

Ensemble Split		CTSP-SK09A1	CTSP-SK12A1	CTSP-SK18A1
Puissance frigorifique / calorifique	KW	2640/9009Btu/h	3520/12010Btu/h	5275/17998Btu/h
COP	W/W	3.62	3.61	3.61
Fluide écologique		R410	R410	R410
Classe énergétique saisonnière		A++	A++	A++
Températures de consigne (Mini / Maxi)	°C	+16 à +30	+16 à +30	+16 à +30
Températures extérieures limites de fonctionnement	°C	-15 à +43	-15 à +43	-15 à +43

Unités intérieures		CTSP-SK09A1	CTSP-SK12A1	CTSP-SK18A1
Débits d'air (Min – Max)	m3/h	550/490/ 430/330	630/550/ 530/350	900/720/ 610/520
Pression acoustique à 2m - Turbo > Petite vitesse	dB(A)	37/36/ 28/23/	43/42/ 28/28	48/44/ 40-35
Puissance acoustique dB(A)		47/46/ 38/33	53/52/ 38/38	58/54/ 50/45
Dimensions nettes, Largeur x Profondeur x Hauteur	mm	720×195x279	850×203x291	972×224x302
Poids nets	Kg	9	10	13,5

Unités extérieures		CTSP-SK09A1	CTSP-SK12A1	CTSP-SK18A1
Débits d'air	m3/h	2200	2200	3200
Pression acoustique à 1m	dB(A)	48	50	54
Puissance acoustique	dB(A)	58	60	64
Dimensions nettes, Largeur x Profondeur x Hauteur	mm	729x318x431	830x325x540	890×372x598
Poids nets	Kg	26	30	46

Raccordement électrique				
Alimentation électrique		1 Phase, Neutre, Terre - 170V-265V/ 50Hz		
Section de câble pour l'alimentation sur l'unité extérieure	mm²	3G2,5	3G2,5	3G2,5
Protection électrique	A	10	16	16
Câble d'interconnexion UI et UE	mm²	4G1,5	4G1,5	4G1,5