

CASSETTE 600X600

EST UCS 600

EUROPO INTEGRATED COMFORT SYSTEMS



- ▀ Réduction jusqu'à 50% de la consommation d'électricité en version EST
- ▀ Fonctionnement extrêmement silencieux de l'unité
- ▀ Grille d'aspiration avec effet Coanda
- ▀ Entretien et accessibilité simplifié
- ▀ Large choix de versions et d'options
- ▀ Disponible en version 2 tubes et 4 tubes + batterie électrique
- ▀ Existe en version moteur AC



2 TUBES



CASSETTE



EC FAN



4 TUBES



				2 TUBES			4 TUBES		
UCS600				621	622	624	641	642	644
Données électriques									
Alimentation électrique	V/ph/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Performances									
❄️	Puissance frigorifique totale (1)(6)(7)	Min - Max	kW	1,12 - 3,02	1,59 - 5,09	1,62 - 5,43	1,13 - 2,04	1,42 - 3,84	1,5 - 4,3
	Puissance sensible nette en refroidissement (1)(6)(7)	Min - Max	kW	0,88 - 2,54	1,09 - 3,79	1,13 - 4,17	0,88 - 1,89	0,95 - 3,32	1,01 - 3,53
	Classe FCEER (1)(6)		-	A	A	A	B	A	A
⚙️	Puissance calorifique totale (2)(6)	Min - Max	kW	1,23 - 3,08	1,51 - 5,2	1,56 - 5,44	1,26 - 2,3	1,28 - 3,5	1,36 - 3,72
	Classe FCCOP (2)(6)		-	B	A	A	B	B	A
Ventilateurs									
Puissance absorbée ventilateur (1)	Min - Max	W	3 - 27	3 - 42	3 - 55	3 - 27	3 - 43	3 - 54	
Débit d'air (1)	Min - Max	m³/h	186 - 605	187 - 734	198 - 809	186 - 605	187 - 734	198 - 809	
Niveau sonore									
Puissance sonore (4)(7)	Min - Max	dB(A)	29,0 - 55	29,0 - 59	29,5 - 62	29,0* - 55,1	29,0* - 59	29,5 - 62	
Pression sonore (3)	Min - Max	dB(A)	19,6 - 45,6	19,6 - 49,6	20,1 - 52,6	19,6 - 45,7	19,6 - 49,6	20,1 - 52,6	
Dimensions et Poids									
Longueur (5)	mm		615	615	615	615	615	615	615
Largeur (5)	mm		615	615	615	615	615	615	615
Hauteur (5)	mm		287	287	287	287	287	287	287
Poids en fonctionnement (5)	kg		26	27	27	26	28	28	

Notes : Données certifiées dans EUROVENT

1 Température eau 27 °C BS. / 19 °C BH ; Eau glacée (in/out) 7/12 °C

2 Température ambiante 20 °C BS ; Eau chaude (in/out) 45/40 °C

3 Niveau de pression sonore dans chambre sourde à 1 m devant ventilateur et à 1 m du sol

4 Puissance sonore sur la base de mesures effectuées selon la norme ISO 3741 et Eurovent 8/2

5 Unité en configuration et exécution standard, sans accessoires optionnels

6 Valeurs se référant à la norme EN14511-3:2013

7 Valeurs en conformité avec la réglementation (EU) 2016/2281