



RC

PUISSANCE À PORTÉE DE MAIN

Ce refroidisseur **prêt à poser sur des meubles de service** est le complément naturel de la gamme des Refroidisseurs sur Sol RS.

Avec sa robuste carrosserie entièrement Inox 304L et disposant d'un grand **choix en termes de capacités de rafraîchissement et d'options**, cette gamme a été conçue pour répondre à tous les besoins des collectivités soucieuses d'aménager leurs espaces de restauration.

Particulièrement silencieux avec sa technologie à **banc de glace**, le RC doit être connecté à une évacuation **eaux usées** (sauf option). Nous recommandons l'utilisation d'un dispositif de filtration intégrable et un entretien sanitaire périodique.

LES CONFIGURATIONS DE BASE :

- ▶ RC 45 : 2 sorties Eau Fraîche
- ▶ RC 60 : 2 sorties Eau Fraîche
- ▶ RC 80 : 2 sorties Eau Fraîche
- ▶ RC 100 : 2 sorties Eau Fraîche
- ▶ RC NR : 2 sorties Eau tempérée

PRINCIPAUX ATOUTS :

- **Grande autonomie de rafraîchissement**, avec la réserve de froid instantanément disponible d'un système à banc de glace pour faire face aux pics de consommation.
- Sécurité murale de positionnement. Possibilités de raccordement par l'arrière ou par le dessous.
- **Carrosserie tout Inox 304L brossé** montée sur 4 pieds-vérins réglables.
- Becs de sortie de type **aérateur** pour un entretien aisé, protégés par une cornière translucide de protection.
- Commandes par **boutons 3 positions** Arrêt - Service Continu - Service Discontinu ou pour Personnes à Mobilité Réduite (en option).
- **Cuvette plateau Inox 304L avec grille amovible** pour le remplissage des carafes
- Disponible selon option avec une sortie Eau tempérée. Deux options **Eau Chaude** 1,1L/500W et 1,5L/1500W peuvent compléter cette machine (sauf RC 100).
- Machine **fabriquée en France**.

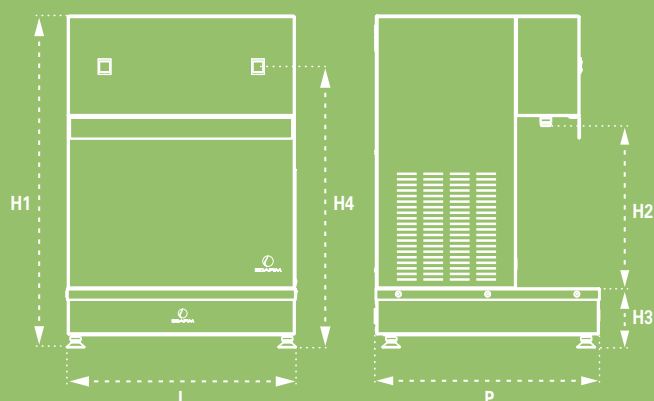




RC

Type	Caractéristiques	Poids*
RC 45	2 sorties Eau Fraîche	39,0 kg
RC 60	2 sorties Eau Fraîche	39,1 kg
RC 80	2 sorties Eau Fraîche	39,2 kg
RC 100	2 sorties Eau Fraîche	42,9 kg
RC NR	2 sorties Eau tempérée	21,4 kg

* Hors options et accessoires



H1	Hauteur totale	730 mm
L	Largeur	508 mm
P	Profondeur	495 mm
H2	Hauteur bec de service	358 mm
H3	Hauteur zone de service carafes	130 mm
H4	Hauteur boutons de commande	620 mm

DESCRIPTION TECHNIQUE :

• Système de rafraîchissement à **banc de glace** avec différents niveaux d'autonomie et de puissances selon la configuration. Son échangeur Cuivre en limite les risques de colonisation bactériologique. Livré pré-rempli sauf pour le RC 100.

• L'ensemble du circuit frigorifique est garanti 3 ans. Puissance frigorifique de 130W à 215W selon configuration. **Gaz réfrigérant R134a.**

• Carrosserie **tout Inox 304** brossé. Cuvette équipée d'une grille amovible pour disposer les carafes. La position de la machine sur le meuble de service peut être sécurisée par une fixation murale et se raccorder électriquement et hydrauliquement indifféremment par l'arrière ou par le dessous, au travers du meuble.

• Becs de sortie de type **aérateur** pour un entretien aisé.

• Boutons de commandes 3 positions Arrêt - Service Continu - Service Discontinu.

• Requiert une arrivée d'eau potable et une alimentation électrique 230V 2P+T conforme (3 x 2,5 mm² protégée par un différentiel 30mA). Nous recommandons de sécuriser l'arrivée d'eau par un dispositif Waterblock complété, pour une pression d'arrivée supérieure à 3,5 bars, d'un réducteur de pression.

• Conforme aux réglementations relatives aux fluides frigorigènes (F-Gas) et aux Équipements Sous Pression (DESP).

OPTIONS :

• **Commandes PMR** pour Personne à Mobilité Réduite. Commandes par boutons-poussoirs, cellules Infra-Rouge (RC NR seulement) ou temporisées également disponibles (Cf. notre site Internet).

• Remplacement d'une des deux sorties Eau Fraîche par une sortie **Eau Tempérée.**

• Option **Eau Chaude** 1,1 L/500W sauf pour RC 100. Température de consigne réglable à l'installation jusqu'à 80°C. Commandes par boutons-poussoirs. En remplacement d'une sortie Eau fraîche.

• Eau **gazéifiée** en cours de qualification sur le modèle 80. Nous consulter.

• **Kit de récupération externe des eaux usées** de 5 ou 10 L en l'absence d'évacuation, avec pressostat de trop-plein.

• Ringage automatique pour une hygiène et un confort d'utilisation permanents.

• Nombreuses options de filtration disponibles : Cartouche Brita ou filtres en ligne selon préférences et volumes consommés.

MAINTENANCE :

• Cette machine requiert un **entretien sanitaire périodique** annuel ou semestriel d'une durée de 30 minutes environ comprenant une désinfection interne (à faire précéder d'un détartrage éventuel selon les régions), le changement du filtre et diverses opérations sur le groupe froid et la machine.

• En conformité avec la législation des DEEE, notre éco-organisme ESR/Récylum assure le recyclage de cette machine.

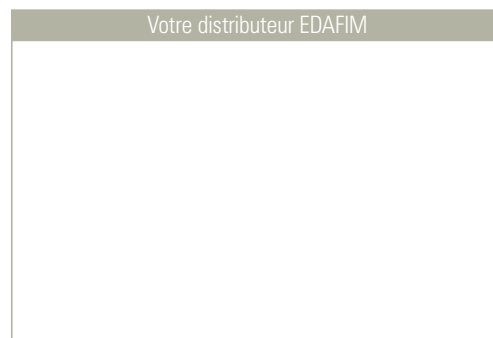


Les commandes PMR permettent une accessibilité aisée de la machine à tous.



La grille Inox amovible permet un remplissage aisé des carafes tout autant que le nettoyage de la cuvette.

Votre distributeur EDAFIM



Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification nécessaire à l'amélioration de nos produits. Pour plus d'informations, voir : www.edafim.com