



# Win Drive 2201 Téléscopique



Moteur	Moteur robuste à courant continu 24V avec refroidissement directe
Commande	Processeur qui s'adapte automatiquement
Interrupteur - sélecteur	Interrupteur-sélecteurpoussoir à 5 positions Diagnostic des pannes
Ouverture de secours	Ouverture de secours intégrée; peut être complétée par une surveillance électronique de secours ou une batterie de secours de 50 ouvertures
Impulseurs	Possibilité de raccorder tous les impulseurs en vente
Rail de guidage	Facilement échangeable

<b>Nombre de vantaux</b>		<b>2 Vantaux</b>	<b>4 Vantaux</b>
Poids du vantail	kg	≤ 2 x 80	≤ 4 x 80
Ouverture de passage	mm	700 - 3800	1400 - 3800
Longueur minimale de l'entraînement	mm	1400	2570
Dimension du support de la machine	mm		100 x 204
Vitesse d'ouverture	cm/s	8 - 80*	16 - 160*
Temps d'ouverture standard (progr.)	s		0,5 - 120
Branchement au réseau	V		115 / 230
	Hz		50 - 60
	VA		160
Puissance absorbée	W		2 / 1
Force de fermeture	N		< 150

\* La vitesse maximale dépend du poids de la porte et des prescriptions de sécurité.