

INFORMATIONS PRODUIT

UNITÉ DE SERVICE DE CLIMATISATION WOW! CO₂ COOLIUS C20



COOLIUS C20

Système de gain de temps entièrement automatique destiné aux types de véhicules équipés d'une climatisation au CO₂.



UNITÉ DE SERVICE DE CLIMATISATION CO₂ COOLIUS C20

Gamme WOW! COOLIUS – service entièrement automatique de la climatisation

Unité de service de climatisation COOLIUS C20 (réf. W050 122 000) composé des éléments suivants :

- Unité de service de climatisation COOLIUS C20
- Tuyaux de service avec raccords standard (longueur 3 m)
- Guide de prise en main (avec lien vers le site Web contenant les manuels d'utilisation multilingues)
- Base de données des quantités de remplissage des véhicules
- Instructions liées au dispositif (option)

Pour connaître la disponibilité spécifique à chaque pays, veuillez vous adresser à votre interlocuteur WOW ! ou Würth.

Spécificités

- **Sûr et durable**
- **Fiable et précis**
- **Orienté pratique**
- **Universel**

Pour les systèmes de gestion thermique de petit volume dont le réfrigérant est du R744

Pour le refroidissement et le chauffage du système de gestion thermique dans les véhicules électriques et hybrides, tels que les voitures particulières, les camionnettes ou les véhicules commerciaux.

Idéal pour un usage mobile

Fonctionnement avec transformateur de tension possible.

Design compact

Compatible avec les véhicules hybrides et électriques.

Composants faciles d'entretien

Utilisation de composants de qualité spécialement adaptés pour garantir une longue durée de service.

Saisie des données via l'écran tactile

Navigation et utilisation intuitive et simple des menus grâce à l'écran tactile.

Aucune augmentation de la concentration en CO₂

La concentration de CO₂ dans l'atelier ne devient pas trop élevée, car le flexible de décharge de 5 m peut simplement être posé à l'extérieur.

Le service WOW! fait la différence *

Nous proposons des solutions (de service) pratiques et répondons à toutes vos questions, par téléphone, en ligne ou en personne.

Données techniques

| | |
|---|---------------------------------------|
| Dimensions | 530 x 530 x 920 mm |
| Poids | 37 kg |
| Boîtier | Métal avec cache en plastique robuste |
| Alimentation électrique | 230 V/50 Hz |
| Plage de températures de fonctionnement | 0/+40 °C |
| Réfrigérant | R744 |
| Réservoir de réfrigérant | Sans réservoir interne |
| Balance de réfrigérant | capacité de charge de 50 kg |

* Pas disponible dans tous les pays.

Données techniques

| | |
|--|--|
| Pression de service max. | 160 bar |
| Test d'azote/de gaz de formage | Manuel avec kit externe |
| Vidange de l'huile usagée | Automatique |
| Capacité de la bouteille d'huile usagée - scellée | 200 ml |
| Précision huile/UV | ± 2 g |
| Précision de la charge de réfrigérant | ± 15 g |
| Capacité de la pompe à vide | 100 l/min |
| Pression finale (absolue, McLeod) | 0,05 mbar |
| Puissance d'aspiration | 60 g/min |
| Capteur de pression électronique | Inclus |
| Charge d'huile PAG/POE | Automatique |
| Capacité de la bouteille d'huile PAG/POE | 200 ml |
| Capacité de la bouteille d'huile PAG/POE optionnelle, sacs d'huile scellés | 150 ml, sacs d'huile scellés hermétiques |
| Capacité de la bouteille d'additif UV standard | 200 ml |
| Capacité de la bouteille d'additif UV optionnelle, sacs UV scellés | 150 ml, sacs d'huile scellés hermétiques |
| Charge réfrigérant | Automatique |
| Programme de rinçage | En option |
| Affichage confortable | Écran tactile de 7" |
| Signal acoustique | Pour les erreurs et conseils |
| Mise à jour de la base de données du véhicule | Via port USB |
| Configuration de la base de données du véhicule propre | Possible |
| Imprimante intégrée | Avec impression multiple |
| Vanne haute pression et basse pression | À commande électronique |
| Manomètre | Numérique |
| Manomètre de pression de la bouteille de réfrigérant | Numérique |
| Raccords rapides | SAE |
| Tuyaux de service 3 m | SAE |
| Compensation des tuyaux de service | Automatique |
| Certificats | Certification CE |



Comprendre les véhicules

Grâce à des solutions d'avenir pour le diagnostic des véhicules, le contrôle des émissions de gaz d'échappement et l'entretien de la climatisation.



Un service complet

Nos services couvrent tous les domaines : conseil, instructions, réparation, maintenance et formation, jusqu'à une ligne d'assistance spécialisée. Prenez contact avec votre filiale nationale Würth pour obtenir des informations sur l'étendue des services.



Powered by Würth

En coopération avec le groupe Würth, nous vous fournissons tout ce dont vous avez besoin pour une réparation automobile réussie.



De plus amples informations sont disponibles sur
www.wow-portal.com/en/coolius

WOW! Würth Online World GmbH

Filiale d'Arlesheim
4144 Arlesheim · Suisse

Téléphone +41 61 706 70 80
Fax +41 61 706 70 89
info@wow-portal.ch

www.wow-portal.ch

Suivez-
nous

