

RECAPITULATIF ET COMPARATIF DE LA GAMME VOLTEC :

	V'PRIME		V'TEL		V'STAR 15/20NM					V'COM 15 /20 NM				
Nombre de vantaux →	1	2	1	2	1	2	2 vtx liés	3	4	1	2	2 vtx liés	3	4
LARGEUR MINIMUM NORMALE (mm)	550	760	635	810	635	810	700	1100	1500	735	930	735	1100	1500
LARGEUR MINIMUM FAB. SPECIALE (mm)	495²	675²	610²	710²	615²	785²	700²	1100²	1500²	625²	780²	735²	1100²	1500²
LARGEUR MAXIMUM (mm)	1000	1400	1000	1400	1000	1800	1400	2000*	2400*	1100	1800	1400	2000*	2400*
POID MAXI PAR VANTAIL (Kg)	30	30	30	30	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
PROFONDEUR LINTEAU MINIMUM*(2) (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
EPAISSEUR VOLET MAXIMUM (mm)	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
POSE EN LINTEAU (en haut)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
POSE EN APPUI (en bas)	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••
POSE EN GARDE CORPS (au milieu)	-	-	-	-	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
TENSION	220 V AC 50hZ		220 V AC 50hZ		220 V AC 50hZ			220 V AC 50hZ		220 V AC 50hZ				
PUISSANCE	100 W		100 W		200 W / 235 W			200 W / 235 W		200 W / 235 W				
COUPLE MOTEUR	10 NM		10 NM		15 NM / 20 NM			15NM / 20 NM		15 NM / 20 NM				
VITESSE DE ROTATION MOTEUR	16 T/Mn		16 T/Mn		16 T/Mn			16 T/Mn		16 T/Mn				
TYPE DE FIN DE COURSE	TEMPORISEE		TEMPORISEE + RADIO		AUTOMATIQUE			AUTOMATIQUE		AUTOMATIQUE + LA RADIO				
TEMPS D'UN CYCLE	18 Secondes		18 Secondes		18 Secondes			18 Secondes		18 Secondes				
DEVERROUILLAGE DE SECOURS	De série		De série		De série			De série		De série				
SORTIE DE CABLE (vue de l'intérieur)	à Droite		•		•			•		•				
	à Gauche		••		••			••		••				
COLORIS :	BLANC RAL 9010		•		•			•		•				
	BRUN RAL 8017		•••		•••			••		••				
	BEIGE RAL 1015		•••		•••			••		••				
	AUTRES RAL		-		•••			•••		•••				

- De série
- Option sans supplément
- Option avec supplément
- Pas possible

² : Minimum possible avec supplément

* : Réalisable en Bi-moteurs

Attention l'ensemble des données du présent tableau sont à titre indicatif et dépendent des conditions particulières d'exposition, de qualité des vantaux, du type de bras et ne constitue pas un engagement de la part de VOLTEC.

RECAPITULATIF DE LA GAMME VOLTEC : ACCESSOIRES

	V'PRIME 10NM		V'TEL 10NM		V'STAR 15/20NM		V'STAR 15/20NM			V'COM 15 /20 NM				
	1 vantail	2 vantaux	1 vantail	2 vantaux	1 vantail	2 vantaux	2 vantaux liés	3 vantaux	4 vantaux	1 vantail	2 vantaux	2 vantaux liés	3 vantaux	4 vantaux
ACCESSOIRES ELECTRIQUES														
INVERSEUR SLIM POSITION FIXE	•		-			•							-	
EMETTEUR MOBILE LMOB1 MOBILE LMOB4	••••		•			••••							•	
<i>NICE</i> EMETTEUR MURAL NFIX1 OU 6 EMETTEUR MOBILE NMOB1 OU 6	••••		•••			••••							•••	
HORLOGE LTIME ou NTIME	••••		•••			••••							•••	
RECEPTEUR DEPORTE	•••		-			•••							-	
ACCESSOIRES MECANIKES														
BRAS DE GAMME	•••		•••			•••							•••	
BRAS SPECIAUX	-		-			•••							•••	
SORTIE DE FIL A DROITE	•		•			•							•	
SORTIE DE FIL A GAUCHE	••		••			••							••	
COMPAS POUR VANTAUX LIES	•••		•••			•••							•••	
BUTEES HAUTES	•••		•••			•••							•••	
BUTEES A RESSORT	•••		•••			•••							•••	
GLISSIERES EN SUR LONGUEUR	•••		•••			•••							•••	
FABRICATIONS SPECIALES	•••		•••	•••		•••			•••		•••		•••	•••
	<ul style="list-style-type: none"> • De série •• Option gratuite ••• Option payante •••• Avec récepteur déporté - pas possible 													