

# SEO

Optimum

Esthétique

Sobriété

condensation  
par eau



*Génération Clim'*  
UNE NOUVELLE DIMENSION CLIM

*La réponse aux questions  
d'intégration de la climatisation  
en centre ville*

## Caractéristiques techniques

SEO		12 L	18 L	24 L
<b>Puissance frigorifique (1)</b>	<b>W</b>	<b>2670</b>	<b>4220</b>	<b>5590</b>
Puissance absorbée	W	1150	1700	2350
Débit d'air traité	GV / PV m <sup>3</sup> /h	480 / 380	800 / 650	1050 / 820
Niveaux sonores (2)	traitement d'air (PV/MV/GV)	dB(A) 30 / 34 / 36		35 / 39 / 41
	groupe de condensation	dB(A) 50		51
Condenseur	consommation d'eau	m <sup>3</sup> /h 0,250		0,600
	ø de raccordement	gaz G 1/2"		
Alimentation électrique (sur unité condensation)		230 V - 1 ph - 50 Hz + T		
Intensité maxi	A	6,3	9,6	12,4
Combiné et fusibles	Am	10	16	16
Raccordements électriques	mm <sup>2</sup>	3 G 1,5	3 G 2,5	3 G 2,5
Liaisons électriques entre modules (non fournies)	mm <sup>2</sup>	4 G 1,5		
Liaisons frigorifiques isolées (FLARE)	L maxi - H maxi	m 20 - 7		
	ø aspiration - liquide	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	5/8" - 1/4"

Réfrigérant R 22

(1) Conditions EUROVENT

Air intérieur : 27 °C BS - 19 °C BH (19/32 °C BS) - Régime d'eau 30 - 35 °C

(2) Niveau de pression sonore : Interne : 4 m, champ libre, directivité 2, ± 3 dB(A) / Externe : 5 m, champ libre, directivité 2, ± 3 dB

### Équipement de série

Télécommande infrarouge LCD	Inclus (2 piles LR6 fournies)
Sécurité HP - BP - Antigivre	Inclus
Anti-court cycle 3 mn	Inclus
Programmeur hebdomadaire	Inclus (2 programmes)
Vanne à eau pressostatique	Inclus



## TARIF HT

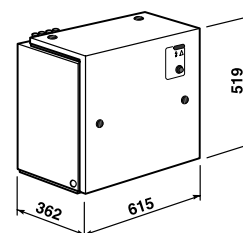
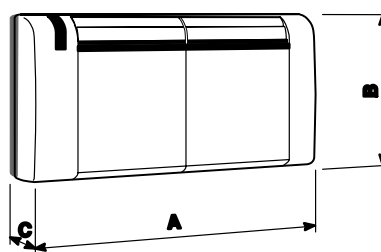
Modèles à EAU		SEO 12 L*	SEO 18 L*	SEO 24 L*
Code	module intérieur DE	3903644	3903645	3903646
	module extérieur KO	3903570	3903684	3903685
Prix de l'appareil standard	Code	C057193	C054747	C054755
	<b>EURO</b>	<b>2113</b>	<b>2433</b>	<b>2898</b>
	<b>FRF</b>	<b>13860.37</b>	<b>15959.43</b>	<b>19009.63</b>

\* Dans la limite des stocks disponibles

SEO		12 L	18 L	24 L	Code	Prix		
						EURO	FRF	
Tuyauteries FLARES isolées	3 m	1/2" - 1/4"	●	●		3939193	<b>87</b>	<b>570.68</b>
		5/8" - 1/4"			●	3939214	<b>91</b>	<b>596.92</b>
	6 m	1/2" - 1/4"	●	●		3939218	<b>128</b>	<b>839.62</b>
		5/8" - 1/4"			●	3939219	<b>135</b>	<b>885.54</b>
	9 m	1/2" - 1/4"	●	●		3939223	<b>183</b>	<b>1200.40</b>
		5/8" - 1/4"			●	3939224	<b>195</b>	<b>1279.12</b>
	12 m	1/2" - 1/4"	●	●		3939228	<b>222</b>	<b>1456.22</b>
		5/8" - 1/4"			●	3939229	<b>236</b>	<b>1548.06</b>
	15 m	1/2" - 1/4"	●	●		3939233	<b>260</b>	<b>1705.49</b>
		5/8" - 1/4"			●	3939234	<b>275</b>	<b>1803.88</b>
	Kit suspension plafonnier mod. int. (1)			●		3943196	<b>133</b>	<b>872.42</b>
					●	3943197	<b>153</b>	<b>1003.61</b>
Kit support condenseur		●	●	●	3943131	<b>31</b>	<b>203.35</b>	
Jeux de deux flexibles ø 1/2" L = 600 mm		●	●	●	3800519	<b>31</b>	<b>203.35</b>	
Kit pompe relevage des condensats		●	●	●	3943182	<b>260</b>	<b>1705.49</b>	
Batterie électrique (2) (MONO 230 V)	1 500 W	●			3942074	<b>267</b>	<b>1751.41</b>	
	2 300 W			●	3942089	<b>336</b>	<b>2204.02</b>	
Kit télécommande à fil		●	●	●	3301115	<b>72</b>	<b>472.29</b>	
Thermostat centralisé MTE 2.1		●	●	●	3301147	<b>145</b>	<b>951.14</b>	
Câble de liaison de 15 m pour thermostat MTE 2.1		●	●	●	3943307	<b>37</b>	<b>242.70</b>	

(1) Kit obligatoire pour montage en plafonnier (bac des condensats) - (2) Kit batterie électrique non compatible avec le montage plafonnier  
Alimentation électrique séparée sur module interne.

## Dimensions



SEO	12 L	18 L	24 L	
A	815	884	1214	
B	425	460		
C	173	200		
Masse kg	module intérieur	10	16	24
	module extérieur	47	49	59