

Unidades para la aspiración de aceite usado a través de sondas introducidas por la guía de la varilla del nivel de aceite del motor, la aspiración se realiza a través de una bomba neumática. Permite la aspiración del aceite a temperatura ambiente.



Art. 3020

**OIL BLITZ** - Aspirador de aceite usado con **bomba rotativa neumática de engranajes**, carro a 2 ruedas, incluye vacuo-metro, kit de sondas de aspiración de diferentes diámetros y bandeja para accesorios (ver composición en la pág. 127).

Con bidón en plástico de 20 l de capacidad.

**ES APTO** para aspirar gasóleo/diesel de los depósitos de los vehículos.

Art.	Vacío máx	Presión alim.	Radio	Consumo de aire	Presión de descarga	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
<b>3020</b>	0,8 bar	1 - 4 bar	1:1	180 l/min	4 bar	17 kg	410x420x910



Art. 3172

Equipo para la aspiración de aceite usado, como el art. 3099, versión montada sobre carro portabidones hasta 208 l, compuesto por bomba neumática, vacuo-metro, kit de sondas de aspiración de diferentes diámetros y bandeja para accesorios (ver composición en la pág. 127), tubo para la aspiración de 3 m de longitud con grifo con conexión y manguera de descarga.



Art.	Vacío máx	Presión alim.	Radio	Consumo de aire	Presión de descarga	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
<b>3172</b>	0,8 bar	1 - 4 bar	1:1	140 l/min	4 bar	42 Kg	790x900x1400



Art. 3017

Art. 3018

**OIL BLITZ** - Aspirador de aceite usado con **bomba rotativa ELECTRICA de engranajes**, carro a 2 ruedas, incluye vacuo-metro, kit de sondas de aspiración de diferentes diámetros y bandeja para accesorios (ver composición en la pág. 127).

Con bidón en plástico de 20 l de capacidad.

**ES APTO** para aspirar gasóleo/diesel de los depósitos de los vehículos.



Art.	Voltaje	Potencia	Protección	Vacío máx	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
<b>3017</b>	110 V - 60 Hz	0,53 Kw	IP 55	0,8 bar	17 kg	410x420x910
<b>3018</b>	230 V - 50 Hz	0,53 Kw	IP 55	0,8 bar	17 kg	410x420x910

