

ELEMENTY SKŁADOWE

Rączka		
dt.: 2,70 m 3,50 m	dt.: 2,70 m 3,00 m	dt.: 2,70 m 3,00 m
FUTURE II	MASTER	STAR

Listwa pozioma dolna Decor (A)	
Listwa pozioma górna Decor (B)	
dt.: 1,70 m 2,35 m 3,00 m	dt.: 1,70 m 2,35 m 3,00 m

Wózek prowadzący
FUTURE lub MASTER

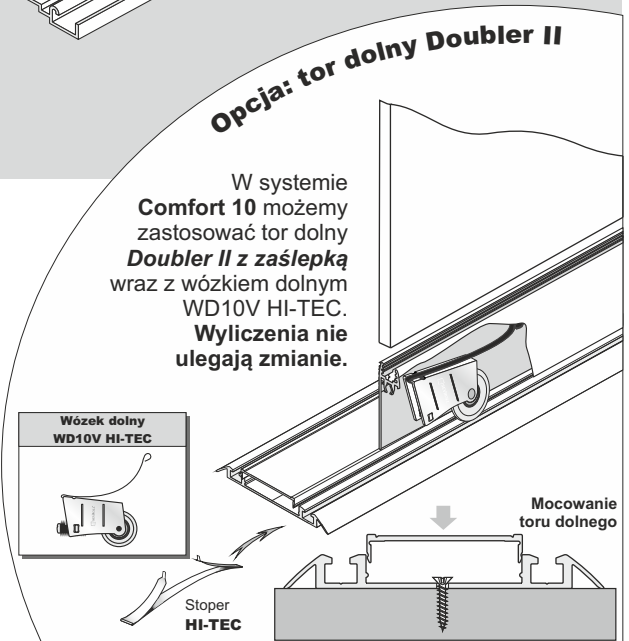
Wózek dolny WD10C HI-TEC

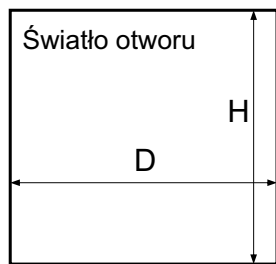
Tor górny Comfort-Decor
dt.: 1,70 m, 2,35 m, 3,00 m, 4,05 m, 6,00 m
94 mm

Tor dolny Comfort
dt.: 1,70 m, 2,35 m, 3,00 m, 4,05 m, 6,00 m
62 mm

UWAGA

Przy zakupie poszczególnych elementów do montażu, należy pamiętać o blachowkrętach (4 szt. / 1 skrzydło), a w przypadku drzwi z szybą lub lustrem - dodatkowo o uszczelkach.

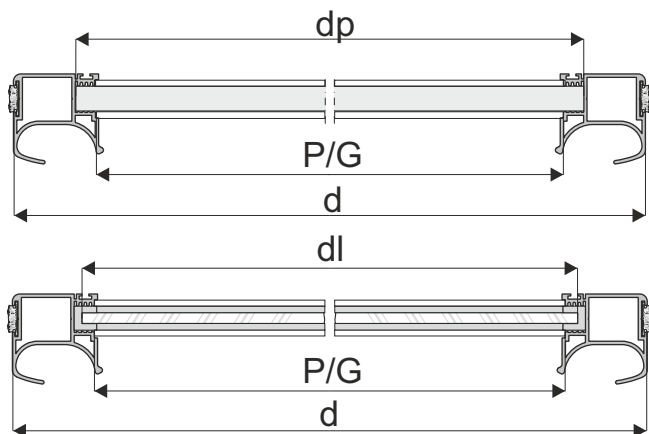




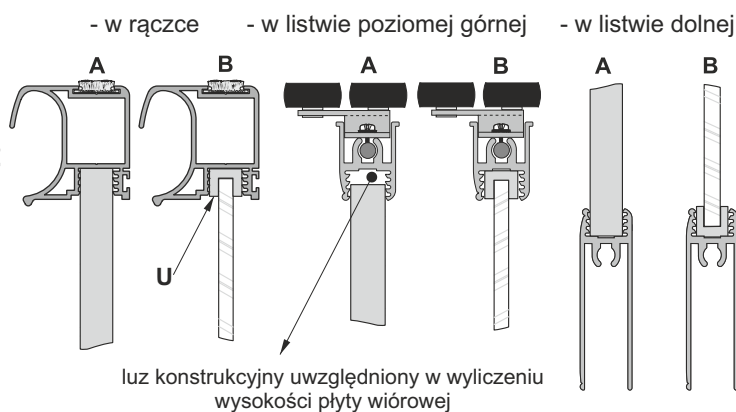
	długość rączki = wysokość skrzydła drzwi					
	LINIA FUTURE		LINIA MASTER		LINIA STAR	
	Rączka Future II szczołka przeciwkurzowa bez kleju 4,8 x 13 mm szczołka odbojowa bez kleju 14 x 4 mm	Wózek prowadzący FUTURE	Rączka Master szczołka odbojowa bez kleju 14 mm x 4 mm	Wózek prowadzący MASTER L/P	Rączka Star szczołka odbojowa bez kleju 14 mm x 4 mm	Wózek prowadzący MASTER L/P
wysokość skrzydła drzwi - h	h = H - 40 mm		h = H - 40 mm		h = H - 40 mm	
wysokość skrzydła drzwi przy montażu samodomykaczy	Mini SV25/40/60 SV-25/50	h = H - 40 mm	Mini SV25/40/60 SV-25/50	h = H - 40 mm	Mini SV25/40/60 SV-25/50	h = H - 40 mm
	Top SV60/80, Central SV25/40	h = H - 44 mm	Top SV60/80, Central SV25/40	h = H - 44 mm	Top SV60/80, Central SV25/40	h = H - 44 mm
wysokość płyty - hp	hp = h - 64 mm		hp = h - 64 mm		hp = h - 64 mm	
szerokość skrzydła drzwi - d	d = (D - 3 mm + Z) : N		d = (D - 3 mm + Z) : N		d = (D - 3 mm + Z) : N	
szerokość płyty - dp	dp = d - 51 mm		dp = d - 25 mm		dp = d - 40 mm	
długość listwy dolnej - P	P = G = d - 68 mm		P = G = d - 42 mm		P = G = d - 57 mm	
długość listwy górnej - G						
wysokość lustra - hl	hl = hp		hl = hp		hl = hp	
szerokość lustra - dl	dl = dp - 4 mm		dl = dp - 4 mm		dl = dp - 4 mm	

ilość skrzydeł - N	2	3	4	5	2	3	4	5	2	3	4	5
szerokość zakładki - Z	37 mm	74 mm	111 mm	148 mm	22 mm	44 mm	66 mm	88 mm	30 mm	60 mm	90 mm	120 mm

fasada - 4 skrzydła			
	$d = (D - 3 + 111) : 4$	$d = (D - 3 + 66) : 4$	$d = (D - 3 + 90) : 4$
	$d = (D : 2 + 34) : 2$	$d = (D : 2 + 19) : 2$	$d = (D : 2 + 27) : 2$



Sposób mocowania płyty 10 mm (rys. A) i lustra 4 mm lub szyby (rys. B)



UWAGA!

Lustro użyte na wypełnienie drzwi należy zabezpieczyć folią ochronną. Szyba bezpieczna to szyba klejona obustronnie gładka. Do lustra i szyby stosować uszczelkę U.

UWAGA!

Zdejmij folię zabezpieczającą z elementów aluminiowych (rączek, torów, łączników, itp.) przed ich docięciem pod dany wymiar. Zdjęcie folii pozwoli stwierdzić ewentualne wady jakościowe (np. zarysowania).