



SENSO
Télécommande
incluse



Modèle récupérateur de chaleur		ERP PRO 1200	ERP PRO 2200	ERP PRO 3200	ERP PRO 4200
Efficacité thermique; EN308 : 5 °C extérieur / 25 °C intérieur	%	73	73	73	73
Type de ventilateur		EC	EC	EC	EC
Débit d'air max.	m ³ /h	1.17	2	3.2	4.2
Pression sonore nominale	dB(A)	49	49	53	48
Pression statique utile max. en soufflage	Pa	350	250	250	250
Dimensions (largeur/hauteur/profondeur)	mm	1752 / 500 / 1102	1990 / 580 / 1232	2500 / 685 / 1600	2500 / 815 / 1600
Poids installé	kg	148	195	406	420
Alimentation	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Façade	mm	10	10	25	25
Étapes de filtration Soufflage		F7	F7	F7	F7
Étapes de filtration Retour		M6	M6	M6	M6
T°C min. / max.	°C	-5°C / 46°C	-5°C / 46°C	-5°C / 46°C	-5°C / 46°C

Accessoires

Filtres M6 (ISO 16890 ePM2.5 50 %)
Filtres F7 (ISO 16890 ePM1 65 %)
Filtres F8 (ISO 16890 ePM1 80 %)
Résistance électrique avant le récupérateur
Batterie à eau* (module séparé)
Batterie à détente directe (module séparé)
Télécommande SENSO + (gère batterie H2O ou DX coil)
Capteur CO ²

* Comprend la valve

Efficacité thermique EN308 : Selon la réglementation UE1253/2014, aux performances nominales, avec conditions de température et humidité selon EN308.

Débit d'air nominal. Pression statique utile max. en soufflage. Étapes de filtration : Y compris filtres.

Pression sonore nominale : Niveau de pression sonore à 1,5 m de l'unité entraînée et débit nominal.

Poids installé. Plage de travail min./max. : Unité std. et avec HR < 80 % (avec PREH jusqu'à -12 °C).

Étapes de filtration : Possibilité de monter un double étage de filtration à soufflage (consulter le Service Technique).