



TABLEAU DE SELECTION DES CYCLOVENTS

Caisson équipé de moteur à aimants permanents avec électronique intégré. Bornier d'alimentation en 230V monophasé ou alimentation en 400V triphasé. Bornier 0/10 volts continu pour le pilotage du moteur avec le 10 volts fourni. Un potentiometre est livré avec le caisson, il n'y a pas besoin d'ajouter de variateur pour piloter les moteurs.

DEBIT OU PRESSION CONSTANTE POSSIBLE AVEC UN MODULE DE CONTRÔLE.

TYPE	DÉBIT 500 M ³ /H - FILTRATION					Dimension (mm)	Tension (volts)
	RP6-G4	ECOPACK F7/F8	H13/H14	CA 35	CA 35 + H13 /14		
AIR NEUF						410 x 410 x 800	230 V
H 13						410 x 410 x 1400	230 V
CA						410 x 410 x 1400	230 V
CA + H13						410 x 410 x 1600	230 V

TYPE	DÉBIT 1000 M ³ /H - FILTRATION					Dimension (mm)	Tension (volts)
	RP-G4	ECOPACK F7/F8	H13/H14	CA 35	CA 35 + H13 /14		
AIR NEUF						510 x 510 x 800	230 V
H 13						510 x 510 x 1400	230 / 400 V
CA						510 x 510 x 1400	230 / 400 V
CA + H13						510 x 510 x 1600	230 / 400 V

TYPE	DÉBIT 2000 M ³ /H - FILTRATION					Dimension (mm)	Tension (volts)
	RP-G4	ECOPACK F7/F8	H13/H14	CA 35	CA 35 + H13 /14		
AIR NEUF						610 x 610 x 800	230 / 400 V
H 13						620 x 620 x 1400	230 / 400 V
CA						610 x 610 x 1400	230 / 400 V