

FICHE ARTICLE

RÉFÉRENCE PRODUIT : 217BH

COMFOKIT / COMFOAIR - Comfokit ComfoAir Q 350

SYSTEME COMFOAIR Q 350 471502083

Informations générales

Marque	Zehnder group france
Dénomination	COMFOKIT / COMFOAIR - Comfokit ComfoAir Q 350 Réseau de distribution d'air en dn 90 - Composition kit Zehnder ComfoAir Q 350 incluant ComfoSwitch C et siphon sec - Référence 471502083 ACOVA-ZEHNDER GROUP FRANCE [471502083]
Référence fabricant	471502083
Référence RICHARDSON	217BH.1
Libellé	SYSTEME COMFOAIR Q 350 471502083

Caractéristiques

	L 5 = cos phi avec le préchauffeur éteint (si présent)
Référence fournisseur	471 502 083
Hauteur (en mm)	850
Largeur (en mm)	725
Profondeur (en mm)	570
Raccordement (en mm)	160
Poids (en kg)	50
Débit d'air max. (en m3/h)	350
Débit d'air min. (en m3/h)	40
Selon PHI Selon	90 %
EN 13141-7	2010 : 83 %
Selon NF205	97 %
2 capteurs CO2 65900340	A+
1 capteur CO2 659 000 340 et 1 capteur d'humidité 659 000 330 m	A+



2 capteurs d'humidité 659 000 330	A+
1 capteur CO2 659 000 340 ou 1 capteur d'humidité 659 000 330	A+
ComfoSense	A
Position	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
Débitvolumétrique Qv m3/h	150, 200, 245, 250 300, 350, 250, 250, 300, 350
Pression ? P st Pa	25, 50, 50, 100, 100, 100, 150, 200, 200, 200
Puissance absorbée W	19, 36, 49, 65, 84, 106, 78, 92, 113, 138
cos	0.42, 0.46, 0.48, 1.49, 0.5, 0.51, 0.5, 0.51, 0.52, 0.53
SFP	0.13, 0.18, 0.2, 0.26, 0.28, 0.3, 0.31, 0.37, 0.38, 0.39
Lw, insufflation dB(A)	46, 51, 54, 56, 59, 63, 59, 61, 63, 66
Lw, extraction dB(A)	34, 38, 40, 42, 45, 48, 44, 46, 48, 50
Lw, émission de l'appareil dB(A)	33, 37, 40, 42, 45, 47, 44, 46, 48, 50
L 2 = Emissions de l'appareil mesurées selon ISO 3741	2010
L 3 = le bruit d'insufflation et d'extraction sont mesurés selon ISO 5135	1997 (les valeurs incluent une correction en fin de conduit).
calculé en utilisant les données mesurées selon EN13141-7	2010

Documents techniques Fiche technique