



United Technologies

SOLUTIONS DE CHAUFFAGE ET CLIMATISATION

ÉVÈNEMENTIEL



La location,
notre seconde vocation

www.carrierrentalsystems.fr
0800 59 50 10

Assistance 24h/24 - 7jours/7 - Etude sur site - Détermination des besoins - Location courte et longue durée

Parce que nous connaissons vos contraintes...

Vous avez planifié un événement ?

Salons, défilé de mode, exposition, congrès, concerts, journées portes ouvertes... ?

Vous avez besoin d'un moyen de chauffage ou de rafraîchissement ?

Vous devez garantir des conditions optimales de confort et sécurité pour votre manifestation ?

Vous cherchez des solutions de location simples à installer et peu encombrantes ?

Vous cherchez une solution de location avec une prestation technique « clé en main » ?

CARRIER RENTAL SYSTEMS MET À VOTRE DISPOSITION :



Des systèmes de chauffage, des systèmes de climatisation et de refroidissement performants adaptés à toutes les applications.

LE SERVICE EN PLUS :

- Astreinte technique et commerciale 24h/24 et 7jours/7
- Réponse rapide
- Solution économique
- Conseils par des experts
- Analyse gratuite du projet
- Disponibilité immédiate
- Des services clés en main
- Couverture nationale
- Location courte et longue durée
- Appui et savoir-faire d'un leader mondial
- Surveillance à distance possible

**Contactez nos experts au
0800 59 50 10
www.carrierrentalsystems.fr**



Pour chaque situation, une solution !



Produits	Groupes frigorifiques	Airsnap / RoofTop	Centrales de traitement d'air	Climatiseurs / Déshumidificateurs	Pompes à chaleur	Canons à air chaud	Chaudières
Gamme	10 à 1 200 kW*	50 à 160 kW 9 200 à 20 000 m ³ /h 300 à 900 Pa	9 à 450 kW 650 à 40 000 m ³ /h 300 à 900 Pa	4 à 10 kW	33 à 450 kW**	110 à 185 kW	22 à 1 000 kW***
Description	Large gamme de refroidisseurs de liquide à condensation par air et par eau paramétrable jusqu'à -12°C en sortie d'eau. Nos refroidisseurs de liquide proposés à la location sont tous fabriqués en France selon les spécifications les plus strictes. Ils intègrent de nombreuses fonctions et commandes de sécurité qui permettent une utilisation à la fois simple et fiable. Ils sont conçus pour un fonctionnement à une température extérieure de -20°C.	Appareils de climatisation réversibles installés à l'extérieur. Un ensemble compact et monobloc, pour une installation et un transport facile, avec un débit d'air de soufflage variable, une pression disponible importante et avec possibilité de fonctionnement par basse température d'air extérieur.	Les centrales de traitement d'air peuvent être placées en dehors de la zone à rafraîchir par l'intermédiaire de gaine souple. L'idéal reste de les placer à l'intérieur de la zone concernée ou de prévoir une gaine de reprise pour assurer un circuit de refroidissement complet et efficace. Centrales de traitement d'air avec variateur de vitesse, pression disponible importante. En association avec un refroidisseur de liquide, elles constituent une solution de climatisation fiable et peu coûteuse.	La modularité de ces unités permet de les utiliser pour refroidir ou réchauffer un espace directement ou par l'intermédiaire de gaine d'air pouvant atteindre 10 m. Notre gamme comprend des climatiseurs réversibles et des climatiseurs à condensation par eau recyclée pour refroidir des lieux confinés ou inaccessibles. Les unités de déshumidification permettent de supprimer efficacement l'humidité présente dans une aire de traitement et peuvent aussi être utilisés pour accélérer significativement le séchage, notamment de zones inondées.	Large gamme de pompes à chaleur paramétrable jusqu'à +55°C en sortie d'eau. Nos PAC proposées à la location sont toutes fabriquées en France selon les spécifications les plus strictes. Bénéficiant également de toutes les dernières technologies, elles vous garantissent une efficacité optimale en cas de variation des charges d'utilisation. Elles sont conçues pour un fonctionnement à une température extérieure de -20°C.	Canons à air chaud fuel. Ces unités sont entièrement autonomes et faciles à déplacer, ce qui rend leur utilisation très simple et leur coût d'installation minime. Elles sont adaptées au chauffage de chapiteaux, d'espace d'événements. Ces unités autonomes sont équipés d'une sortie d'air chaud avec possibilité de reprise d'air afin d'optimiser la consommation de fuel. Ces unités sont régulées par un thermostat d'ambiance. Des cuves ADR transportable pleine de carburant sont fournies avec chaque unité de chauffage.	Carrier Rental Systems offre un service complet de location de production d'eau chaude avec sa gamme de chaudières mobiles électriques et fuel. Ces systèmes de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire permettent un fonctionnement en complément de puissance ou dans le cas d'une maintenance, remplacement du système de chauffage. Nos chaudières peuvent être reliées à des caissons de traitement d'air pour fournir aux clients des systèmes de chauffage permanents de locaux.

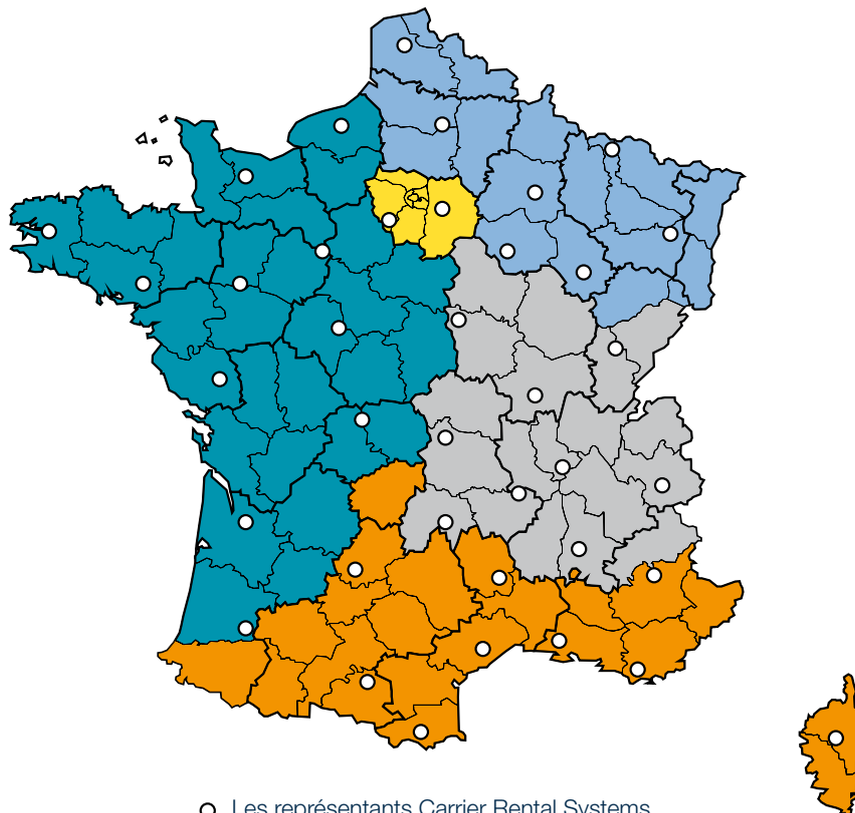
* Régime de fonctionnement +7°C de sortie d'eau, delta T de 5°C, par +35°C ext
 ** Régime de fonctionnement +45°C de sortie d'eau, delta T de 5°C, par +7°C ext
 *** Sortie eau chaude +90°C réglable





United Technologies

CARRIER RENTAL SYSTEMS UNE ORGANISATION NATIONALE



○ Les représentants Carrier Rental Systems

Carrier Rental Systems

19, rue Alexis de Tocqueville - Parc d'Activités de Haute Technologie
Antony II - 92 182 ANTONY cedex

Carrier Rental Systems

Route de Thil - 01 120 MONTLUEL

Carrier Rental Systems

178, rue Fauge Zi Les Paluds - BP1152 - 13 782 AUBAGNE

Nous contacter

www.carrierrentalsystems.fr

0800 59 50 10