

Código	DESCRIPCIÓN	Cant.	PRECIO UNITARIO
	<p><b>100FT/22</b></p>  <p>Equipado con bomba de canal lateral. Caudal de aire 1100 mc/h. Depresión 3500 DaPa = Motor eléctrico trifásico CV 15 (kW 11) IP.55. Puesta en marha estrella/triángulo en baja tensión - Protección IP.55, cable antidesgarro, eventual unidad de conmutadores colgantes</p> <p><b>TENSIÓN DE CONEXIÓN V. 400/50 DE CONFIRMAR</b></p> <p>Coclón de separación y filtro de compartimientos cmq 76000 con sacudimiento automático. <b>Cartucho de seguridad cm<sup>2</sup> 96000 a "filtrado absoluto" DIN 24184 - PRUEBA AEROSOL 2 = 0,3 MICRON = abatimiento 99,997%</b></p> <p>Tacque metálico de lt 500 con brida Dn 250 y sonda de nivel de rotores. Bastidor con patas telescópicas regulables, ganchos para trasporte con carretilla elevadora y descarga en big bag.</p> <p><i>Versión con válvula de mariposa manual y válvula anti-exposición</i></p> <p>Boca para mangueras DNi 125.</p> <p>Dimensiones: largo mm 2300, ancho mm 1500, alto mm 2820 (en posición baja). Alto descarga desde el suelo en posición alta = 1300 mm. Peso: KG. 650 aproximadamente. Completo de reducción 125/100 para conexión a mangueras Dni 100 o red.</p> <p align="center"><b>CARTUCHO A "FILTRACIÓN ABSOLUTA" CERTIFICADO CONFORME A LAS NORMAS VIGENTES - MARCADO Y CERTIFICADO "CE"</b></p>		

25 068005	<b>100FT /22/1</b> versión con 1 bombas Siemens	N. 1	
25 068004	<b>100FT /22/2</b> versión con 2 bombas de 11 Kw	N. 1	

**OPCIONES**

11 068074	Limpieza neumatica del filtro con VALVULAS SINGULAS y secuenciador electronico regulable (apto para polvos finas). Viene instalado en vez del sacudidor mecanico (de serie). Tiene que ser conectado con la red de aire comprimido del cliente	N.1	
E02 000128	Aumento para tejido del filtro con teflon	N.1	
14 003049	Panel de estallido a ruptura Dn.500. Chimenea de descarga no incluida (tiene que ser reemplazada en caso de estallido).	N. 1	
14 065011	Valvula antiestallido con corta llama tipo EVN 420 (non deve essere sostituita in caso di esplosione) - PARA INTERIOR	N. 1	
14 065011E	Valvula antiestallido con corta llama tipo EVN 420 (no tiene que ser reemplazada en caso de estallido) – PARA EXTERIOR	N. 1	
04 001007	Mando radio a distancia (Start and Stop) incluidos di 2 telemandos	N. 1	
14 100001	Pintura anti-adherente dentro el contenedor per facilitar la bajada del producto	N. 1	
14 002018	Fluidificador VibraFlow puesto en el cono de descarga del contenedor para facilitar la bajada del producto	N. 1	
14 002021	Vibrador electro-mecanico en el cono de descarga para facilitar la bajada del producto	N. 1	