



		KAV 15 TH	KAV 20 TH	KAV 45 TH
Type		Air comprimé ATEX Gaz zone 1		
Marquage ATEX Gaz		II 2G Ex IIC T6 Gb		
Type		Air comprimé ATEX Poussières zone 21		
Marquage ATEX Poussières		II 2D Ex h IIIC T50° Db		
Dépression	mmH ² O	2700	2700	2700
Débit d'air	m ³ /h	130	130	130
Pression d'alimentation en air	bar	6/8	6/8	6/8
Consommation d'air	m ³ /h	12.6	12.3	12.6
Capacité cuve	Lt	15	20	45
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	75	72	74
Dimensions	cm	38 x 38 x 60h	44 x 44 x 73	97,5 x 46x 50
Poids	kg	10	15	22
Filtre primaire antistatique PTFE				
Cartouche de filtration absolue				
Sac papier microfilbre	Lt	10	20	40
Kit accessoires inclus				
		Ø38 antistatique		
		Flexible 3m, canne métal 3 pièces, suceur 30 cm, suceur plat, brosse ovale		
Apport énergie		Flexible air comprimé 5m		

Points forts :

- ⊕ Traitement des poussières dangereuses dans des zones certifiées ATEX : zone 1 (gaz) et zone 21 (poussière)
- ⊕ Robustesse : équipé d'une cuve en INOX
- ⊕ Mobilité : Le châssis est résistant et muni de roues facilitant sa mobilité dont une avec frein
- ⊕ Unité de filtration : 3 niveaux de filtration. Test DOP du filtre mesuré par cellule photométrique
- ⊕ Mise à la terre et continuité électrique vérifiée