

PERFORMANCES

L'unité de traitement d'air CTA 15 est équipée d'un ventilateur 3 vitesses et d'une vanne à 3 arrivées. Intégrant une pompe à condensats, c'est une solution idéale pour toute application de refroidissement ou de chauffage.

L'unité de traitement d'air CRS 15 permet d'obtenir des températures de fluide comprises entre + 0°C et 45°C et d'air en sortie de 5°C à 30°C. Vous pouvez la raccorder à votre circuit d'eau de refroidissement existant ou à un refroidisseur, une pompe à chaleur ou une chaudière de Carrier Rental Systems.

Nombre de ventilateur :	1
Débit d'air :	2200 m ³ /h
Possibilité d'utilisation:	10 à 40°C
Flux d'air :	Verticale / Horizontal
Niveau sonore à 10 M :	54 db(A)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation :	50hz / 220 V
Intensité mode froid :	4 A
Intensité en mode chaud :	13 A
Raccordement Hydraulique :	3/4"
Puissance électrique :	7,7 kW

DIMENSIONS

Poids :	65kg
Profondeur :	370mm
Largeur :	540mm
Hauteur :	1 750mm

OPTIONS

10 / 20m	Tuyau 3/4"
----------	------------

