



RWC

- Batterie à eau glacée

Utilisation

- Refroidissement de l'air dans les installations de ventilation
- Installation horizontale dans les conduits rectangulaires
- 4 tailles disponibles, 2 (C2) ou 4 (C4) rangs

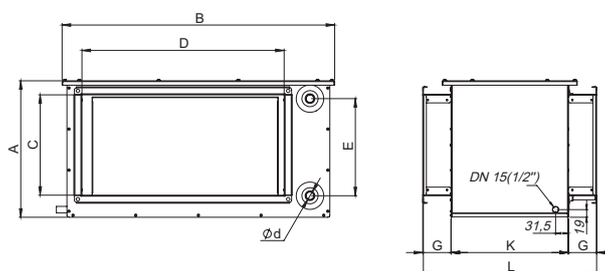
Composition

- Enveloppe en acier galvanisé
- Cadre de raccordement
- Capot supérieur démontable
- Échangeur air/eau en tubes cuivre et ailettes en aluminium
- Filetage mâle
- Piquage 1/2" pour l'évacuation des condensats

Accessoires

- Vannes de régulation **VCR**
- Moteur de vanne **SE4**

Caractéristiques dimensionnelles



Tailles	D (mm)	C (mm)	Ød	E (mm)	B (mm)	A (mm)	G (mm)	K (mm)	L (mm)	Poids (kg)
500 x 250 C4	500	250	1/2"	242	674	340	70	290	430	19,5
500 x 250 C2	500	250	1/2"	242	674	340	70	290	430	17,9
700 x 300 C4	700	300	3/4"	286	874	390	70	310	450	26,7
700 x 300 C2	700	300	1/2"	292	874	390	70	310	450	23,7
750 x 300 C4	750	300	3/4"	286	924	390	70	310	450	27,9
750 x 300 C2	750	300	1/2"	292	924	390	70	310	450	24,8
750 x 350 C4	750	350	3/4"	336	944	440	70	310	450	30,8
750 x 350 C2	750	350	1/2"	358	944	440	70	310	450	26,9

Mise en oeuvre

Se reporter à la notice d'installation disponible sur www.ouestventil.fr

Accessoires

PRODUAL**RÉGULATION**
Régulation**VCR2**
Vanne 2 voies**VCR3**
Vanne 3 voies**SE4**
Moteur de vanne