

# CARRO TTH600

## CARRO EXTRACTOR Y VACIADOR DE ACEITE NEUMÁTICO

Consulta  
con tu Comercial



### CARRO CON 3 CAJONES

- Bandeja de aceite de gran capacidad
- Almacenamiento de aceite usado
- De gran durabilidad y fiabilidad
- Tecnología de extracción por vacío
- Diseño a prueba de fugas

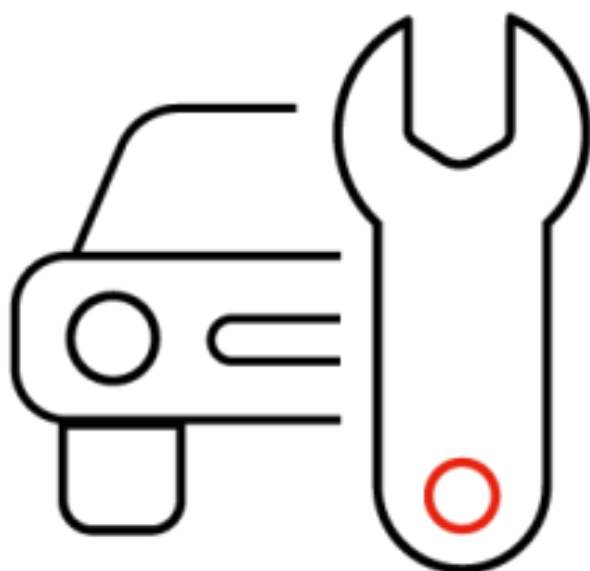
**REF: 239TTH600**

**PVP NETO: 695€**

# LAUNCH

[www.launchiberica.com](http://www.launchiberica.com)

NEW



Herramienta  
profesional para el  
**mantenimiento**  
del vehículo

## TTH600

Carro de herramientas con  
sistema para el cambio de  
aceite



## TTH600

**Carro extractor y vaciador de aceite neumático** diseñado para optimizar el mantenimiento en el taller. Combina **eficiencia, organización**, permitiendo extraer el aceite usado de forma rápida y limpia mediante **succión por vacío**.



Dispone de **tres cajones** y **opcionalmente** puede incluir **61 herramientas con llaves y tapones para filtros de distintos tamaños**, lo que facilita un trabajo ordenado y preciso. Incluye además **5 tubos de succión**, una **bandeja de 20 L** y una capacidad de **almacenamiento de aceite usado de 100 L**.

Su estructura reforzada de **1,5 mm de espesor**, junto con un diseño **a prueba de fugas**, garantiza **durabilidad y fiabilidad** incluso en entornos exigentes, convirtiéndolo en una **solución integral para el cambio de aceite profesional**.

## Principio de funcionamiento del extractor de aceite neumático:

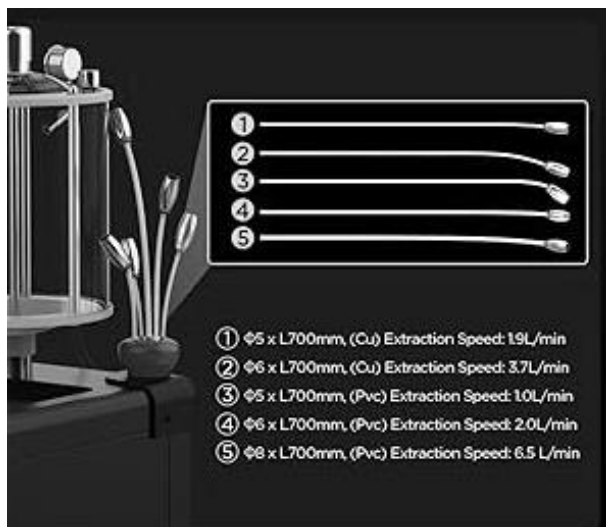
El drenador y extractor de aceite neumático utiliza **aire comprimido** para accionar un **generador de vacío**, creando en pocos minutos una fuerte presión negativa que permite **extraer el aceite usado de forma rápida y limpia**.

Basado en un sistema **neumático eficiente y seguro**, ofrece **mayor rendimiento energético** que los equipos eléctricos tradicionales, reduciendo el consumo y garantizando un **proceso ecológico y seguro** en el entorno del taller.



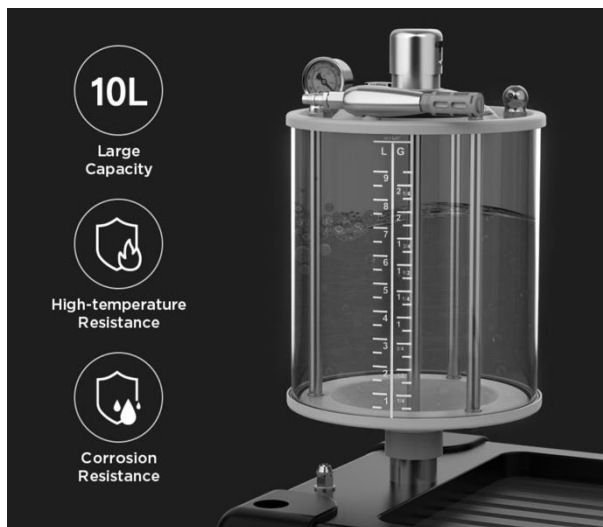
## Cinco tubos de succión de vacío:

Adecuado para varios modelos de vehículos, que ofrecen múltiples métodos de extracción de aceite.



## Vaso medida de cristal templado:

Resistente a la corrosión y adecuado para varios tipos aceites. El diseño graduado de 10L permite observar la calidad y medir el volumen de aceite.





## Cajones de almacenaje multicapa:

Equipados con compartimentos para llaves, tapas de extremo y destornillador, que ofrecen soluciones de almacenaje personalizables.



## Bandeja de recogida de aceite grande de 20L:

Con un diámetro de 41 cm, proporciona una amplia área de recolección de aceite para una fácil operación.



## Juego de 61 piezas (opcional) **TTH61**

- Llave de cubierta 32 piezas
- 2 piezas de llave de cadena
- 1 pieza de llave Torx
- 9 piezas de destornillador cuadrado
- 7 piezas hex
- 7 piezas Torx
- 3 piezas de extensión de 3/8
- 3 piezas 1/2 llaves



Oil filter cap wrench x32



Cuff oil filter wrench x2



Square screwdriver bits x9



Hex screwdriver bits x7



Torx screwdriver bits x4



1/2 wrench x3



3/8 extension bar x3



Torx wrench x1

# LAUNCH

[www.launchiberica.com](http://www.launchiberica.com)



C/ Templer Guidó, 45  
08184 Palau Solità i Plegamans  
Barcelona (Spain)  
+34 938639818  
[www.launchiberica.com](http://www.launchiberica.com)

Los textos, imágenes, dibujos, fotos, medidas y datos técnicos mostrados en este folleto, son orientativos y no tienen por que coincidir exactamente con la realidad. Para información más detallada, dirijase al manual de usuario.

