



STATION FLASH COOLING TRG 1313

■ *Pour les véhicules légers*

- Spécialement développée en matériaux composites pour la vidange, la purge et le remplacement du liquide refroidissement de tous les véhicules légers jusqu'à 15L.
- Compatible avec tous les moteurs essences, diesels, électriques ou hybrides.

■ *Caractéristiques*

- Opération de vidange, purge et remplacement du liquide de refroidissement effectuée en quelques minutes, sans aucun démontage.
- Station équipée de 2 réservoirs de 15 litres chacun.
- Station robuste, légère et très maniable
- Station totalement autonome fonctionnant à partir d'une source d'air comprimé et ne nécessite aucune alimentation électrique

Informations Techniques

Désignation	TRG 1313
Type d'alimentation	Air Comprimé
Capacité des réservoirs (L)	2 x 15 litres
Durée d'intervention	A partir de 5 min
Dimension (L*P*H cm)	55 x 55 x 110 cm
Poids (kg)	16 kg
Matériaux	Composites

Tuyauterie démontable
Système « Push-In »



Poignée centrale pour une
maniabilité facile

Réservoirs gros volume en
Plexiglass haute résistance

Caisse en composite noir

Roulette freinée pour une
stabilité totale



Plaques en composites 20 mm d'épaisseur



Raccordement d'air comprimé

Vanne de commande unique en inox



Joints hautes résistance
Et système d'aspiration
« Push-In »

Notices vidéos via
QR Code

Indication des litrages

■ **Propre**

Evite de salir votre atelier et d'avoir du liquide de refroidissement sous le véhicule.

■ **Ecologique**

Récupération et recyclage des fluides usagés de manière écologique sans polluer les sols dans des réservoirs amovibles.

■ **Disponible en achat ou en location**

N'hésitez pas nous contacter pour plus d'informations

■ **Conforme aux directives CE**