

HÖRMANN - OUTLETPORTE

Nr.	Type	Motiv	Str.	Beskrivelse	Normalpris	Outlet pris ex moms	Bemærkning
Vippeporte							
114	N80	905	2355 x 2070	N80 motiv 905 til selvbeklædning. Udvendig karm mål - NY	3627	3.500	
115	N80	968	2605 x 2145	N80 motiv 968, RAL 9016. udv.. Karm mål - NY	4928	3.500	
116	N80	968	2605 x 2145	N80 motiv 968, RAL 9016. udv.. Karm mål - NY	4928	3.500	
126	N80	968	2355 x 2070	N80 motiv 968, RAL 9016, udv. karm mål. Porten har været leveret og monteret. Lidt puds på karmen	4868	3.500	
134	N80	902	2320 x 2020	N80 motiv 902, RAL 9016 udv. karm mål, incl. lakerede rammer RAL 9016 - NY	8280	6.250	
135	N80	902	2050 x 2035	N80 motiv 902, RAL 9016 udv. karm mål - NY	9452	7.500	
136	N80	902	2355 x 1990	N80 motiv 902, RAL 9016 udv. karm mål. Porten har en rids i nederste højre hjørne	3874	2.500	
200	N500	400	3040 x 2140	RAL 9016. Portblad til beklædning i rammen. Max vægt 20 kg/m². Udv. karm mål: B3280 x H2260 mm	23117	15.625	
Garageporte							
203	Rollmatic		3000 x 2300	Rollmatic RAL 7035		9.375	
204	Rollmatic		4510 x 2140	RAL 3003 rubinrød, incl. motor, for montage i lysning, NY	23743	13.750	
205	Rollmatic		4440 x 2120	RAL 3003 rubinrød, incl. motor, for montage i lysning, NY	22581	13.750	
206	Rollmatic		4450 x 2150	RAL 3003 rubinrød, incl. motor, for montage i lysning, NY	23213	13.750	
209	Rollmatic		4895 x 2140	RAL 9016, incl. motor. Indvendig port, for montage bag lysning, NY	24250	15.000	
211	Rollmatic		1240 x 2300	RAL 7035, incl. motor. Indvendig rulleport, NY	13650	9.375	
212	Rollmatic		2400 x 3000	Rollmatic RAL 7016. Incl. automatik		9.375	
213	Renomatic 42		2500 x 2250	L-profil, Sandgrain RAL 7016, Z-beslag, promatic K motor. Bule på bundsektion indvendig side.		5.375	
281	LPU40	S-fyld	2880 x 2250	S-fyld, decograin light oak, forberedt for torsionsfjedre. Incl. karmbeklædning 55 mm NY	17171	9.375	Udgået af sortiment
282	LPU40	S-fyld	2880 x 2250	S-fyld, decograin light oak, forberedt for torsionsfjedre. Incl. karmbeklædning 55 mm NY	17171	9.375	Udgået af sortiment
283	LPU40	M-fyld	3480 x 2000	M-fyldning, woodgrain, 4 stk M0 ruder i 4. sekt., RAL 9016 L-beslag NY	20662	11.875	Udgået af sortiment
299	LPU40	M-profil	4250 x 2125	M-profil, silkgrain, RAL 7016, N-beslag. NY	13478	10.625	
Døre							
133	Branddør	BS30	1000 x 2100	art. nr. 271754. Indv. BS30 dør, venstre hængslet. Bule i dørkarm (bunden)	3635	2.875	
304	LPU40	M-fyld	990 x 2183	M-fyldning, woodgrain, RAL 9016, højre indadgående. Profiltipe 1	6365	4.188	
305	LPU40	S-fyld	1115 x 2183	Ny - Golden oak, profil 1, højre ind. Arr. Nr. 7 (mont. bag mur)	7730	4.375	
325	LPU40	M-profil	955 x 2130	M-profil, woodgrain, RAL 7016, arr. 6., mont. i lysning, højre indadgående., karmtype 1	7792	5.625	
328	LPU40	S-fyld	1040 x 2013	S-fyldning, RAL 8016 udvendig, profiltipe 2, arr. 7, højre indadgående, m/huller i karm for montage bag lys	8892	6.875	
330	STU	El ₂ 90	980 x 2090	Branddør, hulmål 1000 x 2100 mm. RAL 9010, venstre hængslet. Har været monteret.	5900	5.625	
331	STU	T90	886 x 2088	Branddør, hulmål 906 x 2098 mm, galvaniseret, højre hængslet. NY		5.625	
332	APU	NT60	1060 x 2300	Udv. karm mål, højre udadgående, anord 5. 750 mm bund RAL 9006. 3-punkts lås	6400	6.250	
334	APU	NT60	900 x 1898	Udv. karm mål, for mont. i lysning, venstre udadgående, 750 mm bund RAL 3000.		4.375	
335	STU 90		900 x 2130	Branddør, RAL 9010, venstre hængslet		6.000	
336	STU 90		895 x 2085	Branddør, RAL 9010, venstre hængslet		6.000	
337	STU-2 MZ		1790 x 2390	MZ dør 2-fl., højre, udv. karm B1790 x H2390 mm, RAL 9005		18.125	
338	STU-2 MZ		1690 x 2090	MZ dør 2-fl., venstre, udv. karm B1690 x H2390 mm, RAL 9005		16.875	
339	NT60	SPU	1000 x 2100	Stucco, anord. 5 (mont i lysning, udadg., venstrehængslet), RAL 9006, 1 AL-ram rude fra 1250 mm		4.750	
340	STU-1	T90	910 x 2100	RAL 9002, blokkarm, venstre hængslet		7.125	
Industriporte							
400	V5030 SEL		2100 x 2100	RAL 7038, BK 150 FUE H, højre		26.250	
401	SPU F42		3400 x 2000	Stucco, 375/500, RAL 9006, N-beslag. Ingen greb og lås. Ingen motor		7.250	
402	SPU F42		2210 x 2350	Stucco, 625/750, RAL 7016, m/gangdør venstre lav tærskel, N-beslag, WA400 A445.		17.500	
403	SPU F42		4000 x 3600	Stucco, 625/750, RAL 7016, 1/AL RAM rudesekt. Å 725 isat fra 1375 mm, N-beslag, WA400 A445 aksel.		19.625	
473	SPU40		5000 x 5500	RAL 3000, 625/750, L-profil, Micrograin, N-beslag, WA400 A445 kædemotor. (Skinnesæt ired)	25285	22.338	

HÖRMANN - OUTLETPORTE

474	Decotherm		4500 x 5500	RAL 9006, 445R styring, venstre side. Incl. ZAK	30230	31.250
481	APU F42		4550 x 4040	Bundsekt 1375 mm RAL 9010, m/gangdør venstre ud, naturelox. Rammer, H-beslag (skinnehøjde 4550 mm)	32530	34.375
483	SPU F42		3000 x 2400	RAL 9002, 625/750, stucco, m/greb og lås, LD-beslag 10 gr	7458	8.125
486	SPU F42		1750 x 2150	RAL 7016, 625/750, stucco, ND-beslag 10 gr. Ingen motor. Porten er NY	9400	6.250
488	SPU F42		4000 x 4250	RAL 7016, 625/750, stucco, 1 AL-rude sektion, H-beslag skinnehøjde 6050 mm, incl. thermokarm, WA400 A460 kæde		23.250
489	FST30-1		3000 x 3500	Galv. Brandskydeport, åbner mod venstre, m/gangdør højre ud. Incl. rustfri køreskinne endeinddækning.		22.244
490	SPU F42 plus		5350 x 4200	L-Profil, silkgrain RAL 9010, L-Beslag, incl. WA400 B460 FU motor. Incl. karmbeklædning, incl. RHS		43.375
492	SPUF42		2000 x 2500	RAL 9002/9002, 375/500, m/gangdør anord. 1 venstre, manuel m/drejerigle, N-beslag		12.500
493	FST90-1		2630 x 2800	Brandskydeport, åbneretning mod venstre. RAL 9002		21.125
494	FST90-1		3000 x 3000	Brandskydeport, åbneretning mod højre. Galvaniseret, incl. afdækning af køreskinne		27.875
495	Decotherm		4500 x 4500	Decotherm S SB, RAL 9006, inkl. Inddækning af portrulle og motor, WA300 højre side,		27.500
496	Decotherm		4500 x 4500	Decotherm S SB, RAL 9006, inkl. Inddækning af portrulle og motor, WA300 højre side,		27.500
497	SPU F42		2930 x 3125	RAL 9007, L-Profil, Micrograin, m/gangdør højre ud, H-Beslag skinnehøjde 4080 mm, WA400 midtermonteret motor. (B		14.375
499	SPU F42		5350 x 4500	RAL 9002, 1 AL ram rude sekt. Fra 1500 mm, H-beslag skinnehøjde 4960 mm, WA400 A445 motor		25.925

Alle priser er excl. moms, og tillægges fragt kr. 525,- pr enhed.