



PLANET 115 GL PLANET 140 GL

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ SISTEMA ANTIESPUMA
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO
- ▶ DEPÓSITO EXTRAIBLE
- ▶ SACUDIDOR MANUAL DE FILTRO
- ▶ ENTRADA TANGENCIAL DE METAL
- ▶ RUEDAS GRANDES Y CON FRENO
- ▶ ENTRADA TANGENCIAL Y CONO DE RECOGIDA
- ▶ TURBINA BAJO MANTENIMIENTO
- ▶ FILTRO HEPA H13

	PLANET 115 GL ASID00349	PLANET 140 GL ASID00364
Código	ASID00349	ASID00364
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Uso	POLVO / LÍQUIDOS	POLVO / LÍQUIDOS
Número de fases	monofásico	trifásico
Voltaje	V/Hz	400/50
Nº y tipo de turbina	1 x 1 etapa	1 x 1 etapa
Potencia	W	4000
Depresión	mmH ₂ O	3000
Caudal	m ³ /h	330
Capacidad del depósito	l	90
Diámetro de entrada	mm	60
Superficie filtrante	cm ²	12.000 + 13.900
Nivel sonoro	dB(A)	76
Dimensiones (LxAxH)	mm	1130x680x1360
Peso	kg	72

EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: FTDP88585
FILTRO PRINCIPAL DE POLIÉSTER
12.000 cm²

CÓDIGO: FTDP00317
FILTRO DE CARTUCHO HEPA H13
13.900 cm²

CÓDIGO: KTRI04157
KIT CONO RECOGIDA LÍQUIDOS (PARA ASPIRACIÓN DE LÍQUIDOS)

CÓDIGO: PMVR06689
CONO DE RECOGIDA (PARA ASPIRACIÓN DE POLVO)

KTRI85443 KIT DE ACCESORIOS:

CÓDIGO: TBFX37775
MANGUERA FLEXIBLE Ø38 mm CON MANGUITO 4,5 m

CÓDIGO: SPPV00156
BOQUILLA PLANA 2 UDS.

CÓDIGO: SPPV43052
CEPILLO REDONDO



ACCESORIOS OPCIONALES

Kit de accesorios básicos Ø50-60 mm

Kit accesorios antiestáticos Ø50-60 mm

Cartucho poliéster

Prefiltro de policarbonato

PMDT00443

PMDT00436

FTDP00316

FTDP00223