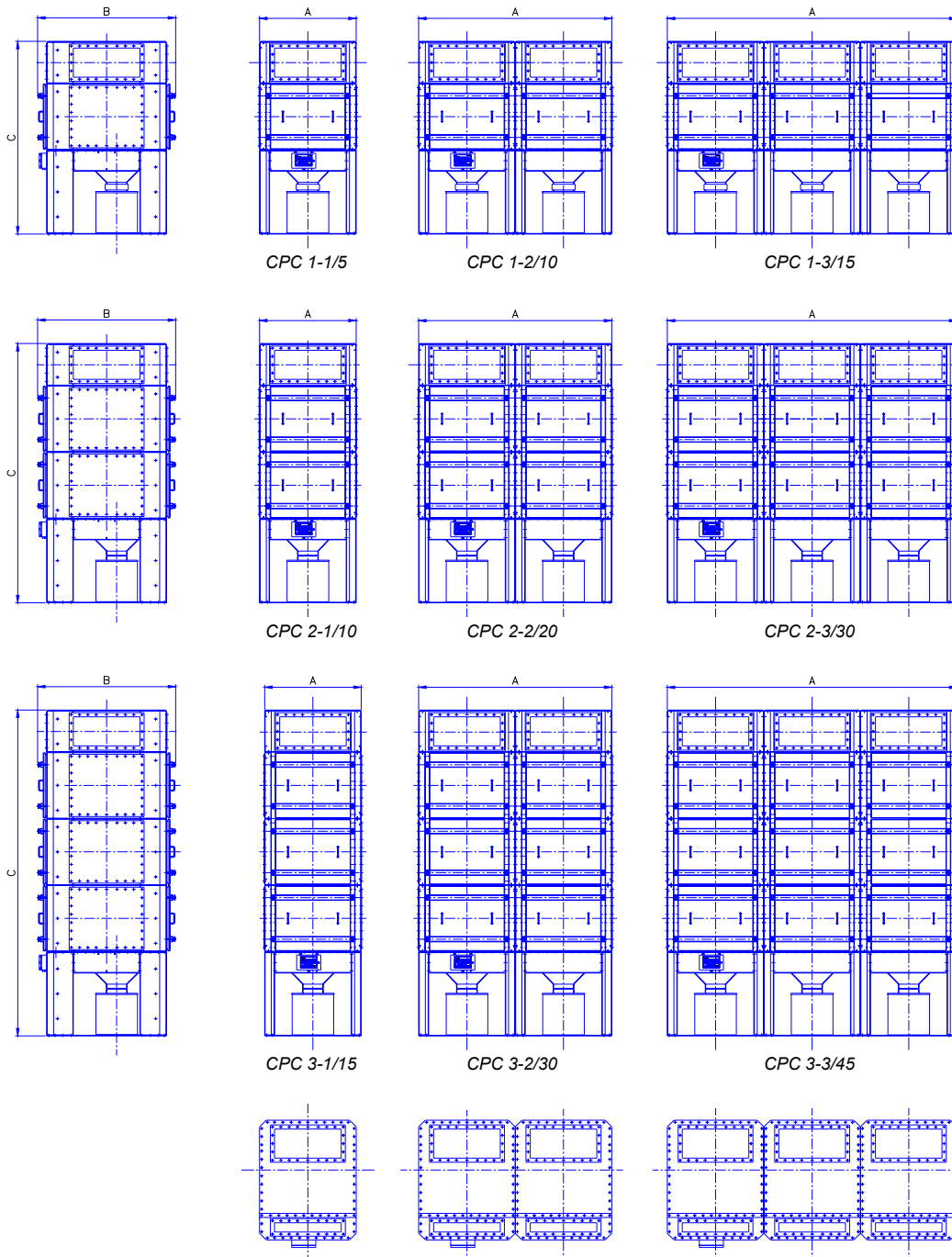
Gabinete standard preparado para trabajar a una presión máxima de 500 mm c.a. positiva o negativa.

INFESA es una empresa que ofrece ingeniería de aplicación, instalaciones llave en mano, soporte técnico y repuestos originales asegurando satisfacer la necesidad del cliente.



Características técnicas :

Modelo	Cant. de cartuchos	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Superficie Filtrante m ²	Rango de caudal de aire (*) (m ³ /min)
CPC 1-1/5	5	1160	1635	2319	130	40 a 100
CPC 1-2/10	10	2320	1635	2319	260	80 a 200
CPC 1-3/15	15	3480	1635	2319	390	120 a 300
CPC 2-1/10	10	1160	1635	3119	260	80 a 200
CPC 2-2/20	20	2320	1635	3119	520	160 a 400
CPC 2-3/30	30	3480	1635	3119	780	240 a 600
CPC 3-1/15	15	1160	1635	3919	390	120 a 300
CPC 3-2/30	30	2320	1635	3919	780	240 a 600
CPC 3-3/45	45	3480	1635	3919	1170	360 a 900



(*) El caudal anterior es válido sólo a título informativo. La selección del tamaño de equipo adecuado depende de múltiples factores tales como tipo y carga de polvo, caudal de aire aspirado, temperatura, humedad, etc. Consulte nuestro departamento técnico.

INFESA S.R.L. Av. Ángel Gallardo 1034 8°C (C1405DJX), C.A.B.A. Argentina
 Tel./Fax : (54-11) 4958-3301 Website : www.infesa.com.ar