

Tabela doboru systemu montażowego ECO-TERM pod systemy HST PVC

SYSTEM	Nazwa	MODEL	Rodzaj	WARIANT LICUJĄCY	WARIANT LICUJĄCY
				ECO-TERM - HST	ECO-TERM - HST
				XXX* mm	XXX* mm
Aliplast	HST 85mm	HST 85 mm (170080)	Rama	P.XXX.196.4.AT.R BWR.69	
	HST 85mm	Basic	Próg	P.XXX.184.4.AT.P BWR.69	P.XXX.174.4.AT.P BWR.66
	HST 85mm	Standard	Próg	P.XXX.184.4.AT.P BWR.69	P.XXX.174.4.AT.P BWR.66
	HST 85mm	Premium	Próg	P.XXX.184.4.AT.P BWR.69	P.XXX.174.4.AT.P BWR.80 + BWR.60
Decco (Inspiro)		SMART-SLIDE	Próg	P.XXX.138.3.AT.P BWR.76	P.XXX.130.3.AT.P BWR.72
		Master Stepp Step Zero	Próg	P.XXX.199.4.DO.P BWR.69	P.XXX.188.4.DO.P BWR.70
Deceunick		DECO Slide	Próg	P.XXX.160.3.DO.P BWR.90 + BWR.84	P.XXX.150.3.DO.P BWR.80 + BWR.84
	HST 76	HSAB176 (15779)	Próg	P.XXX.169.4.DK.P BWR.66	
	HST 76	HS 176 (15830)	Rama	P.XXX.171.4.DK.R BWR.72	
Gealan	Legend Slide		Próg	P.XXX.149.3.DK.P BWR.76 + BWR.87	
	Smoovio		Próg	P.XXX.150.3.GN.P BWR.82	P.XXX.141.3.GN.P BWR.79 + BWR.76
GU	Thermostep	GU-termostep 164 (191)	Próg	P.XXX.125.3.GU.P BWR.70 + BWR.69	
	Thermostep	Thermostep 204	Próg	P.XXX.190.4.GU.P BWR.69	
	Thermostep	TS50	Próg	P.XXX.190.4.GU.P BWR.69	
PROFINE	PremiDoor	HST PremiDoor 88	Rama	P.XXX.203.4.PE.R BWR.76	
	PremiDoor	HST PremiDoor 88	Próg	P.XXX.216.4.PE.P BWR.90	
	PremiDoor	HST PremiDoor 88	Próg	P.XXX.184.4.PE.P BWR.76	
	PremiDoor	HST PremiDoor 76	Próg	P.XXX.179.4.PE.P BWR.70	P.XXX.164.4.PE.P BWR.69
QDS			Próg	P.XXX.155.3.QS.P BWR.90 + BWR.79	P.XXX.149.3.QS.P BWR.82 + BWR.80
			Próg	P.XXX.190.4.QS.P BWR.69	P.XXX.179.4.QS.P BWR.69
Rehau	Synego		Rama	P.XXX.191.4.RU.R BWR.82	
			Próg	P.XXX.157.3.RU.R BWR.90 + BWR.80	P.XXX.149.3.RU.R BWR.82 + BWR.80
HAUTAU	ThermoTop	Rehau Synego Salamander HST evolutionDrive 82	Próg	P.XXX.186.4.HU.P BWR.74	
	ThermoTop	Uniwersalny (baza)	Próg	P.XXX.172.4.HU.P BWR.66	
Salamander	HAUTAU MOVE SALAMNDER	Evolution Drive Plus+	Rama	P.XXX.151.4.SR.P BWR.54	P.XXX.138.3.SR.P BWR.69 + BWR.84
Siegenia	ECO PASS B194	Salamander HST evolutionDrive 82 VekaSlide 82	Próg	P.XXX.190.4.SA.P BWR.69	P.XXX.146.4.SA.P BWR.58
	ECO PASS B190	Gealan S 9000 S9000 Design	Próg	P.XXX.187.4.SA.P BWR.70	P.XXX.147.3.SA.P BWR.82 + BWR.79
	ECO PASS B171	Drewno IV 68	Próg	P.XXX.168.4.SA.P BWR.60	
	ECO PASS	Rehau	Próg	P.XXX.181.4.SA.P BWR.69	P.XXX.162.3.SA.P BWR.94 + BWR.82
Schüco	ECO PASS		Próg	P.XXX.199.4.SA.P BWR.87 + BWR.58	
	EasySlide	EasySlide CT70	Próg	P.XXX.152.4.SO.P BWR.60	
	LivingSlide	Schüco LivingSlide	Próg	P.XXX.181.4.SO.P BWR.70	
	Thermoslide	Schüco HS SI82 Thermoslide	Próg	P.XXX.216.4.SO.P BWR.90	
	Thermoslide	Schüco Thermoslide	Próg	P.XXX.179.4.SO.P BWR.64	
Veka		Schüco Corona S 150	Próg	P.XXX.149.3.SO.P BWR.76 + BWR.87	P.XXX.134.3.SO.P BWR.76 + BWR.72
	VekaSlide	Veka Slide	Rama	P.XXX.170.4.VA.R BWR.69	
	VekaSlide	VekaSlide 70	Próg	P.XXX.155.4.VA.P BWR.64	P.XXX.146.3.VA.P BWR.80 + BWR.79
	VekaSlide	VekaSlide 82 104.440 VekaSlide 82 104.430	Próg	P.XXX.179.4.VA.P BWR.69	P.XXX.169.4.VA.P BWR.64
	Veka Motion	VekaMotion 82	Rama	P.XXX.194.4.VA.R BWR.82	
	Veka Motion	VekaMotion 82	Próg	P.XXX.194.4.VA.P BWR.82	P.XXX.182.4.VA.P BWR.76



SYSTEMY MONTAŻOWE DO OKIEN I DRZWI



METAL-PLAST sp. z o.o.
ul. Ciernie nr 157B, 58-160 Świebodzice
tel.: +48 74 666 58 00

ecoprofile@metal-plast.pl



* wysokości podstawowe 30, 50, 100

** wysokości pod zamówienie 60, 80, 90, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260, 270, 280, 290, 300