

	7/4/2009	INSTANT-PASS STANDARD	INSTANT PASS COATED	GALVA-PASS	ECO-PASS	INSTANT-PASS ISO	INSTANT-ROLL STANDARD	ECO-ROLL	MINI-ROLL STANDARD	PASS-ROLL AUTO-REPAIRABLE	EASY ROLL	HERMETIC ROLL	
APPLICATION	Exterior door	•	•	•	•	•	• (1)	--	--	--	--	--	
	Interior door	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
DOOR BLADE RECEPTION	Roll-Up	--	--	--	--	--	•	•	•	•	•	•	
	Fold-Up	•	•	•	•	•	--	--	--	--	--	--	
DIMENSIONS	Max. Width PriceList	9000	5600	6000	6000	5000	5000	3600	3300	3300	3300	3300	
	Max. Height PriceList	7000	5200	6000	6000	5000	5000	3600	3500	3500	3500	3500	
	Larger Dimensions	P	--	--	--	P	--	--	P	P	--	P	
STRUCTURE	Galvanised Steel	•	--	•	•	O	•	•	•	WHITE COATED	WHITE COATED	•	
	Stainless Steel	O	--	--	--	•	O	--	--	O	--	O	
	RAL Coating	•	--	--	--	O	•	--	O	O	--	O	
	Galva. Steel Coated RAL 9002	--	•	--	--	--	--	--	--	•	--	--	
CURTAIN / BLADE	PVC canvas 900 Grs/m2	•	•	•	•	--	•	•	•	•	•	•	
	Double Skin Insulated	O	--	--	--	•	--	--	--	--	--	--	
	PVC Transparent	--	--	--	--	--	•	•	•	•	•	--	
	Opening Speed, m/sec	1,0	1,0	1,0	0,8	1,0	1,5	1,0	1,5	1,5	1,0	1,6	
	Closing Speed, m/sec	1,0	1,0	1,0	0,8	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
	Fire Rating	M2	M2	M2	M2	M2	M2	M2	M2	M2	M2	M2	M2
	Polyester Lifting Belts	•	•	•	•	•	--	--	--	--	--	--	--
	Belt Guides/Polyamid Buckles	• (2)	•	•	•	•	--	--	--	--	--	--	--
	Acoustic Insulation	14/ 16 (8) dB	14 db	14 db	14 db	14 db	16dB	14 db	14 db	14 db	14 db	14 db	14 db
	U Value - Max.	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	3,53 W/m2K	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	72,5 W/m2K	--
CURTAIN REINFORCEMENTS	Steel Tubes	•	•	•	•	•	--	•	--	--	--	--	
	Pultrusioned Polyester Tube (4)	•	•	•	•	•	--	--	--	--	--	--	
	Rectangular Steel Rail	--	--	--	--	--	•	--	•	--	--	•	
	Rectangular Polyester Rail	--	--	--	--	--	--	--	--	•	--	--	
MOTOR	Rectangular Aluminium Rail	--	--	--	--	--	--	--	--	--	•	--	
	Single Phase 230V/50Hz	O	O	O	--	O	•	--	•	•	•	•	
	Three Phases 400V/50Hz	•	•	•	•	•	O	•	O	O	O	--	
	Other Voltages	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
CONTROL PANEL	Front fitted Motor	O	O	O	--	O	O	--	O	O	--	•	
	Mechanical Contactors	•	•	•	•	•	O	•	O	O	O	O	
SAFETY	Frequency Variator	O	O	O	--	O	•	--	•	•	•	•	
	Radio Frequency Safety Edge	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	--	
	Safety Electric Photobeam	•	•	•	•	• (7)	•	•	•	•	•	--	
IMPACT PROTECTION	Anti-Entrapment Photobeam	•	•	•	O	O (7)	--	--	--	--	--	--	
	Light Barrier Grid (5) (6)	O	O	--	--	--	--	--	O	O	--	•	
	Breakaway System	O	--	O	--	O	--	--	--	•	--	--	
EMERGENCY OPENING	Shaft Fitted Cranck System	•	•	--	--	•	•	--	•	•	•	--	
	Spring Loaded	--	--	--	--	--	O	--	O	O	O	•	
	UPS	O	O	O	--	O	O	--	O	O	O	O	
ATEX ZONE 22 Rated	Manual Chain	O	O	•	•	O	O	•	O	O	O	O	
		O	--	O	--	--	O	--	--	O	--	--	

INSTANT-PASS ISO INCLUDES: STAINLESS STEEL BOLTS AND SCREWS, STAINLESS STEEL BEARING WHEELS, ALUMINIUM DRUM, LOW TEMPERATURE PHOTOBREAM, INTERMEDIATE REINFORCEMENT STAINLESS STEEL, AUTO-CYCLING TIMER, ELECTRIC BRAKE SEAL.-

• = STANDARD; O = OPTION; -- = NOT AVAILABLE; P=ENQUIRE;

(1) Class 1 Wind and width inferior to 4000; (2) Metallic; depending on dimensions and wind pressure; (4) Dependent on dimensions and/or wind pressure

(5) With Light Barrier Grid standard photobemas not required; (6) IP Protection will vary dependent on application type.

(7) Special Heated Photobeam; (*) 16dB with double skin insulated curtain