

VITO XM

Ficha técnica

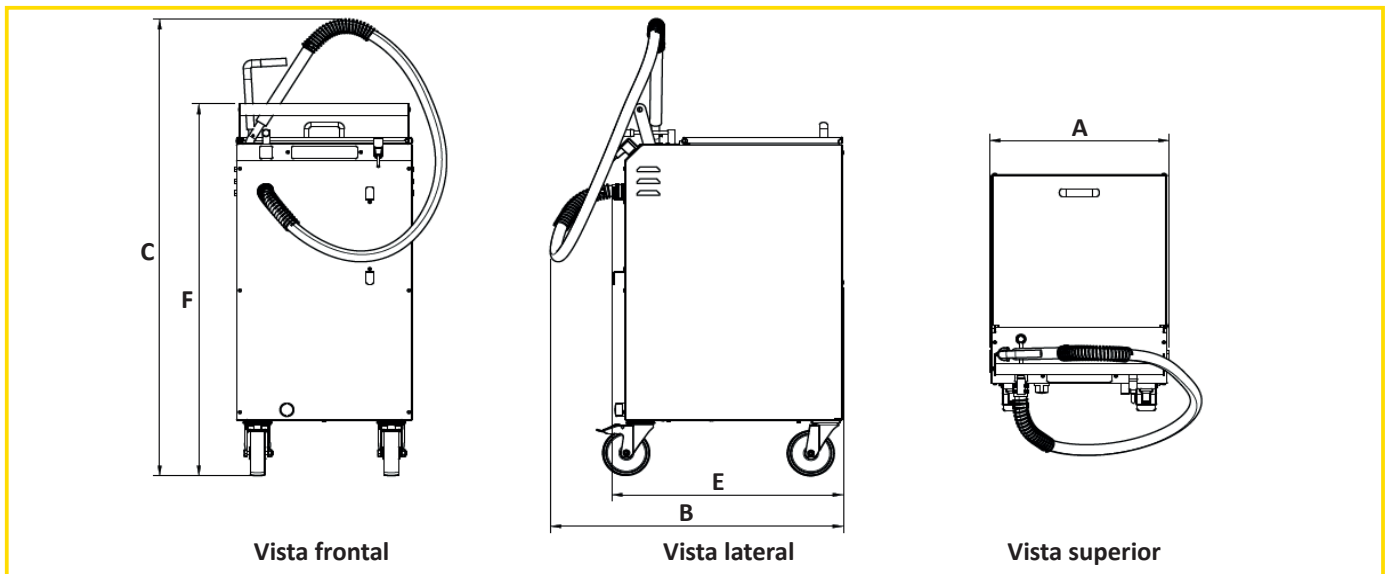


Funcionalidad:

VITO XM limpia el aceite de manera sencilla e higiénica. El sistema extrae el aceite de la freidora, filtra las partículas sólidas y lo almacena en su tanque de 100 litros. Desde allí, puede transportarse de manera segura. Posteriormente, el aceite puede retornarse a la freidora o desecharse de forma adecuada. Además, VITO XM está equipada con VIToconnect, que ofrece una visión digital completa sobre el uso, la productividad y las actualizaciones disponibles.

Características:

- ▲ Temperatura de operación de hasta 200 °C
- ▲ Filtración al vacío
- ▲ Apagado automático – VITO incorpora un sensor de nivel de aceite
- ▲ Apagado automático de seguridad – filtración/retorno tras 5 min; sistema de calefacción tras 30 min
- ▲ Sistema de calefacción integrado (para grasas sólidas se recomienda un sistema de calefacción adicional)
- ▲ VITO fabricado en acero inoxidable (1.4301) y otros materiales aptos para uso alimentario
- ▲ Manguera desmontable mediante conector rápido
- ▲ Cesta de filtro y soporte de lanza aptos para lavavajillas
- ▲ Ruedas con freno
- ▲ Conexión de red (WiFi)



VITO XM datos técnicos:

	Ancho A	Profundidad B	Altura C			Profundidad E	Altura F	Longitud de la manguera
	480 mm	786 a 876 mm	1255 a 1265 mm			622 mm	1031 mm	1500 mm
Poder de filtración	Eficiencia de filtración	Capacidad de partículas	Capacidad de bombeo	Potencia de calefacción	Máx. potencia	Conexión eléctrica	Frecuencia	Fusibles en el interior
hasta 30 l/min	5 µm efectividad/ 20 µm nominal	10 l/10,7 kg*	35 l/min	110 W	1200 W	220 - 240 V, Fase única	50-60 Hz	4 AT & 8 AT
Protección	Tanque	Peso	Temperatura	Material	WiFi			
SK1 (PE)	100 l	65 kg	max. 200 °C	inox 1.4301	2.4 GHz			

*Roturas regulares

Accesorios:

- ▲ Sistema de calefacción adicional para grasas sólidas (130 W)
- ▲ Acceso a <https://connect.vito.ag>
- ▲ Varios filtros de partículas

