

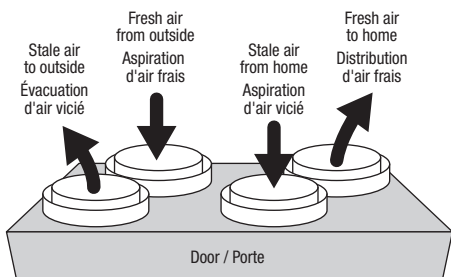
COM | NC | NO
INTERLOCK

B | G | R
TIMER / MINUTERIE

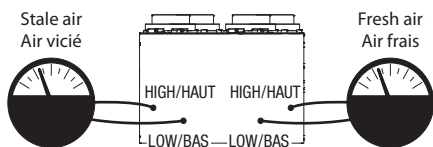
B/B1 | W | G | R
CONTROL / COMMANDE

Terminal barrier / Bornier de raccordement

Duct connections / Raccordement des conduits



Balancing chart / Tableau d'équilibrage



Pressure / Pression		Fresh air / Air frais		Stale air / Air vicié	
IN. W.G. PO. d'eau	Pascal (Pa)	CFM PCM	L/s	CFM PCM	L/s
0.50	125	-	-	161	76
0.53	132	-	-	159	75
0.56	139	-	-	156	74
0.59	147	-	-	153	72
0.62	154	-	-	149	70
0.65	162	-	-	146	69
0.68	169	-	-	142	67
0.71	177	-	-	138	65
0.74	184	149	70	133	63
0.77	192	147	69	129	61
0.80	199	144	68	124	59
0.83	207	141	67	119	56
0.86	214	138	65	114	54
0.89	222	133	63	109	51
0.92	229	128	60	103	49
0.95	237	123	58	97	46
0.98	244	116	55	91	43
1.01	252	109	51	85	40
1.04	259	101	48	78	37
1.07	267	93	44	71	34
1.10	274	84	40	64	30
1.13	281	74	35	57	27
1.16	289	64	30	50	24
1.19	296	53	25	42	20
1.22	304	41	19	34	16
1.25	311	29	14	26	12



WARNING

ELECTRICAL SHOCK HAZARD

Could result in serious injury or death

Disconnect power supply before servicing this equipment



AVERTISSEMENT

RISQUE D'ÉLECTROCUTION

Pourrait entraîner des blessures graves ou la mort

Débrancher le cordon d'alimentation avant l'entretien de cet appareil