

Cennik

Cennik na 2011 rok

obowiązujący od 01.06.2011-31.12.2011

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
A Drabiny bezpieczeństwa wykonane z aluminium				
Drabina typu Y Szerokość stopni na jednej stronie 150 mm	YAL	104,14	/1m.	A1
Drabina podwójna Szerokość stopni na jednej stronie 150 mm	ZAL	117,59	/1m.	A1
Łącznik	17440	8,68	/1szt.	A2
Łącznik z kwadratowym otworem Otwór kwadratowy u góry	21458	13,53	/1szt.	A2
Otwór kwadratowy na dole	22096	13,53	/1szt.	A2
Łącznik boczny do drabiny podwójnej	21876	24,28	/1szt.	A2
Dodatek do gięcia				
Drabina aluminiowa typ Y				
Typ 1	YAL-1	279,76	/1szt.	A4
Typ 2	YAL-2	279,76	/1szt.	A4
Typ 3	YAL-3	321,09	/1szt.	A4
Typ 4	YAL-4	516,96	/1szt.	A4
Typ 5	YAL-5	321,09	/1szt.	A4
Drabina aluminiowa podwójna				
Typ 1	ZAL-1	470,37	/1szt.	A4
Typ 2	ZAL-2	470,37	/1szt.	A4
Typ 3	ZAL-3	589,92	/1szt.	A4
Typ 4	ZAL-4	706,54	/1szt.	A4
Typ 5	ZAL-5	589,92	/1szt.	A4
Cena podstawowa obowiązuje do 100 mm, od 101 mm odsadzki za każde 100 mm stosuje się dodatek 23,00 EUR				
Ograniczniki krańcowe				
Ogranicznik krańcowy górny, stal odporna na korozję, trawiona	21052	11,88	/1szt.	A5
Ogranicznik krańcowy dolny, stal odporna na korozję, trawiona	21051	11,88	/1szt.	A5
Ogranicznik krańcowy stały, stal odporna na korozję, trawiona	11634	9,98	/1szt.	A5
Wsporniki montażowe				
Aluminium anodowane M16	14673	26,34	/1szt.	A6
Aluminium anodowane M24	16874	26,34	/1szt.	A6
Aluminium anodowane M16	10566	22,94	/1szt.	A6
Aluminium anodowane M20	22246	25,10	/1szt.	A6
Aluminium anodowane M24	16867	22,94	/1szt.	A6
Aluminium anodowane M16	21443	27,48	/1szt.	A6
Aluminium anodowane	10521	29,44	/1szt.	A6
Obejma mocująca, stal ocynkowana				
Średnica od 60 do 210 mm z występem 150 mm	BS-ST5	49,60	/1szt.	A7
Średnica od 220 do 360 mm z występem 150 mm		72,93	/1szt.	A7
Średnica od 370 do 1500 mm z występem 150 mm		na życzenie		A7
Dopłata za specjalne występy		26,06	/1szt.	A7
Występ < 150 mm i od 151-200 mm		110,66	/1szt.	A7
Występ powyżej 201 mm		141,35	/1szt.	A7
Obejma mocująca, stal odporna na korozję, trawiona	BS-A4S	186,64	/1szt.	A7
Średnica od 60 do 210 mm z występem 150 mm				

P-A1

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
A Drabiny bezpieczeństwa wykonane z aluminium (ciąg dalszy)				
Średnica od 220 do 360 mm z występem 150 mm		229,83	/1szt.	A7
Średnica od 370 mm do 1500 mm z występem 150 mm				
Dopłata za specjalne występy				
Występ < 150 mm i od 151 - 200 mm		48,66	/1szt.	A7
Występ powyżej 201 mm		273,55	/1szt.	A7
Wsporniki montażowe				
Stal ocynkowana L = 200 – 275 mm	BB-VSTS200-27	110,98	/1szt.	A8
Stal ocynkowana L = 275 – 350 mm	BB-VSTS276-35	133,36	/1szt.	A8
Stal ocynkowana L = 350 – 425 mm	BB-VSTS351-42	155,74	/1szt.	A8
Obejma mocująca				
stal ocynkowana	BS-VSTS	200,30	/1szt.	A9
Średnica od 60 do 210 mm z występem 250 - 325 mm	BS-VSTS	233,51	/1szt.	A9
Średnica od 220 do 360 mm z występem 250 – 325 mm	BS-VSTS	289,31	/1szt.	A9
Średnica od 370 do 1500 mm z występem 250 - 325 mm				
Dopłata za specjalne występy		75,67	/1szt.	A9
Występ od 326 - 400 mm		115,91	/1szt.	A9
Występ od 401 - 475 mm				
Uchwyt do spawania				
Czarny	17254	26,06	/1szt.	A9
Stal ocynkowana ogniowo	20848	28,37	/1szt.	A9
Wspornik montażowy				
Stal ocynkowana	11226	27,43	/1szt.	A10
Kątownikowy wspornik montażowy				
stal ocynkowana, występ 150 mm	11025	54,02	/1szt.	A10
dla kątownika o wymiarach do 100 × 100 mm	14696	54,54	/1szt.	A10
dla kątownika o wymiarach od 110 × 110 do 140 × 140 mm	14698	56,22	/1szt.	A10
dla kątownika o wymiarach od 150 × 150 do 180 × 180 mm	14699	57,69	/1szt.	A10
dla kątownika o wymiarach od 190 × 190 do 220 × 220 mm	14700	59,27	/1szt.	A10
dla kątownika o wymiarach od 230 × 230 do 260 × 260 mm		na życzenie		A10
z uchwytem do mocowania kabla				
Wsporniki montażowe				
Stal ocynkowana	BB-DA	108,24	/1szt.	A11
dla zewnętrznych kątowników ukośnych masztów kratowych	BB-DK	108,24	/1szt.	A11
dla punktów krzyżowych masztów kratowych	BB-DI	108,24	/1szt.	A11
dla wewnętrznych kątowników ukośnych masztów kratowych				
Podest spoczynkowy składany dla drabin typu Y i				
drabin podwójnych 150/180 mm	23722	217,64	/1szt.	A12
Stal ocynkowana		na życzenie		
Stal odporna na korozję, trawiona				
Podest spoczynkowy z dwoma pomostami roboczymi				
Szerokość stopni 150 i 180 mm	11323	649,88	/1szt.	A12
Stal ocynkowana				

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
A Drabiny bezpieczeństwa wykonane z aluminium (ciąg dalszy)				
Podest spoczynkowy z jednym pomostem roboczym (z lewej strony)				
Szerokość stopni 150 i 180 mm				
Stal ocynkowana	15384	585,35	/1szt.	A13
Podest spoczynkowy z jednym pomostem roboczym (z prawej strony)				
Szerokość stopni 150 i 180 mm				
Stal ocynkowana	15387	585,35	/1szt.	A13
Podest spoczynkowy obracany				
Zawias na lewej stronie				
Stal ocynkowana	15391	676,46	/1szt.	A14
Stal odporna na korozję, trawiona		na życzenie		A14
Podest spoczynkowy obracany				
Zawias na prawej stronie				
Stal ocynkowana	16547	676,46	/1szt.	A14
Stal odporna na korozję, trawiona		na życzenie		A14
Wycięcie				
Drabina Typ Y i drabina podwójna	16572	53,87	/1szt.	A15
Sekcja wyjściowa	10550	206,82	/1szt.	A16
Zamontowanie sekcji wyjściowej przez wytwórcę	15624	na życzenie		
Sekcja wyjściowa obrotowa				
z podestem spoczynkowym	10558	1.077,59	/1szt.	A18
bez podestu spoczynkowego	21814	901,25	/1szt.	A18
Zamontowanie obrotowej sekcji wyjściowej przez wytwórcę	16604	na życzenie		
Profil wzmacniający				
dla drabin o przekroju 52x51 mm	HV-AL	50,22	/1 m.	A18
Obracane wyjście na dach				
	23144	843,03	/1szt.	A20
Płyta przykrywająca				
Aluminium, bez elementu drabinowego, zawiasy z lewej strony	21683	1.154,10	/1szt.	A22
Aluminium, bez elementu drabinowego, zawiasy z prawej strony	21759	1.154,10	/1szt.	A22
Zamontowanie płyty przykrywającej przez wytwórcę	16368	116,23	/1szt.	A22
Klucz zapasowy	17478	6,20	/1szt.	A22
Montaż od 3 m, zawiasy z lewej strony	21684	na życzenie		A22
Montaż od 3 m, zawiasy z prawej strony	21685	na życzenie		A22
Drabina nożycowa PivotLoc				
Aluminium, łączona z drabiną aluminiową	23193	700,44	/1szt.	A23
Aluminium, łączona z drabiną stalową	23281	700,44	/1szt.	A23
Specjalna długość na życzenie				
Płyta przykrywająca ze stali				
z uchwytem	11354	368,97	/1szt.	A25
Uchwyt do mocowania kabla				
	10531	13,14	/1szt.	A26
Obrotnica				
Promień gięcia szyny prowadzącej poziomej > 1000 mm	15299	636,64	/1szt.	A26
Promień gięcia szyny prowadzącej poziomej < 1000 mm	20793	660,70	/1szt.	A26
Zamont. obrotnicy na alumini. drabinie typu Y przez wytwórcę	16884	na życzenie		A26
Zamont. obrotnicy na alum. drabinie podwójnej przez wytwórcę		na życzenie		A26

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
A Drabiny bezpieczeństwa wykonane z aluminium (ciąg dalszy)				
Drabina nożycowa PivoLoc				
Pierwsza sekcja drabiny	ZALKLAPP-A	299,03	/1 m.	A27
Następne sekcje	ZALKLAPP	209,65	/1 m.	A27
Akcesoria do drabiny nożycowej				
Ogranicznik krańcowy stały	23205	13,56	/1szt.	A27
Pomoc przy montażu	23206	20,60	/1szt.	A27
Wspornik montażowy z nastawnym występem				
Występ: 120 mm do 160 mm				
Stal ocynkowana	10867	48,55	/1szt.	A29
Stal odporna na korozję, trawiona	11591	105,93	/1szt.	A29
Występ: 160 mm do 200 mm				
Stal ocynkowana	10869	61,06	/1szt.	A29
Stal odporna na korozję, trawiona	15250	120,33	/1szt.	A29
Urządzenie ułatwiające wchodzenie do szybu	17410	292,47	/1szt.	A30
Łącznik zewnętrzny dla urządzenia ułatwiającego wchodzenie do szybu	16191	82,50	/1szt.	A30
Zwrotnica równoległa (należy podać średnicę masztu)				
dla średnicy masztu od 200 do 350 mm	16612	1.684,07	/1szt.	A31
dla średnicy masztu od 351 do 500 mm	18697	1.805,03	/1szt.	A31
dla średnicy masztu od 501 do 700 mm	18698	1.865,98	/1szt.	A31
dla średnicy masztu od 701 do 1000 mm	18699	2.035,80	/1szt.	A31
Poręcz				
dla średnicy masztu od 90 – 210 mm, 90°	HL-90	213,33	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 90 – 210 mm, 180°	HL-180	245,60	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 90 – 210 mm, 270°	HL-270	276,60	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 211 – 350 mm, 90°	HL-90	247,07	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 211 – 350 mm, 180°	HL -180	281,01	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 211 – 350 mm, 270°	HL -270	323,05	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 351 – 500 mm, 90°	HL -90	291,20	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 351 – 500 mm, 180°	HL -180	326,30	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 351 – 500 mm, 270°	HL -270	368,24	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 501 – 700 mm, 90°	HL -90	337,02	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 501 – 700 mm, 180°	HL -180	374,02	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 501 – 700 mm, 270°	HL -270	416,89	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 701 – 1000 mm, 90°	HL -90	386,10	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 701 – 1000 mm, 180°	HL -180	424,98	/1szt.	A32
dla średnicy masztu od 701 – 1000 mm, 270°	HL -270	472,91	/1szt.	A32

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
A Drabiny bezpieczeństwa wykonane z aluminium (ciąg dalszy)				
Pomost stały	UP-90	920,80	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 100 - 175 mm	UP-180	1.000,88	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 100 - 175 mm	UP-270	1.103,76	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 100 - 175 mm	UP-90	1.022,84	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 176 - 250 mm	UP-180	1.111,96	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 176- 250 mm	UP-270	1.258,45	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 176 - 250 mm	UP-90	1.152,10	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 251 - 350 mm	UP-180	1.252,36	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 251 - 350 mm	UP-270	1.413,36	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 251 - 350 mm	UP-90	1.302,91	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 351- 500 mm	UP-180	1.416,09	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 351- 500 mm	UP-270	1.656,53	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 351- 500 mm	UP-90	1.538,31	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 501- 750 mm	UP-180	1.672,09	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 501- 750 mm	UP-270	1.864,61	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 501- 750 mm	UP-90	1.861,25	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 751- 1000 mm	UP-180	2.023,19	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 751- 1000 mm	UP-270	2.420,54	/1szt.	A32
dla średnicy masztu 751- 1000 mm				
Wspornik	10779	16,29	/1szt.	A33
z wstawką, stal ocynkowana	14981	23,54	/1szt.	A33
do stos. z obejmą mocuj. zewn. z wbudow. blokadą, stal ocynk.	14982	11,67	/1szt.	A33
do stos. z obejmą mocuj. zewn. bez blokady, stal ocynkowana				
	15772	18,92	/1szt.	A33
Mocowanie ściennie, stałe				
Zacisk zewnętrzny				
dla średnicy masztu 60 - 190 mm (większe na życzenie)	BES-OA	45,19	/1szt.	A34
bez blokady, stal ocynkowana	BES-MA	80,29	/1szt.	A34
z wbudowaną blokadą, stal ocynkowana				
Łącznik dla drabin przenośnych	15573	269,45	/1szt.	A36
z montażem u producenta	16877	195,68	/1szt.	A36
bez montażu u producenta				
Obejma z występem				
dla średnicy masztu 60 - 190 mm, większe na życzenie	BES-MAL	162,16	/1szt.	A37
Stal ocynkowana				
Łącznik dla drabin przenośnych	17261	122,96	/1szt.	A37
Stal ocynkowana				
Łącznik dla drabin przenośnych	16624	96,26	/1szt.	A37
Aluminium anodowane				
	22404	621,08	/1szt.	A40
Przenośny łącznik drabiny	YAL-VERB	na życzenie		A40
Drabina typ Y z bolcem				
Odpowiedzialność:	Urządzenie zabezpieczające SÖLL musi być stosowane tylko razem z prowadnicami i całym wyposażeniem dodatkowym SÖLL. W przypadku stosowania części, które nie pochodzą z produkcji firmy Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG, roszczenia z tytułu odpowiedzialności przeciwko firmie Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG nie będą brane pod uwagę.			
Ceny:	Dla dużych zapytań cena przy zgłoszeniu. Nasze ceny należy rozumieć jako ceny loco magazyn Chorzów, bez VAT i bez montażu: części drabin w wiązkach, mniejsze artykuły pakowane w worki. Specyfikacje techniczne podlegają zmianie bez powiadomienia.			

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
B Drabiny bezpieczeństwa: wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo / stali odpornej na korozję				
Drabina typu Y				
Szerokość stopni na jednej stronie 150 mm				
Stal ocynkowana	YST	66,88	/1 m.	B1
Stal odporna na korozję, trawiona	YA4	199,94	/1 m.	B1
Drabina typu Y ze szczelkami perforowanymi				
Szerokość stopni na jednej stronie 150 mm				
Stal ocynkowana	YST-L	69,96	/1 m.	B1
Stal odporna na korozję, trawiona	YA4-L	203,26	/1 m.	B1
Drabina podwójna dla kominów				
Stal ocynkowana	ZST	na życzenie		B2
Stal odporna na korozję, trawiona	ZA4	na życzenie		B2
Łącznik	17370	9,04	/1szt.	B3
Elementy łączeniowe do drabin podwójnych	21903	na życzenie		B3
Dodatek do gięcia				
Drabina ze stali typ Y				
Typ 1	YST-1	244,54	/1szt.	B6
Typ 2	YST-2	244,54	/1szt.	B6
Typ 3	YST-3	258,94	/1szt.	B6
Typ 4	YST-4	487,41	/1szt.	B6
Typ 5	YST-5	258,94	/1szt.	B6
Drabina ze stali podwójna				
Typ 1	YA4-1	318,11	/1szt.	B6
Typ 2	YA4-2	318,11	/1szt.	B6
Typ 3	YA4-3	336,50	/1szt.	B6
Typ 4	YA4-4	633,80	/1szt.	B6
Typ 5	YA4-5	336,50	/1szt.	B6
Cena podstawowa obowiązuje do 100 mm, od 101 mm od-sadzki za każde 100 mm stosuje się dodatek 23,00 EUR				
Ograniczniki krańcowe				
Ogranicznik krańcowy górny, stal odporna na korozję, trawiona	21050	11,88	/1szt.	B7
Ogranicznik krańcowy dolny, stal odporna na korozję, trawiona	21049	11,88	/1szt.	B7
Ogranicznik krańcowy stały, stal odporna na korozję, trawiona	11634	9,98	/1szt.	B7
Wspornik montażowy				
Występ 150 mm, specjalny występy na życzenie	BB-SSTR	od 16,29	/1szt.	B8
Stal ocynkowana	BB-SA4R	od 49,18	/1szt.	B8
Stal odporna na korozję, trawiona				
Obejma mocująca, stal ocynkowana				
Średnica od 60 do 210 mm z występem 150 mm		48,97	/1szt.	B9
Średnica od 220 do 360 mm z występem 150 mm		72,93	/1szt.	B9
Średnica od 370 do 1500 mm z występem 150 mm		na życzenie		B9
Dopłata za specjalne występy				
Występ < 150 mm i od 151-200 mm		13,77	/1szt.	B9
Występ powyżej 201 mm		110,66	/1szt.	B9

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
B Drabiny bezpieczeństwa: wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo / stali odpornej na korozję (ciąg dalszy)				
Obejma mocująca, stal odporna na korozję, trawiona	BS-A4R			
Średnica od 60 do 210 mm z występem 150 mm		141,35	/1szt.	B9
Średnica od 220 do 360 mm z występem 150 mm		186,64	/1szt.	B9
Średnica od 370 do 1500 mm z występem 150 mm		na życzenie		B9
Dopłata za specjalne występy				
Występ < 150 mm i od 151-200 mm		23,96	/1szt.	B9
Występ powyżej 201 mm		273,55	/1szt.	B9
Kątownikowy wspornik montażowy stal ocynkowana ogniowo, występ 150 mm				
dla kątownika o wymiarach do 100 × 100 mm	11025	54,02	/1szt.	B10
dla kątownika o wymiarach od 110 × 110 do 140 × 140 mm	14696	54,54	/1szt.	B10
dla kątownika o wymiarach od 150 × 150 do 180 × 180 mm	14698	56,22	/1szt.	B10
dla kątownika o wymiarach od 190 × 190 do 220 × 220 mm	14699	57,69	/1szt.	B10
dla kątownika o wymiarach od 230 × 230 do 260 × 260 mm	14700	59,27	/1szt.	B10
uchwyt do mocowania kabla		na życzenie		B10
Wspornik montażowy Stal ocynkowana	11222	41,72	/1szt.	B10
Stal odporna na korozję, trawiona	16601	57,17	/1szt.	B10
Wspornik montażowy z regulowanym występem				
Stal ocynkowana, występ = 150 - 225 mm	BB-VSTR150-225	110,66	/1szt.	B11
Stal ocynkowana, występ = 225 - 300 mm	BB-VSTR225-300	117,81	/1szt.	B11
Stal ocynkowana, występ = 300 - 375 mm	BB-VSTR300-375	124,43	/1szt.	B11
Stal odporna na korozję, trawiona, występ = 150 - 225 mm	BB-VA4R150-225	285,00	/1szt.	B11
Obejma mocująca Stal ocynkowana	BS-VSTR-<Ø in mm>	na życzenie		B11
Adapter	18803	15,45	/1szt.	B12
Wspornik montażowy Stal ocynkowana	12709	27,01	/1szt.	B12
Uchwyt do spawania Występ 150 mm				
Stal czarna	12732	13,45	/1szt.	B12
Stal ocynkowana ogniowo	16629	16,89	/1szt.	B12
Stal odporna na korozję, trawiona	16596	38,99	/1szt.	B12
Wspornik montażowy z regulowanym występem i z adapterem				
Stal ocynkowana, występ = 220 - 295 mm	BB-VSTAD220-295	139,98	/1szt.	B13
Stal ocynkowana, występ = 295 - 370 mm	BB-VSTAD295-370	146,60	/1szt.	B13
Stal ocynkowana, występ = 370 - 445 mm	BB-VSTAD370-445	153,01	/1szt.	B13
Elementy mocujące				
Dla zewn. ukośnych kątowników masztów kratowych, stal ocynk	BB-DA	108,24	/1szt.	B14
	BB-DK	108,24	/1szt.	B14
Dla skrzyżowań ukośnych kątów. masztów kratowych, stal ocynk	BB-DI	108,24	/1szt.	B14
Dla wewn. ukośnych kątowników masztów kratowych, stal ocynk	BB-MSTR	na życzenie		B15
	BB-MA4R	na życzenie		B15
Wspornik montażowy Stal ocynkowana Stal odporna na korozję, trawiona				

P-B2

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
B Drabiny bezpieczeństwa: wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo / stali odpornej na korozję (ciąg dalszy)				
Podest spoczynkowy składany Stal ocynkowana Stal odporna na korozję, trawiona	23723	217,64 /1szt. na życzenie		B16 B16
Podest spoczynkowy obracany Zawias z lewej strony Stal ocynkowana Stal odporna na korozję, trawiona	16551	676,46 /1szt. na życzenie		B16 B16
Podest spoczynkowy obracany Zawias z prawej strony Stal ocynkowana Stal odporna na korozję, trawiona	16550	676,46 /1szt. na życzenie		B16 B16
Podest spoczynkowy z dwoma pomostami roboczymi Stal ocynkowana, szerokość stopni 150 mm	15395	649,88 /1szt.		B17
Podest spoczynkowy obracany Zawias z lewej strony Stal ocynkowana Stal odporna na korozję, trawiona	19819 19818	na życzenie na życzenie		B17 B17
Podest spoczynkowy obracany Zawias z prawej strony Stal ocynkowana Stal odporna na korozję, trawiona	19817 17633	na życzenie na życzenie		B17 B17
Podest spoczynkowy z jednym pomostem roboczym (z lewej strony) Stal ocynkowana, szerokość stopni 150 mm	15401	585,36 /1szt.		B18
Podest spoczynkowy z jednym pomostem roboczym (z prawej strony) Stal ocynkowana, szerokość stopni 150 mm	15405	585,36 /1szt.		B18
Płyta przykrywająca, stalowa Stal ocynkowana, bez sekcji drabinowej dla drabin stalowych typ Y	11354 17436	368,97 /1szt. 388,94 /1szt.		B19 B19
Stal ocynkowana, bez sekcji drabinowej z uchwytami Stal ocynkowana, z sekcją drabinową z wycięciem	22054	1.032,65 /1szt.		B20
Wycięcie	16572	53,87 /1szt.		B21
Sekcja wyjściowa Stal ocynkowana Stal odporna na korozję, trawiona Zamontowanie sekcji wyjściowej przez wytwórcę	11317 16978 15624	206,19 /1szt. 468,70 /1szt. na życzenie		B22 B22 B22
Obrotnica. Promień gięcia szyny prowadzącej poziomej > 1000 mm Promień gięcia szyny prowadzącej poziomej < 1000 mm Zamont. obrotnicy na drabinie ze stali ocynk. przez wytwórcę	11607 20349 16884	636,64 /1szt. 660,91 /1szt. na życzenie		B24 B24 B24

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
B Drabiny bezpieczeństwa: wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo / stali odpornej na korozję (ciąg dalszy)				
Zwrotnica				
Do bezpiecznej zmiany kierunku z pionowego na poziomy	22322	469,54	/1szt.	B24
Z możliwością wyciągania mechanizmu samozaciskowego	22495	493,61	/1szt.	B24
Wspornik montażowy z nastawnym występem				
Występ: 120 mm do 160 mm				
Stal ocynkowana	10867	48,55	/1szt.	B25
Stal odporna na korozję, trawiona	11591	105,93	/1szt.	B25
Występ: 160 mm do 200 mm				
Stal ocynkowana	10869	61,06	/1szt.	B25
Stal odporna na korozję, trawiona	15250	120,33	/1szt.	B25
Urządzenie ułatwiające wchodzenie do szybu				
Stal odporna na korozję, trawiona	17065	373,18	/1szt.	B26
Łącznik zewnętrzny dla urządzenia ułatwiającego wchodzenie do szybu				
Stal odporna na korozję, trawiona	16191	82,50	/1szt.	B26
Sekcja wyjściowa obrotowa z podestem spoczynkowym bez podestu spoczynkowego	17053	1.077,59	/1szt.	B27
Zamontowanie obrotowej sekcji wyjściowej przez wytwórcę	16666	901,25	/1szt.	B27
	16604	na życzenie		B27
Obrotowe wyjście na dach	23312	824,96	/1szt.	B28a
Wyjście na dach				
Skręcone w prawo				
Stal ocynkowana ogniowo	16315	601,12	/1szt.	B29
Stal odporna na korozję, trawiona	22311	1.113,85	/1szt.	B29
Skręcone w lewo				
Stal ocynkowana ogniowo	16292	601,12	/1szt.	B29
Stal odporna na korozję, trawiona	22310	1.113,85	/1szt.	B29
Podpora do wyjścia na dach				
Stal ocynkowana	17509	156,90	/1szt.	B30
Profil wzmacniający dla drabin ze stali ocynkowanej	HV-ST	43,48	/1m	B30
dla drabin ze stali odpornej na korozję	HV-A4	132,74	/1m	B30
Zwrotnica równoległa (prosimy podać średnicę masztu)				
dla średnicy masztu od 200 do 350 mm	16352	1.804,50	/1szt.	B31
dla średnicy masztu od 351 do 500 mm	18700	1.925,04	/1szt.	B31
dla średnicy masztu od 501 do 700 mm	18701	1.986,41	/1szt.	B31
dla średnicy masztu od 701 do 1000 mm	18702	2.156,24	/1szt.	B31

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
B Drabiny bezpieczeństwa: wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo / stali odpornej na korozję (ciąg dalszy)				

Poręcz

dla średnicy masztu od 90 – 210 mm, 90°	HL-90	213,33	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 90 – 210 mm, 180°	HL-180	245,60	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 90 – 210 mm, 270°	HL-270	276,60	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 211 – 350 mm, 90°	HL-90	247,07	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 211 – 350 mm, 180°	HL-180	281,01	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 211 – 350 mm, 270°	HL-270	323,05	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 351 – 500 mm, 90°	HL-90	291,20	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 351 – 500 mm, 180°	HL-180	326,30	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 351 – 500 mm, 270°	HL-270	368,24	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 501 – 700 mm, 90°	HL-90	337,02	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 501 – 700 mm, 180°	HL-180	374,02	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 501 – 700 mm, 270°	HL-270	416,89	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 701 – 1000 mm, 90°	HL-90	386,10	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 701 – 1000 mm, 180°	HL-180	424,98	/1szt.	B32
dla średnicy masztu od 701 – 1000 mm, 270°	HL-270	472,91	/1szt.	B32

Pomost stały

dla średnicy masztu 100 - 175 mm	UP-90	920,80	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 100 - 175 mm	UP-180	1.000,88	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 100 - 175 mm	UP-270	1.103,76	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 176 - 250 mm	UP-90	1.022,84	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 176 - 250 mm	UP-180	1.111,96	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 176 - 250 mm	UP-270	1.258,45	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 251 - 350 mm	UP-90	1.152,10	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 251 - 350 mm	UP-180	1.252,36	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 251 - 350 mm	UP-270	1.413,36	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 351 - 500 mm	UP-90	1.302,91	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 351 - 500 mm	UP-180	1.416,09	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 351 - 500 mm	UP-270	1.656,53	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 501 - 750 mm	UP-90	1.538,31	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 501 - 750 mm	UP-180	1.672,09	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 501 - 750 mm	UP-270	1.864,61	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 751 - 1000 mm	UP-90	1.861,25	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 751 - 1000 mm	UP-180	2.023,19	/1szt.	B32
dla średnicy masztu 751 - 1000 mm	UP-270	2.420,54	/1szt.	B32

Odpowiedzialność: Urządzenie zabezpieczające SÖLL musi być stosowane tylko razem z prowadznicami i całym wyposażeniem dodatkowym SÖLL. W przypadku stosowania części, które nie pochodzą z produkcji firmy Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG, roszczenia z tytułu odpowiedzialności przeciwko firmie Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG nie będą brane pod uwagę.

Ceny: Dla dużych zapytań cena przy zgłoszeniu. Nasze ceny należy rozumieć jako ceny loco magazyn Chorzów, bez VAT i bez montażu: części drabin w wiązkach, mniejsze artykuły pakowane w worki.

Specyfikacje techniczne podlegają zmianie bez powiadomienia.

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
C Szyny prowadzące pionowe				
Do stosowania w pionie				
Aluminium anodowane	FS-SAL	31,35	/1m	C1
Stal ocynkowana	FS-SST	33,21	/1m	C1
Stal odporna na korozję, trawiona	FS-SA4	103,17	/1m	C1
Łącznik do szyny pionowej				
dla szyn ze stali ocynkowanej	17372	11,67	/1szt.	C1
dla szyn ze stali odpornej na korozję, trawionej	17988	26,38	/1szt.	C1
dla szyn z aluminium anodowanego	17055	22,81	/1szt.	C1
Dodatek do gięcia				
Szyna prowadząca, aluminium anodowane				
Typ 1	FS-SAL-1	127,90	/1szt.	C2
Typ 2	FS-SAL-2	127,90	/1szt.	C2
Typ 3	FS-SAL-3	174,90	/1szt.	C2
Typ 4	FS-SAL-4	284,00	/1szt.	C2
Typ 5	FS-SAL-5	174,90	/1szt.	C2
Szyna prowadząca, stal ocynkowana				
Typ 1	FS-SST-1	91,43	/1szt.	C2
Typ 2	FS-SST-2	91,43	/1szt.	C2
Typ 3	FS-SST-3	129,68	/1szt.	C2
Typ 4	FS-SST-4	244,02	/1szt.	C2
Typ 5	FS-SST-5	129,68	/1szt.	C2
Szyna prowadząca, stal odporna na korozję, trawiona				
Typ 1	FS-SA4-1	100,68	/1szt.	C2
Typ 2	FS-SA4-2	100,68	/1szt.	C2
Typ 3	FS-SA4-3	142,50	/1szt.	C2
Typ 4	FS-SA4-4	268,51	/1szt.	C2
Typ 5	FS-SA4-5	142,50	/1szt.	C2
Cena podstawowa obowiązuje do 100 mm, od 101 mm od- sadzki za każde 100 mm stosuje się dodatek 23,00 EUR				
Ograniczniki krańcowe				
Ogranicznik krańcowy górny, stal odporna na korozję, trawiona	21050	11,88	/1szt.	C3
Ogranicznik krańcowy dolny, stal odporna na korozję, trawiona	21049	11,88	/1szt.	C3
Ogranicznik krańcowy stały, stal odporna na korozję, trawiona	11634	9,98	/1szt.	C3
Zacisk montażowy				
Stal ocynkowana M 12 × 70 mm	10903	9,02	/1szt.	C4
Stal odporna na korozję, trawiona M 12 × 70 mm	14809	31,95	/1szt.	C4
Stal ocynkowana M 12 × 80 mm	14804	9,02	/1szt.	C4
Stal odporna na korozję, trawiona M 12 × 80 mm	14813	31,95	/1szt.	C4
Stal ocynkowana M 12 × 90 mm	14805	9,02	/1szt.	C4
Stal odporna na korozję, trawiona M 12 × 90 mm	14814	31,95	/1szt.	C4
Stal ocynkowana M 12 × 100 mm	14806	9,02	/1szt.	C4
Stal odporna na korozję, trawiona M 12 × 100 mm	14815	31,95	/1szt.	C4
Stal ocynkowana M 12 × 120 mm	14807	9,02	/1szt.	C4
Stal odporna na korozję, trawiona M 12 × 120mm	14816	31,95	/1szt.	C4

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
---------	---------	-----	----	--------

C Szyny prowadzące pionowe (ciąg dalszy)

Blacha dystansowa			
Stal ocynkowana			
t = 5 mm	18861	3,15 /1szt.	C5
t = 3 mm	18860	2,10 /1szt.	C5
Stal odporna na korozję, trawiona			
t = 5 mm	18863	9,14 /1szt.	C5
t = 3 mm	18862	8,72 /1szt.	C5
t = 2 mm	18859	7,15 /1szt.	C5
Wspornik montażowy			
Stal ocynkowana			
	11319	34,79 /1szt.	C6
Stal odporna na korozję, trawiona			
	17989	119,38 /1szt.	C6
Zacisk			
<u>Standardowy</u>			
Stal ocynkowana			
	11382	17,45 /1szt.	C6
Stal odporna na korozję			
	16847	34,58 /1szt.	C6
<u>Specjalne wykonanie</u>			
Stal ocynkowana			
	19091	25,12 /1szt.	C6
Stal odporna na korozję			
	21284	54,44 /1szt.	C6
Zacisk			
Stal ocynkowana			
	18363	47,08 /1szt.	C7
Wspornik montażowy			
Stal ocynkowana			
	11102	10,82 /1szt.	C7
Stal odporna na korozję, trawiona			
	16838	27,11 /1szt.	C7
Wspornik montażowy			
Stal ocynkowana			
	17228	27,22 /1szt.	C7
Podest spoczynkowy dla kominów			
Stal ocynkowana			
	16124	454,09 /1szt.	C8
Stal odporna na korozję, trawiona			
	18008	830,00 /1szt.	C8
Podest spoczynkowy obracany			
Zawias z lewej strony			
Stal ocynkowana			
	21516	661,33 /1szt.	C8
Stal odporna na korozję, trawiona			
	23430	961,36 /1szt.	C8
Podest spoczynkowy obracany			
Zawias z prawej strony			
Stal ocynkowana			
	21520	661,33 /1szt.	C8
Stal odporna na korozję, trawiona			
		na życzenie	C8
Podest spoczynkowy			
Stal ocynkowana			
	23724	203,88 /1szt.	C9
Stal odporna na korozję			
		na życzenie	C9
Sekcja wyjściowa			
Stal ocynkowana			
	11317	206,19 /1szt.	C10
Stal odporna na korozję, trawiona			
	16978	468,70 /1szt.	C10

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
C Szyny prowadzące pionowe (ciąg dalszy)				
Obrotnica				
Promień gięcia szyny prowadzącej poziomej > 1000 mm	11607	636,64	/1szt.	C12
Promień gięcia szyny prowadzącej poziomej < 1000 mm	20349	660,91	/1szt.	C12
Zamontowanie obrotnicy przez wytwórcę	16884	na życzenie		C12
Zwrotnica				
Do bezpiecznej zmiany kierunku z pionowego na poziomy	22322	469,54	/1szt.	C12
Wspornik montażowy z nastawnym występem				
Występ: 120 mm do 160 mm				
Stal ocynkowana	10867	48,55	/1szt.	C13
Stal odporna na korozję, trawiona	11591	105,93	/1szt.	C13
Występ: 160 mm do 200 mm				
Stal ocynkowana	10869	61,06	/1szt.	C13
Stal odporna na korozję, trawiona	15250	120,33	/1szt.	C13
Profil wzmacniający				
dla szyn prowadzących ze stali ocynkowanej	HV-ST	43,48	/1m	C14
dla szyn prowadzących ze stali odpornej na korozję, trawionej	HV-A4	132,74	/1m	C14
dla szyn prowadzących z aluminium anodowanego	HV-AL	51,09	/1m	C14
Urządzenie ułatwiające wchodzenie do szybu				
Stal odporna na korozję, trawiona	17065	373,18	/1szt.	C15
Łącznik zewnętrzny dla urządzenia ułatwiającego wchodzenie do szybu				
Stal odporna na korozję, trawiona	16191	82,50	/1szt.	C15

Odpowiedzialność: Urządzenie zabezpieczające SÖLL musi być stosowane tylko razem z prowadnicami i całym wyposażeniem dodatkowym SÖLL. W przypadku stosowania części, które nie pochodzą z produkcji firmy Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG, roszczenia z tytułu odpowiedzialności przeciwko firmie Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG nie będą brane pod uwagę.

Ceny: Dla dużych zapytań cena przy zgłoszeniu. Nasze ceny należy rozumieć jako ceny loco magazyn Chorzów, bez VAT i bez montażu: części drabin w wiązkach, mniejsze artykuły pakowane w worki.

Specyfikacje techniczne podlegają zmianie bez powiadomienia.

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
D Urządzenia kotwiczące przesuwne po szynie poziomej				
Szyna pozioma				
Aluminium anodowane	FS-WAL	34,31	/1m	D1
Stal ocynkowana	FS-WST	35,75	/1m	D1
Stal odporna na korozję, trawiona	FS-WA4	88,83	/1m	D1
Dodatek za wykonanie otworów kwadratowych u producenta	15820	7,15	/1m	D1
Wygięty odcinek szyny wykonanej z aluminium	16586	126,00	/1szt.	D1
Wygięty odcinek szyny wykonanej ze stali ocynkowanej	16588	157,32	/1szt.	D1
Wygięty odcinek szyny wykonanej ze stali odp. na kor., trawionej	16587	188,43	/1szt.	D1
Ogranicznik krańcowy poziomy	16571	47,19	/1szt.	D1
Wózek	15620	276,39	/1szt.	D2
Łącznik do szyny poziomej ze stali ocynkowanej	17372	11,67	/1szt.	D2
ze stal odpornej na korozję, trawionej	17988	26,38	/1szt.	D2
z aluminium anodowanego	17055	22,81	/1szt.	D2
Wspornik montażowy				
Występ 150 mm, na życzenie wsporniki z występami według zamówienia				
Stal ocynkowana	11048	16,29	/1szt.	D3
Stal odporna na korozję, trawiona	14759	49,18	/1szt.	D3
Wspornik				
Stal ocynkowana	11102	10,82	/1szt.	D3
Stal odporna na korozję, trawiona	16838	27,11	/1szt.	D3
Sekcja wyjściowa				
Stal ocynkowana	22168	261,46	/1szt.	D4
Stal odporna na korozję		na życzenie		D4

Odpowiedzialność: Urządzenie zabezpieczające SÖLL musi być stosowane tylko razem z prowadnicami i całym wyposażeniem dodatkowym SÖLL. W przypadku stosowania części, które nie pochodzą z produkcji firmy Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG, roszczenia z tytułu odpowiedzialności przeciwko firmie Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG nie będą brane pod uwagę.

Ceny: Dla dużych zapytań cena przy zgłoszeniu. Nasze ceny należy rozumieć jako ceny loco magazyn Chorzów, bez VAT i bez montażu: części drabin w wiązkach, mniejsze artykuły pakowane w worki.

Specyfikacje techniczne podlegają zmianie bez powiadomienia.

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
E Sprzęt ochrony osobistej				
Mechanizm samozaciskowy Comfort	22697	374,12	/1szt.	E1
Mechanizm samozaciskowy Comfort z zatrzaśnikiem zakręcan.	22690	381,07	/1szt.	E1
Mechanizm samozaciskowy Comfort ²	23331	488,77	/1szt.	E1a
Mechanizm samozaciskowy Universal II	23531	553,09	/1szt.	E1a

Akcja wymiany:

Jeżeli zwróci Państwo stary mechanizm samozaciskowy (typ SIMPLEX, STANDARD, COMPACT lub UNIVERSAL) przy zakupie nowego mechanizmu typ COMFORT otrzymają Państwo rabat w wysokości 29,00 €. Zamiast następnego przeglądu – zakup nowego COMFORT!

Odpowiedzialność: Urządzenie zabezpieczające SÖLL musi być stosowane tylko razem z prowadnicami i całym wyposażeniem dodatkowym SÖLL. W przypadku stosowania części, które nie pochodzą z produkcji firmy Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG, roszczenia z tytułu odpowiedzialności przeciwko firmie Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG nie będą brane pod uwagę.

Ceny: Dla dużych zapytań cena przy zgłoszeniu. Nasze ceny należy rozumieć jako ceny loco magazyn Chorzów, bez VAT i bez montażu: części drabin w wiązkach, mniejsze artykuły pakowane w worki.

Specyfikacje techniczne podlegają zmianie bez powiadomienia.

Artykuł	Nr kat.	EUR	Jm	Strona
G MultiRail				
Pozioma szyna zabezpieczająca				
Stal odporna na korozję, trawiona	17488	88,83	/1m	G1
Standardowa długość 6000 mm	19146	409,22	/1szt.	G1
Łącznik				
Aluminium anodowane	17332	27,07	/1szt.	G1
Zakończenie szyny				
Stal odporna na korozję / aluminium anodowane				
Stałe	17404	57,27	/1szt.	G1
Otwierane	23956	165,83	/1szt.	G1
Gięcie				
Pozioma szyna bezpieczeństwa profil stojący względnie leżący	18270	168,35	/1szt.	G2
Łuki				
Poziomy, aluminium anodowane	17331	132,75	/1szt.	G3
Pionowy, aluminium anodowane	17330	132,75	/1szt.	G3
Zwrotnica pozioma				
Stal odporna na korozję, trawiona / aluminium anodowane	20449	604,79	/1szt.	G3
Zwrotnica pozioma				
Stal odporna na korozję, trawiona / aluminium anodowane	21967	652,71	/1szt.	G3
Wsporniki montażowe				
Stal odporna na korozję, trawiona				
Uchwyt mocujący 1	17489	52,44	/1szt.	G4
Uchwyt mocujący 2	17112	52,44	/1szt.	G4
Uchwyt mocujący	21031	48,45	/1szt.	G4
Uchwyt mocujący	21677	48,45	/1szt.	G4
Uchwyt mocujący	23209	73,46	/1szt.	G5
Obejma mocująca				
Stal odporna na korozję, trawiona	MR-BS-1AUSL	195,15	/1szt.	G5
Wózek				
Stal odporna na korozję, trawiona				
Zamknięty	17407	139,14	/1szt.	G6
Otwierany	17792	257,26	/1szt.	G6
Rolkowy	20386	na życzenie		G6
Tabliczka znamionowa dla urządzeń kotwiczących - typ MultiRail	17794	5,09	/1szt.	G7

Odpowiedzialność: Urządzenie zabezpieczające SÖLL musi być stosowane tylko razem z prowadnicami i całym wyposażeniem dodatkowym SÖLL. W przypadku stosowania części, które nie pochodzą z produkcji firmy Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG, roszczenia z tytułu odpowiedzialności przeciwko firmie Christian Dalloz Holding Deutschland GmbH & Co. KG nie będą brane pod uwagę.

Ceny: Dla dużych zapytań cena przy zgłoszeniu. Nasze ceny należy rozumieć jako ceny loco magazyn Chorzów, bez VAT i bez montażu: części drabin w wiązkach, mniejsze artykuły pakowane w worki.

Specyfikacje techniczne podlegają zmianie bez powiadomienia.

H Szkolenia

Przeprowadzamy szkolenia w zakresie:

- montażu, przeglądu i odbioru systemów zabezpieczających przed upadkiem z wysokości
- wykonywania prac na wysokości i prac pod napięciem

Opracowujemy kompleksowe instrukcje zakładowe i stanowiskowe z w/w zakresów.

Terminy, zakres i ceny do uzgodnienia.