



RECUPERATEUR DE CHALEUR A PLAQUES A FLUX CROISES

Échangeur conçu pour débits d'air jusqu'à 100.000 m³/h et efficacité conforme à la directive européenne Ecodesign 2016 et 2018.

- › Réduction des pertes de charge
- › Plaques disponibles en Aluminium, Aluminium pre-peint ou Acier Inox
- › Cornière pour montage rapide en glissière
- › Avec ou sans by-pass et/ou registre
- › Faible coût d'installation avec maintenance minimum

APPLICATIONS

- › Climatisation et chauffage
- › Piscines et hôpitaux
- › Ventilation industrielle
- › Renouveaulement d'air avec récupération
- › Cabines de peinture
- › Récupération de fumée de combustion
- › Data Center

DIMENSIONS ET CARACTERISTIQUES

Ci-dessous le tableau récapitulatif.

Selon les options choisies, les dimensions peuvent varier par rapport aux valeurs indiquées.

Recuperator Spa met à votre disposition le logiciel Rex.

Modèle	Débits d'air (m ³ /h)	W mm	L mm
03	300	300	Max 500
04	700	400	Max 500
05	2000	500	Max 900
06	3500	600	Max 1000
07	4000	700	Max 900
08	4700	805	Max 1800
09	8000	905	Max 1800
10	10500	1005	Max 1800
12	13500	1205	Max 1800
14	15000	1400	Max 1500
16	16000	1610	Max 1800
18	19000	1810	Max 1800
20	21000	2010	Max 1800
24	23500	2410	Max 1800



LES MODÈLES DE
RECUPERATOR SONT
CONFORMES AU NOUVEAU
RÈGLEMENT (UE)
N. 1253/2014
"ECODESIGN"

