







Nice

Listino Prezzi Era Screen 2023

Prezzo in Euro Iva esclusa valido a partire dal 01.07.2023

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino		
Era S						
Motore tubolare ideale per tende a rullo e tapparelle, ad uso interno o esterno, finecorsa meccanico. Taglia S Ø 35 mm						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E S 324	3 Nm	24 rpm	6,5 Kg	1	142,50 €
	E S 524	5 Nm	24 rpm	11 Kg	1	154,50 €
	E S 611	6 Nm	11 rpm	12 Kg	1	139,50 €
	E S 1011	10 Nm	11 rpm	18 Kg	1	151,50 €
E S 1311	13Nm	11 rpm	25 Kg	1	162,00 €	
Era Star SA						
Motore tubolare ideale per tutti i tipi di tapparelle, con finecorsa elettronico. Taglia S Ø 35 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR SA 611	6 Nm	11 rpm	12 Kg	1	223,50 €
E STAR SA 1011	10 Nm	11 rpm	18 Kg	1	236,00 €	
Era Star SP						
Motore tubolare ideale per tapparelle provviste di tappi e molle anti-effrazione, con finecorsa elettronico. Taglia S Ø 35 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR SP 611	6 Nm	11 rpm	12 Kg	1	211,50 €
E STAR SP 1011	10 Nm	11 rpm	18 Kg	1	223,50 €	
Era Star ST						
Motore tubolare, ideale per tutte le tende a rullo, tende a braccio retto con ganci manuali e/o automatici. con finecorsa elettronico. Taglia S Ø 35 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR ST 324	3 Nm	24 rpm	-	1	247,50 €
	E STAR ST 524	5 Nm	24 rpm	-	1	261,00 €
	E STAR ST 611	6 Nm	11 rpm	-	1	255,00 €
E STAR ST 1011	10 Nm	11 rpm	-	1	267,00 €	
Era Fit SP						
Motore tubolare ideale per tapparelle provviste di tappi e molle anti-effrazione, con finecorsa elettronico e ricevente integrata. Taglia S Ø 35 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
E FIT SP 1011	10 Nm	11 rpm	18 Kg	1	261,00 €	
Era Mat SA						
Motore tubolare ideale per tutti i tipi di tapparelle, con finecorsa elettronico, ricevente integrata e tecnologia TTBUS. Taglia S Ø 35 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E MAT SA 611	6 Nm	11 rpm	12 Kg	1	274,00 €
E MAT SA 1011	10 Nm	11 rpm	18 Kg	1	283,00 €	

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
Era Mat ST		Motore tubolare ideale per tende a rullo e a braccio retto, con finecorsa elettronico, ricevente integrata e tecnologia TTBUS. Taglia S Ø 35 mm.		



	Coppia	Velocità	Peso sollevato	
E MAT ST 324	3 Nm	24 rpm	-	279,50 €
E MAT ST 524	5 Nm	24 rpm	-	298,50 €
E MAT ST 611	6 Nm	11 rpm	-	286,00 €
E MAT ST 1011	10 Nm	11 rpm	-	304,00 €

Adattatori serie Era S taglia Ø 35 mm				
503.04000	Ottagonale 40x(0,6÷0,8) ruota + corona			6,10 €
503.04001	Adattatore Ottagonale 40x1 ruota + corona			5,10 €
503.15000	Ogiva 50x2 ruota + corona			11,70 €
503.15300	Ogiva 53x1,5 ruota + corona			11,10 €
503.15301	Adattatore ogiva 53x2 ruota + corona			11,10 €
503.24000	Tondo 40x1 ruota + corona			9,50 €
503.24115	Tondo 44x3,5 ruota + corona			10,50 €
503.24315	Tondo con nervature e interno 37 ruota + corona			10,00 €
503.24500	ZF45 ruota + corona			11,10 €
503.24615	Ogiva 45x4 ruota + corona			10,50 €
503.25000	Tondo 50x1,5 ruota + corona			11,10 €
503.25001	Adattatore tondo 50 Rollease (Roller 2.00K) ruota + corona			10,00 €
503.25003	Adattatore tondo 45 Acmeda			9,50 €
503.25300	Adattatore Ogiva 53x1,5 HD ruota + corona			11,10 €
503.26000	Tondo 60x2 con ogiva speciale e rilievi interni ruota + corona			9,50 €
503.26200	Tondo 63x1,5 (Welser) - 62x0,6 (Deprat) ruota + corona			11,70 €
503.26201	Ovale con ogiva 61-64x1,5 ruota + corona			11,10 €
513.15200	Adattatore Ogiva 52x2 Benthin ruota + corona			11,10 €
513.24000	Adattatore Tondo 40x1 ruota + corona			8,90 €
513.24015	Tondo 40x1,5 ruota + corona			9,50 €
513.24200	Adattatore Tondo 42x1,5 Coulissee ruota + corona			10,00 €
513.24215	Tondo 44 ruota + corona			10,00 €
513.24401	Adattatore Tondo 44x1,5 Benthin ruota + corona			11,10 €
513.24415	Tondo 44,5x1,5 ruota + corona			10,00 €
513.24515	Tondo 45x4,5 ruota + corona			10,50 €

Kit Supporti serie Era S taglia Ø 35 mm				
523.10012	Perno quadro 10 mm + staffa			7,80 €
523.10012/M6	Perno quadro 10 mm + staffa con fori M6			8,90 €
523.10013	Perno quadro 10 mm			5,10 €
523.10014	Supporto in plastica (accoppiabile anche all'art. 525.10052)			4,50 €
523.10015	Supporto circolare con foro a croce			7,80 €
525.10052	Supporto in plastica ad incastro (da accoppiare necessariamente all'art.523.10014)			3,90 €
525.10074	Flangia 90x54 con staffa a sella per perno 10 mm			6,10 €
525.10075	Supporto bianco con 4 fori svasati			16,60 €
525.10087	Kit supporto con staffa e sella per perno quadro 10 mm			12,80 €
525.10088	Supporto in plastica ad incastro (da accoppiare necessariamente all'art. 523.10014)			7,30 €
533.10010	Supporto compatto			7,30 €
533.10011	Supporto compatto			7,30 €








Lame per cassonetti				
	Misura L	Misura T	Coppia max.	
525.10080	120 mm	125 mm	15 Nm	3,40 €
525.10082	145 mm	150 mm	15 Nm	3,40 €
525.10083	160 mm	165 mm	15 Nm	2,90 €
525.10085	200 mm	205 mm	30 Nm	2,90 €

Kit per tende a rullo e calotte				
525.10070	Kit per tende verticali, bianco (da associare a 575.12040 o 575.12050)			35,30 €
575.12040	Calotta con perno per rullo Ø 40 mm			6,10 €
575.12050	Calotta con perno per rullo Ø 50 mm			7,30 €

Era M				
-------	--	--	--	--









	Coppia	Velocità	Peso sollevato	
E M 426	4 Nm	26 rpm	8Kg	118,00 €
E M 1026	10 Nm	26 rpm	19Kg	143,50 €
E M 517	5 Nm	17 rpm	9 Kg	99,50 €
E M 817	8 Nm	17 rpm	15 Kg	114,00 €
E M 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	118,50 €
E M 3017	30 Nm	17 rpm	56 Kg	136,50 €
E M 4012	40 Nm	12 rpm	75 Kg	154,50 €
E M 5012	50 Nm	12 rpm	95 Kg	163,50 €


Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino		
Era M SH Motore tubolare con testa compatibile con supporti a stella, ideale per tende e tapparelle, con finecorsa meccanico. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E M 426 SH	4 Nm	26 rpm	8 Kg	1	118,00 €
	E M 817 SH	8 Nm	17 rpm	15 Kg	1	114,00 €
	E M 1026 SH	10 Nm	26 rpm	19 Kg	1	143,50 €
	E M 1517 SH	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	118,50 €
	E M 3017 SH	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	136,50 €
E M 5012 SH	50 Nm	12 rpm	95 Kg	1	163,00 €	
Era Quick M Motore tubolare ideale per tende e tapparelle, con finecorsa a pulsante. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E QUICK M 817	8 Nm	17 rpm	15 Kg	1	159,50 €
	E QUICK M 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	168,00 €
	E QUICK M 3017	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	176,50 €
	E QUICK M 4012	40 Nm	12 rpm	75 Kg	1	185,00 €
E QUICK M 5012	50 Nm	12 rpm	95 Kg	1	196,50 €	
Era Plus M Motore tubolare ideale per tende e tapparelle, con finecorsa a pulsanti, ricevente radio integrata e TTBUS. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E PLUS M 817	8 Nm	17 rpm	-	1	277,00 €
	E PLUS M 1517	15 Nm	17 rpm	-	1	282,00 €
	E PLUS M 3017	30 Nm	17 rpm	-	1	300,50 €
	E PLUS M 4012	40 Nm	12 rpm	-	1	322,50 €
E PLUS M 5012	50 Nm	12 rpm	-	1	343,00 €	
Era Star MA Motore tubolare ideale per tapparelle, con finecorsa elettronico. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR MA 517	5 Nm	17 rpm	9 Kg	1	183,50 €
	E STAR MA 817	8 Nm	17 rpm	15 Kg	1	188,50 €
	E STAR MA 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	201,00 €
	E STAR MA 3017	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	212,50 €
	E STAR MA 4012	40 Nm	12 rpm	75 Kg	1	250,00 €
E STAR MA 5012	50 Nm	12 rpm	95 Kg	1	277,00 €	
Era Star MT Motore tubolare ideale per tende, con finecorsa elettronico. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR MT 426	4 Nm	26 rpm	-	1	213,50 €
	E STAR MT 1026	10 Nm	26 rpm	-	1	230,00 €
	E STAR MT 817	8 Nm	17 rpm	-	1	204,50 €
	E STAR MT 1517	15 Nm	17 rpm	-	1	217,00 €
	E STAR MT 3017	30 Nm	17 rpm	-	1	226,50 €
	E STAR MT 4012	40 Nm	12 rpm	-	1	269,50 €
E STAR MT 5012	50 Nm	12 rpm	-	1	308,50 €	
Era Star MP Motore tubolare ideale per tapparelle provviste di tappi e molle anti-effrazione, con finecorsa elettronico. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR MP 517	5 Nm	17 rpm	9 Kg	1	165,00 €
	E STAR MP 817	8 Nm	17 rpm	15 Kg	1	170,00 €
	E STAR MP 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	181,50 €
E STAR MP 3017	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	192,00 €	
Era Fit M BD Motore tubolare ideale per tende e tapparelle, con finecorsa elettronico e ricevente integrata. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E FIT M 817 BD	8 Nm	17 rpm	15 Kg	1	259,50 €
	E FIT M 1026 BD	10 Nm	26 rpm	19 Kg	1	266,00 €
	E FIT M 1517 BD	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	266,00 €
	E FIT M 3017 BD	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	285,00 €
E FIT M 4012 BD	40 Nm	12 rpm	75 Kg	1	309,50 €	
E FIT M 5012 BD	50 Nm	12 rpm	95 Kg	1	333,00 €	

Nice





Listino Prezzi Era Screen 2023





Prezzo in Euro Iva esclusa valido a partire dal 01.07.2023

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino		
Era Fit MP						
Motore tubolare ideale per tapparelle provviste di tappi e molle anti-effrazione, con finecorsa elettronico e ricevente integrata. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E FIT MP 517	5 Nm	17 rpm	9 Kg	1	246,50 €
	E FIT MP 817	8 Nm	17 rpm	15 Kg	1	251,00 €
	E FIT MP 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	256,50 €
Era Mat MA						
Motore tubolare ideale per tapparelle, con finecorsa elettronico, ricevente integrata e tecnologia TTBUS. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E Mat MA 517	5 Nm	17 rpm	9 Kg	1	268,50 €
	E Mat MA 817	8 Nm	17 rpm	15 Kg	1	278,00 €
	E Mat MA 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	285,50 €
	E Mat MA 3017	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	304,50 €
	E Mat MA 4012	40 Nm	12 rpm	75 Kg	1	332,50 €
	E Mat MA 5012	50Nm	12 rpm	95 Kg	1	356,50 €
Era Mat MT						
Motore tubolare ideale per tende, con finecorsa elettronico, ricevente integrata e tecnologia TTBUS. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E Mat MT 426	4 Nm	26 rpm	-	1	327,00 €
	E Mat MT 1026	10 Nm	26 rpm	-	1	337,00 €
	E Mat MT 817	8 Nm	17 rpm	-	1	310,00 €
	E Mat MT 1517	15 Nm	17 rpm	-	1	328,00 €
	E Mat MT 3017	30 Nm	17 rpm	-	1	348,00 €
	E Mat MT 4012	40 Nm	12 rpm	-	1	372,00 €
	E Mat MT 5012	50 Nm	12 rpm	-	1	395,50 €
Era Mat MVS						
Motore tubolare ideale per tende a rullo e schermi di proiezione, con finecorsa elettronico, ricevente integrata e tecnologia TTBUS. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E Mat MVS 426	4 Nm	26 rpm	-	1	312,50 €
	E Mat MVS 1026	10 Nm	26 rpm	-	1	337,00 €
	E Mat MVS 1517	15 Nm	17 rpm	-	1	314,50 €
Era MH						
Motore tubolare ideale per tende e tapparelle, con finecorsa meccanico, manovra di soccorso manuale. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E MH 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	234,50 €
	E MH 3017	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	250,00 €
	E MH 4012	40 Nm	12 rpm	75 Kg	1	265,50 €
	E MH 5012	50 Nm	12 rpm	95 Kg	1	289,00 €
	E MH 2012 DC	20 Nm	12 rpm	38 Kg	1	371,50 €
Era Plus MH						
Motore tubolare ideale per tende e tapparelle, con finecorsa meccanico, ricevente integrata e TTBUS, manovra di soccorso. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E PLUS MH 1517	15 Nm	17 rpm	28 Kg	1	348,00 €
	E PLUS MH 3017	30 Nm	17 rpm	56 Kg	1	372,50 €
	E PLUS MH 4012	40 Nm	12 rpm	75 Kg	1	385,00 €
	E PLUS MH 5012	50 Nm	12 rpm	95 Kg	1	409,00 €

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino		
Era Fit MHT						
Motore tubolare ideale per tende a braccio con e senza cassonetto, con finecorsa elettronico e ricevente integrata, manovra di soccorso manuale. Taglia M Ø 45 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E FIT MHT 3017	30	17	-	1	385,00 €
	E FIT MHT 4012	40	12	-	1	404,00 €
	E FIT MHT 5012	50	12	-	1	422,00 €
Adattatori serie Era M taglia Ø 45 mm						
	515.01020	Ottagonale 102x2,5 ruota + corona		15,50 €		
	515.05200	Ottagonale 52x0,8 ruota + corona		7,30 €		
	515.05700	Ottagonale 57x0,8 ruota + corona		7,80 €		
	515.06000	Ottagonale 60x(0,6÷1) ruota + corona		6,10 €		
	515.06010	Ottagonale stella 60x0,5 ruota + corona		6,10 €		
	515.07000	Ottagonale 70x(1÷1,5) ruota + corona		7,80 €		
	515.16300	Ogiva inclinata 63x0,8 ruota + corona		6,70 €		
	515.16500	Adattatore Ogiva 65x2,5 Benthin ruota + corona		11,10 €		
	515.17000	Ogiva 70 ruota + corona		7,80 €		
	515.17100	Ogiva 70 ruota + corona concentrica		8,30 €		
	515.17102	Adattatore Ogiva maggiorata 71x1,8 ruota + corona		8,90 €		
	515.17300	Ogiva inclinata 80x1 ruota + corona		6,70 €		
	515.17800	Ogiva 78x(1÷1,5) ruota + corona		6,10 €		
	515.17801	Ogiva maggiorata 78x1 ruota + corona		6,10 €		
	515.17802	Ogiva 80x2 ruota + corona		7,80 €		
	515.18300	Adattatore Ogiva 83x3 ruota + corona		11,70 €		
	515.25000	Tondo 50x1,5 ruota		7,80 €		
	515.25001	Tondo con nervature e con linguetta interno 47 ruota + corona ad anello		8,30 €		
	515.25002	Tondo 50x1,5 ruota + corona ad anello		8,30 €		
	515.25003	Tondo 50x1,5 ruota + corona compensata		8,30 €		
	515.25004	Tondo con nervature e con linguetta interno 47 ruota + corona compensata		8,30 €		
	515.25005	Tondo 50x2 ruota		8,30 €		
	515.25006	Tondo Tondo 50x(1,3÷1,5) ruota + corona		8,30 €		
	515.25200	Adattatore Soprofen 52 ruota		8,30 €		
	515.26000	Tondo 60x1,5 ruota + corona		7,80 €		
	515.26002	Adattatore Ogiva 60 Acmeda ruota + corona		11,10 €		
	515.26020	Tondo 60x2 ruota + corona		11,10 €		
	515.26200	Tondo 63x1 (Welsler) - 62x0,6 (Deprat) ruota + corona		6,70 €		
	515.26254	ZF54 ruota + corona		6,10 €		
	515.26264	ZF64 ruota + corona		8,30 €		
	515.26400	Adattatore Tondo 64 con nervature e interno 47 ruota + corona		8,30 €		
	515.26500	Eckermann 65 ruota + corona		10,00 €		
	515.26501	Adattatore Ogiva 65x1,8 ruota + corona		11,10 €		
	515.26600	Adattatore Ogiva 66x2 HD ruota + corona		11,10 €		
	515.27000	Tondo 70x1,5 ruota + corona		12,80 €		
	515.27300	Ogiva inclinata 70x0,9 ruota + corona		8,30 €		
	515.28000	ZF80 ruota + corona		11,10 €		
	515.28500	Ogiva 85 ruota + corona		10,50 €		
	515.28900	Tondo 89x1,1 (Deprat) ruota + corona		12,20 €		

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
Supporti serie Era M Ø 45 mm, senza manovra di soccorso				
	525.10012/AX	Perno quadro 10 mm + staffa		6,70 €
	525.10012/M6AX	Perno quadro 10 mm + staffa con fori M6		7,30 €
	525.10013/AX	Perno quadro 10 mm		4,50 €
	525.10020	Staffa regolabile per perno quadro 10 mm (da accoppiare necessariamente all'art. 525.10013/AX)		7,30 €
	525.10032	Staffa a sella per perno quadro 10 mm, con sblocco (da accoppiare necessariamente all'art. 525.10013/AX)		12,20 €
	525.10033	Staffa a sella regolabile per perno quadro 10 mm, con sblocco (da accoppiare necessariamente all'art. 525.10013/AX)		11,10 €
	525.10044	Supporto a flangia 100x100		8,90 €
	525.10056	Perno quadro 10 mm + staffa a sella, con fori M6 a interasse 48 mm (per motori con finecorsa programmati in modalità manuale)		8,30 €
	525.10057	Perno quadro 10 mm + staffa a sella, con fori M6 a interasse 44 mm (per motori con finecorsa programmati in modalità manuale)		8,30 €
	525.10061	Perno quadro 10 mm + staffa a sella, con interasse 48 mm (per motori con finecorsa programmati in modalità manuale)		7,80 €
	525.10062	Perno quadro 10 mm + staffa a sella, con interasse 44 mm (per motori con finecorsa programmati in modalità manuale)		7,80 €
	525.10091	Perno tondo + staffa a sella con fori M6 a interasse 48 mm, con sblocco		22,10 €
	525.10094	Supporto regolabile sede a stella da 10 mm		8,90 €
	535.10010	Supporto compatto, con 2 fori M5		3,40 €
	535.10011	Supporto compatto, regolabile a vite M10		12,80 €
	535.10012	Supporto compatto, con flangia 100x100		10,00 €
	535.10013	Supporto compatto in plastica, ad esagono incassato a interasse 44/48 mm		4,50 €
	535.10014	Supporto compatto in plastica, a vite incassata a interasse 48 mm		4,50 €
	535.10015	Supporto compatto in plastica, per vite		4,50 €
	535.10017	Supporto compatto, con flangia 100x60		7,80 €
	535.10022	Supporto compatto, con 4 fori M5		7,30 €
	535.10027	Supporto compatto a 45°, con flangia 100x100		10,00 €
	535.10037	Supporto compatto, regolabile (standard)		10,50 €
	535.10037/A	Supporto compatto, regolabile (ruotato a 90°)		11,10 €
	535.10043	Supporto compatto in plastica con flangia per fianchi Zurflüh Feller		5,10 €
	535.10091	Supporto compatto in alluminio, con 2 fori interasse 48 e 60 mm		7,30 €
	535.10092	Supporto compatto in alluminio, con 2 fori interasse 48 (M6) e 60 mm		7,80 €
	535.10093	Supporto a scatto e compatto, max 30 Nm		8,90 €
	535.10095	Supporto compatto in alluminio con molla e 2 fori M6 a interasse Ø 44mm, 2 fori M6 a interasse Ø 48mm, 2 sedi esagonali per dadi M6.		9,50 €
	535.10096	Supporto compatto in alluminio, con molla, per Era M SH.		10,50 €
	535.10097	Supporto in alluminio, con molla, per Era M SH.		9,50 €
	535.10099	Supporto compatto in alluminio, con molla, per Era M SH. Fori con passo 48 mm (M6) e 4 fori con passo 60 mm (M8 e 8.3).		9,50 €
Kit supporti Era MH taglia M Ø 45 mm, con manovra di soccorso				
	525.10016	Perno quadro 10 mm		5,10 €
	525.10017	Perno quadro 10 mm + staffa		8,90 €
	525.10017/M6	Perno quadro 10 mm + staffa, con fori M6		10,50 €
	525.10019	Supporto per tende, satinato (da accoppiare necessariamente all'art. 525.10050)		18,80 €
	525.10019/20	Supporto per tende, laccato bianco (da accoppiare necessariamente all'art. 525.10019/80)		21,00 €
	525.10019/80	Supporto per tende laccato nero (da accoppiare necessariamente all'art. 525.10021)		21,00 €
	525.10021	Supporto regolabile		11,10 €
	525.10044	Supporto 100x100		8,90 €
	525.10050	Supporto fianchi cassonetto		10,00 €
	525.10058	Perno quadro 10 mm + staffa a sella, con fori M6 a interasse 48 mm		11,10 €
	525.10059	Perno quadro 10 mm + staffa a sella, con fori M6 a interasse 44 mm		11,10 €
	525.10060	Supporto 112x112		18,30 €
	525.10063	Perno quadro 10 mm + staffa, con fori a interasse 48 mm		10,50 €
	525.10064	Perno quadro 10 mm + staffa, con fori a interasse 44 mm		10,50 €
	525.10074	Flangia 90x54 con staffa a sella per perno 10 mm		6,10 €
	525.10087	Kit supporto con staffa e sella per perno quadro 10 mm		12,80 €
	525.10089	Supporto 175x120 per fianchi		36,50 €

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino		
Lame per cassonetti						
		Misura L	Misura T	Coppia max.		
	535.10080	125 mm	125 mm	15 Nm	8,30 €	
	535.10083	160 mm	165 mm	15 Nm	8,30 €	
	535.10084	175 mm	180 mm	30 Nm	8,30 €	
	535.10085	200 mm	205 mm	30 Nm	8,30 €	
	535.20082	144,3 mm	150 mm	15 Nm	7,30 €	
	535.20083	159,3 mm	165 mm	15 Nm	7,30 €	
	535.20084	174,3 mm	180 mm	30 Nm	7,30 €	
	535.20085	199,3 mm	205 mm	30 Nm	7,30 €	
Kit per tende a rullo e calotte						
	525.10070	Kit supporti bianchi. Per motori Ø 35/45 mm, max 30 Nm (da associare a		35,30 €		
	525.10071	Kit supporti bianchi ad inserimento rapido su un lato. Per motori Ø 45 mm, max 30 Nm (da associare a 575.12150 o 575.12178)		44,80 €		
	525.10072	Kit supporti bianchi ad inserimento rapido sui due lati. Per motori Ø 45 mm, max 40 kg (da associare a 575.12150 o 575.12178)		58,50 €		
	575.12050	Calotta con perno per rullo Ø 50 mm		7,30 €		
	575.12150	Calotta senza perno per rullo Ø 50 mm		7,30 €		
	575.12178	Calotta senza perno per rullo Ø 78 mm		10,50 €		
Era L						
		Motore tubolare ideale per tende, tapparelle e serrande, con finecorsa meccanico. Taglia L Ø 58 mm.				
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E L 5517	55 Nm	17 rpm	85 Kg	1	285,00 €
	E L 6517	65 Nm	17 rpm	100 Kg	1	296,50 €
	E L 7517	75 Nm	17 rpm	115 Kg	1	317,00 €
	E L 8012	80 Nm	12 rpm	120 Kg	1	310,50 €
	E L 10012	100 Nm	12 rpm	150 Kg	1	354,50 €
	E L 12012	120 Nm	12 rpm	180 Kg	1	409,00 €
Era Star LA						
		Motore tubolare ideale per tapparelle e serrande avvolgibili, con finecorsa elettronico. Taglia L Ø 58 mm.				
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR LA 7517	75 Nm	17 rpm	115 Kg	1	433,00 €
	E STAR LA 8012	80 Nm	12 rpm	120 Kg	1	416,50 €
	E STAR LA 10012	100 Nm	12 rpm	150 Kg	1	432,00 €
	E STAR LA 12012	120 Nm	12 rpm	180 Kg	1	481,00 €
Era Star LT						
		Motore tubolare ideale per tende, con finecorsa elettronico. Taglia L Ø 58 mm.				
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR LT 5517	55 Nm	17 rpm	-	1	329,00 €
	E STAR LT 6517	65 Nm	17 rpm	-	1	422,00 €
	E STAR LT 7517	75 Nm	17 rpm	-	1	469,50 €
	E STAR LT 8012	80 Nm	12 rpm	-	1	442,00 €
Era Fit L BD						
		Motore tubolare ideale per tende e tapparelle, con finecorsa elettronico e ricevente integrata. Taglia M Ø 58 mm.				
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E FIT L 5517 BD	55 Nm	17 rpm	85 Kg	1	367,00 €
	E FIT L 6517 BD	65 Nm	17 rpm	100 Kg	1	427,50 €
	E FIT L 7517 BD	75 Nm	17 rpm	115 Kg	1	470,00 €
	E FIT L 8012 BD	80 Nm	12 rpm	120 Kg	1	482,00 €
	E FIT L 10012 BD	100 Nm	12 rpm	150 Kg	1	506,50 €
	E FIT L 12012 BD	120 Nm	12 rpm	180 Kg	1	560,00 €

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino		
Era Mat LA						
Motore tubolare ideale per tapparelle e serrande avvolgibili, con finecorsa elettronico, ricevente radio integrata e TTBUS. Taglia L Ø 58 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E MAT LA 5517	55 Nm	17 rpm	85 Kg	1	403,00 €
	E MAT LA 6517	65 Nm	17 rpm	100 Kg	1	465,50 €
	E MAT LA 7517	75 Nm	17 rpm	115 Kg	1	498,00 €
	E MAT LA 8012	80 Nm	12 rpm	120 Kg	1	484,50 €
	E MAT LA 10012	100 Nm	12 rpm	150 Kg	1	522,50 €
E MAT LA 12012	120 Nm	12 rpm	180 Kg	1	581,50 €	
Era Mat LT						
Motore tubolare ideale per tende, con finecorsa elettronico, ricevente radio integrata e TTBUS. Taglia L Ø 58 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E MAT LT 5517	55 Nm	17 rpm	-	1	429,50 €
	E MAT LT 6517	65 Nm	17 rpm	-	1	501,00 €
	E MAT LT 7517	75 Nm	17 rpm	-	1	540,50 €
	E MAT LT 8012	80 Nm	12 rpm	-	1	529,00 €
	E MAT LT 10012	100 Nm	12 rpm	-	1	567,00 €
E MAT LT 12012	120 Nm	12 rpm	-	1	632,00 €	
Adattatori serie Era L taglia Ø 58 mm						
	516.01020	Ottagonale 102x2,5 ruota + corona		1	21,00 €	
	516.01021	Tondo 102x(1,5÷2) ruota + corona		1	27,10 €	
	516.01022	Tondo 108x3,5 ruota + corona		1	28,20 €	
	516.01023	Ogiva 100x1,5 ruota + corona		1	23,80 €	
	516.07000	Ottagonale 70x1 ruota + corona		1	11,10 €	
	516.07015	Ottagonale 70x1,5 ruota + corona		1	11,10 €	
	516.17300	Ogiva inclinata 80x1 ruota + corona		1	13,30 €	
	516.17800	Ogiva piatta 78x(0,8÷1,1) ruota + corona		1	14,40 €	
	516.17802	Ogiva 78x1 ruota + corona		1	14,40 €	
	516.21020	Tondo 102x3 ruota + corona		1	27,10 €	
	516.21021	Tondo 98x2 ruota + corona		1	27,10 €	
	516.26400	Tondo 64x2 ruota + corona		1	13,90 €	
	516.27000	Tondo 70x1,5 ruota + corona		1	14,40 €	
	516.28000	ZF80 ruota + corona		1	15,00 €	
	516.28500	Ogiva 85x(1,2÷1,5) ruota + corona		1	15,00 €	
	516.28501	Ogiva 85x1 ruota + corona		1	15,00 €	
	516.28502	Ogiva 85x(1,2÷1,5) ruota + corona		1	15,00 €	
	516.28900	Tondo 89x1 (Deprat) ruota + corona		1	15,50 €	
Kit supporti Era L taglia M Ø 58 mm, senza manovra di soccorso						
	526.10001	Supporto in alluminio con 4 fori M6 e 2 sedi esagonali per dado M6		1	8,30 €	
	526.10002	Supporto in alluminio con 4 fori M6 e 4 sedi per viti testa svasata da M6		1	7,80 €	
	526.10003	Supporto in alluminio con 4 fori M6 e 4 sedi esagonali per dado M6		1	9,50 €	
	526.10029	Supporto universale		1	11,10 €	
	526.10037	Supporto standard regolabile		1	10,50 €	
Era LH						
Motore tubolare con finecorsa meccanico, manovra di soccorso manuale. Ideale per tende, tapparelle e serrande avvolgibili. Taglia L Ø 58 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E LH 5517	55 Nm	17 rpm	85 kg	1	379,50 €
	E LH 6517	65 Nm	17 rpm	100 kg	1	394,50 €
	E LH 7517	75 Nm	17 rpm	115 kg	1	422,00 €
	E LH 8012	80 Nm	12 rpm	120 kg	1	415,00 €
	E LH 10012	100 Nm	12 rpm	150 kg	1	471,50 €
E LH 12012	120 Nm	12 rpm	180 kg	1	546,00 €	
Era PLUS LH						
Motore tubolare con finecorsa meccanico, ricevente radio integrata e tecnologia Nice TTBUS, manovra di soccorso manuale. Ideale per tende, tapparelle e serrande avvolgibili. Taglia L Ø 58 mm.						
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E PLUS LH 6517	65 Nm	17 rpm	100 kg	1	512,00 €
	E PLUS LH 7517	75 Nm	17 rpm	115 kg	1	548,50 €
	E PLUS LH 8012	80 Nm	12 rpm	120 kg	1	539,50 €
	E PLUS LH 10012	100 Nm	12 rpm	150 kg	1	613,50 €
E PLUS LH 12012	120 Nm	12 rpm	180 kg	1	709,50 €	
Supporti Era LH Ø 58 mm, per motori tubolari con manovra di soccorso						
	525.10019	Supporto per tende, satinato (consigliabile l'accoppiamento all'art. 525.10050)		1	18,80 €	
	525.10019/20	Supporto per tende, laccato bianco (consigliabile l'accoppiamento all'art. 525.10050)		1	21,00 €	
	525.10019/80	Supporto per tende, laccato nero (consigliabile l'accoppiamento all'art. 525.10050)		1	21,00 €	
	525.10021	Supporto regolabile		1	11,10 €	
	525.10047 max 55 Nm	Supporto regolabile Ø 10 mm		1	21,60 €	
	525.10054	Supporto fianchi cassonetto		1	36,00 €	
	525.10055	Supporto singolo per fianchi		1	18,30 €	
	525.10060	Supporto 112x112		1	18,30 €	
	525.10069	Perno quadro da 16 mm + staffa		1	34,30 €	
	525.10092	Supporto 250x120 per fianchi		1	40,90 €	
	525.10093	Kit supporto 250x120 per fianchi		1	59,50 €	
	525.10089	Supporto 175x120 per fianchi	8	1	36,50 €	
	525.10098	Supporto singolo per fianchi cassonetto		1	18,80 €	

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
Adattatori serie Era LH Ø 58 mm				
	516.01020	Ottagonale 102x2,5 ruota + corona	1	21,00 €
	516.01021	Tondo 102x(1,5-2) ruota + corona	1	27,10 €
	516.01022	Tondo 108x3,5 ruota + corona	1	28,20 €
	516.01023	Ogiva 100x1,5 ruota + corona	1	23,80 €
	516.07000	Ottagonale 70x1 ruota + corona	1	11,10 €
	516.07015	Ottagonale 70x1,5 ruota + corona	1	11,10 €
	516.17300	Ogiva inclinata 80x1 ruota + corona	1	13,30 €
	516.17800	Ogiva piatta 78x(0,8÷1,1) ruota + corona	1	14,40 €
	516.17802	Ogiva 78x1 ruota + corona	1	14,40 €
	516.21020	Tondo 102x3 ruota + corona	1	27,10 €
	516.21021	Tondo 98x2 ruota + corona	1	27,10 €
	516.26400	Tondo 64x2 ruota	1	13,90 €
	516.27000	Tondo 70x1,5 ruota + corona	1	14,40 €
	516.28000	ZF80 ruota + corona	1	15,00 €
	516.28500	Ogiva 85x(1,2÷1,5) ruota + corona	1	15,00 €
	516.28501	Ogiva 85x1 ruota + corona	1	15,00 €
	516.28900	Tondo 89x1 (Deprat) ruota + corona	1	15,50 €

Accessori				
	575.11055	Molla anti-intrusione con gancio + 2 maglie	1	16,60 €
	575.11057	Molla anti-intrusione con gancio + 3 maglie	1	17,70 €
	575.11058	Molla anti-intrusione 1 elemento, doghe spessore 8 e 14 mm, rulli ottagonali 60, ZF54 e ZF64	1	9,50 €
	575.11059	Molla anti-intrusione 2 elementi, doghe spessore 8 e 14 mm, rulli ottagonali 60, ZF54 e ZF64	1	12,20 €
	39.030	Connettore maschio Hirschmann Stas 3N grigio (da associare a 39.032)	1	13,30 €
	39.031	Connettore femmina Hirschmann Stak 3N grigio (da associare a 39.032)	1	17,70 €
	39.032	Staffa di fissaggio da applicare sul 39.030	1	1,20 €
	575.11060	Anello ottagonale Ø 60 mm	1	4,50 €
	575.11070	Anello ottagonale Ø 70 mm	1	5,10 €
	575.12260	Calotta telescopica per rullo ottagonale Ø 60 mm	1	15,00 €
	575.12060	Calotta con perno per rullo ottagonale Ø 60 mm	1	2,30 €
	575.12250	Calotta con perno per rullo tondo Ø 50 mm	1	8,90 €
	575.12270	Calotta telescopica per rullo ottagonale Ø 70 mm	1	15,50 €
	575.12070	Calotta con perno per rullo ottagonale Ø 70 mm	1	4,50 €
	585.10200	Chiave di regolazione	1	1,70 €
	41.082	Cuscinetto con diametro esterno 42 mm e foro asse 12 mm	1	3,40 €
	525.10048	Supporto per cuscinetti Ø 42 mm regolabile (accoppiabile all'art. 41.082)	1	7,30 €
	525.10066	Supporto per cuscinetti in acciaio galvanizzato, Ø 42 mm (accoppiabile all'art. 41.082)	1	2,30 €

Era XL Motore tubolare ideale per grandi tapparelle, tende e serrande avvolgibili, con finecorsa meccanico. Taglia L Ø 90 mm.



	Coppia	Velocità	Peso sollevato		
E XL 15012	150	12	-	1	813,00 €
E XL 18012	180	12	-	1	883,00 €
E XL 23012	230	12	-	1	982,50 €
E XL 30012	300	12	-	1	1.093,00 €

Era XLH Motore tubolare ideale per grandi tapparelle, tende e serrande avvolgibili, con finecorsa meccanico, manovra di soccorso manuale. Taglia L Ø 90 mm.



	Coppia	Velocità	Peso sollevato		
E XLH 12012	120	12	-	1	875,50 €
E XLH 15012	150	12	-	1	926,50 €
E XLH 18012	180	12	-	1	996,00 €
E XLH 23012	230	12	-	1	1.097,50 €
E XLH 30012	300	12	-	1	1.206,50 €

Adattatori serie Era XL taglia Ø 90 mm, senza manovra di soccorso				
	517.01140	Ottagonale 114 mm Heroal ruota + corona	1	68,00 €
	517.21020	Tondo 102x2 mm con fori filettati M8 ruota + corona	1	42,60 €
	517.21080	Tondo 108x3,6 mm senza fori filettati ruota + corona	1	38,20 €
	517.21200	Tondo 120 mm Alukon con fori filettati M8 ruota + corona	1	101,50 €
	517.21331	Tondo 133x2 mm con fori filettati M8 ruota + corona	1	77,50 €
	517.21332	Tondo 133x2,5 mm con fori filettati M8 ruota + corona	1	78,00 €
	517.21333	Tondo 133x4 mm con fori filettati M8 ruota + corona	1	78,50 €
	517.21591	Tondo 159x2,6 mm con fori filettati M8 ruota + 2 corone ad innesto una sull'altra	1	100,00 €
	517.21592	Tondo 159x4,5 mm con fori filettati M8 ruota + 2 corone ad innesto una sull'altra	1	107,00 €
	517.29800	Tondo 98x2: 101,6x3,6 mm con fori filettati M8 ruota	1	37,00 €

Kit supporti serie Era XL taglia Ø 90 mm				
	537.10001	Supporto a parete	1	23,80 €

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
PAKOKIT		Kit per tende a capottina, motore tubolare con finecorsa meccanico. Ø 45 mm.		



	Coppia	Velocità	Peso sollevato		
CK28000A0	15	17		1	360,50 €

PAKOKIT E		Kit per tende a capottina, motore tubolare con finecorsa elettronico e ricevente radio integrata. Ø 45 mm.		
------------------	--	--	--	--



	Coppia	Velocità	Peso sollevato		
CK28000A2	15	17		1	450,00 €

Accessori generici di gamma

39.030	Connettore maschio Hirschmann Stak 3N grigio	13,30 €
39.031	Connettore femmina Hirschmann Stak 3N grigio (da associare a 39.032)	17,70 €
39.032	Staffa di fissaggio da applicare sul 39.031	1,20 €
41.082	Cuscinetto in ferro Ø 42 mm	3,40 €
525.10025	Occhiolo con asta esagono 7, 150 mm	12,80 €
525.10025/170	Occhiolo con asta esagono 7, 170 mm	18,30 €
525.10025/350	Occhiolo con asta esagono 7, 350 mm	18,30 €
525.10048	Supporto per cuscinetti, Ø 42 mm regolabile (accoppiabile all'art. 41.082)	7,30 €
525.10066	Supporto per cuscinetti in acciaio galvanizzato, Ø 42 mm (accoppiabile all'art. 41.082)	2,30 €
575.11055	Molla anti-intrusione con gancio + 2 maglie	16,60 €
575.11057	Molla anti-intrusione con gancio + 3 maglie	17,70 €
575.11058	Molla anti-intrusione 1 elemento, doghe spessore 8 e 14 mm, rulli ottagonali 60, ZF54 e ZF64	9,50 €
575.11059	Molla anti-intrusione 2 elementi, doghe spessore 8 e 14 mm, rulli ottagonali 60, ZF54 e ZF64	12,20 €
575.11060	Anello ottagonale Ø 60 mm	4,50 €
575.11070	Anello ottagonale Ø 70 mm	5,10 €
575.12060	Calotta con perno per rullo ottagonale Ø 60 mm	2,30 €
575.12070	Calotta con perno per rullo ottagonale Ø 70 mm	4,50 €
575.12250	Calotta con perno per rullo tondo Ø 50 mm	8,90 €
575.12260	Calotta telescopica per rullo ottagonale Ø 60 mm	15,00 €
575.12270	Calotta telescopica per rullo ottagonale Ø 70 mm	15,50 €
576.10150	Asta con gancio, colore grigio RAL7035. L=1500 mm	15,50 €
576.10180	Asta con gancio, colore grigio RAL7035. L=1800 mm	16,10 €
577.10145	Occhiolo con snodo 45°, fl angia a 4 fori e terminale esagono 7	28,20 €
577.10146	Occhiolo con snodo e terminale esagono 7	30,40 €
577.10148	Occhio per motore Era XLH	47,00 €
577.14190	Occhiolo con snodo 90°, fl angia in alluminio a 2 fori e terminale esagono 7	30,90 €
578.15045	Asta con gancio a maniglia snodata, bianco RAL9010. L=1500 mm	36,00 €
578.18047	Asta per snodo a scomparsa, quadro 8. L=1500 mm (da accoppiare necessariamente all'art. 578.18048)	106,00 €
578.18048	Snodo a scomparsa quadro 8 con asta esagono 7 (da accoppiare necessariamente all'art. 578.18047)	11,70 €
579.15145	Asta con fl angia a 2 fori e terminale esagono 7, bianco RAL9010. L=1500 mm	52,50 €
585.10200	Chiave di regolazione	1,70 €

PATIO

Attuatore lineare per l'automazione delle pergole.



PATIO1515	Attuatore lineare con forza di trazione di 1500 N e alimentazione a 24Vdc	1	434,50 €
------------------	---	---	-----------------






PATIOCONTROL	Centrale di comando concepita per Patio. 24VDC	1	460,00 €
---------------------	--	---	-----------------







PATIOSENSOR	Sensore di temperatura per PatioControl	1	30,40 €
--------------------	---	---	----------------







PATIOLPS240	Modulo di alimentazione 240W	1	196,00 €
--------------------	------------------------------	---	-----------------


Modello	Codice	Descrizione		Pz./conf.	Prezzo di listino	
Era Mat MKT		Motore tubolare ideale per tende, con finecorsa elettronico, ricevente integrata, tecnologia TTBUS, freno elettromeccanico, cavo di alimentazione in gomma nera da 1,5 m. Taglia M Ø 45 mm.				
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E Mat MKT 3017	30 Nm	17 rpm	-	1	377,50 €
	E Mat MKT 5012	50 Nm	12 rpm	-	1	421,00 €
Era Star LT		Motore tubolare ideale per tende, con finecorsa elettronico e cavo di alimentazione in gomma nera da 1,5 m. Taglia L Ø 58 mm.				
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E STAR LT 5517	55 Nm	17 rpm	-	1	329,00 €
	E STAR LT 6517	65 Nm	17 rpm	-	1	422,00 €
	E STAR LT 7517	75 Nm	17 rpm	-	1	469,50 €
	E STAR LT 8012	80 Nm	12 rpm	-	1	442,00 €
Era Mat LT		Motore tubolare ideale per tende, con finecorsa elettronico, ricevente radio integrata, TTBUS e cavo di alimentazione in gomma nera da 1,5 m. Taglia L Ø 58 mm.				
		Coppia	Velocità	Peso sollevato		
	E MAT LT 5517	55 Nm	17 rpm	-	1	429,50 €
	E MAT LT 6517	65 Nm	17 rpm	-	1	501,00 €
	E MAT LT 7517	75 Nm	17 rpm	-	1	540,50 €
	E MAT LT 8012	80 Nm	12 rpm	-	1	529,00 €
	E MAT LT 10012	100 Nm	12 rpm	-	1	567,00 €
	E MAT LT 12012	120 Nm	12 rpm	-	1	632,00 €












Modello	Codice	Descrizione		Pz./conf.	Prezzo di listino
ERA INN ACTION S AC		Motore tubolare con finecorsa elettronico. 100-240 Vac. Taglia S Ø 35 mm.			
		Coppia	Velocità	Peso sollevato	
	E ACTION SI 620 AC	6 Nm	20 rpm	22 kg	1 384,50 €
	E ACTION SI 1012 AC	10 Nm	12 rpm	34 kg	1 394,50 €
ERA INN EDGE S AC BD		Motore tubolare con finecorsa elettronico, pratico ingresso dry-contact e ricevente radio bidirezionale integrata. 100-240 Vac. Taglia S Ø 35 mm.			
		Coppia	Velocità	Peso sollevato	
	E EDGE SI 332 AC BD	3 Nm	32 rpm	12 kg	1 510,00 €
	E EDGE SI 620 AC BD	6 Nm	20 rpm	22 kg	1 522,50 €
	E EDGE SI 1012 AC BD	10 Nm	12 rpm	34 kg	1 535,50 €
ERA INN EDGE S DC BD		Motore tubolare con finecorsa elettronico, pratico ingresso dry-contact e ricevente radio bidirezionale integrata. 24 Vdc. Taglia S Ø 35 mm.			
		Coppia	Velocità	Peso sollevato	
	E EDGE SI 620 DC BD	6 Nm	20 rpm	22 kg	1 496,50 €
	E EDGE SI 1012 DC BD	10 Nm	12 rpm	34 kg	1 509,00 €
ERA INN SMART S AC		Motore tubolare con finecorsa elettronico e tecnologia Nice BusT4. Pratici ingressi dry-contact e BusT4 posizionati sulla testa del motore. 100-240 Vac. Ideale per			
		Coppia	Velocità	Peso sollevato	
	E SMART SI 620 AC	6 Nm	20 rpm	22 kg	1 572,50 €










Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
Adattatori serie Era Inn taglia S Ø 35 mm				
	503.15000	Ogiva 50x2 ruota + corona		11,70 €
	513.15200	Ogiva 52x2 Benthin ruota + corona		11,10 €
	503.15300	Ogiva 53x1,5 ruota + corona		11,10 €
	503.15301	Ogiva 53x2 ruota + corona		11,10 €
	513.16300	Ogiva 65x1,8 ruota + corona		11,10 €
	513.16501	Ogiva 65x1,8 Coulisse ruota + corona		11,10 €
	513.18000	Ogiva 80x2,5 Coulisse ruota + corona		11,10 €
	503.24000	Tondo 40x1 ruota + corona		9,50 €
	513.24000	Tondo 40x(1,4÷2) ruota + corona		8,90 €
	503.24115	Tondo 44x3,5 ruota + corona		10,50 €
	503.24315	Tondo con nervature e interno 37 ruota + corona		10,00 €
	513.24200	Tondo 42x1,5 Coulisse ruota + corona		10,00 €
	513.24401	Tondo 44x1,5 Benthin ruota + corona		11,10 €
	503.24500	ZF45 ruota + corona		11,10 €
	503.24615	Ogiva 45x4 ruota + corona		10,50 €
	503.25000	Tondo 50x1,5 ruota + corona		11,10 €
	503.25001	Tondo 50x1,7 Rollease (Roller 2.00K) ruota + corona		10,00 €
	503.25003	Tondo 45x1,8 Acmeda con nervature interne ruota + corona		9,50 €
	503.25300	Ogiva 53x1,5 Hunter Douglas ruota + corona		11,10 €
	503.26000	Ogiva 60x2 Acmeda ruota + corona		9,50 €
	503.26200	Tondo 63x1,5 (Welser) - 62x0,6 (Deprat) ruota + corona		11,70 €
	503.26201	Ovale con ogiva 61-64x1,5 ruota + corona		11,10 €
Kit Supporti serie Era Inn taglia S Ø 35 mm				
	523.40001	Kit supporti bianchi con flange, interasse 40 mm, per motori 35 mm e rullo tipo Acmeda 48 mm.		34,80 €
	525.40001	Kit supporti bianchi, interasse 55 mm, per motori 35 mm, max 3 Nm.		36,00 €
	525.40003	Kit supporti bianchi, interasse 55 mm, per motori 35/45 mm, max 10 Nm.		41,90 €
	575.24801	Kit calotta bianca per rullo tipo Acmeda 48 mm, per motori 35 mm.		4,50 €
	575.25000	Kit calotta bianca per rullo tipo Rollease 2"(30 mm), per motori 35/45 mm.		4,50 €
	523.40002	Supporto intermedio bianco, interasse 40 mm, per motori 35 mm.		15,50 €
	525.40004	Supporto intermedio bianco, interasse 55 mm, per motori 35/45 mm.		29,30 €
	575.24800	Kit calotta intermedia bianca per rullo tipo Acmeda 48 mm, per motori 35 mm.		19,40 €
	525.10075	Supporto bianco con 4 fori svasati		16,60 €
	523.10015	Supporto circolare con foro a croce		7,80 €
	575.12040	Calotta con perno per rullo Ø 40 mm		6,10 €
	575.12050	Calotta con perno per rullo Ø 50 mm		7,30 €
	525.10070	Kit per tende verticali, bianco (da associare a 575.12040 o 575.12050)		35,30 €
	523.00000	Adattatore universale bianco compatibile con i supporti per testa a stella (interasse 29 mm).		7,30 €
Adattatori e supporti compatibili serie Era Inn taglia S Ø 35 mm - ACMEDA				
	503.25003	Tondo 45x1,8 Acmeda con nervature interne ruota + corona		9,50 €
	503.26000	Ogiva 60x2 Acmeda ruota + corona		9,50 €
	523.40003	Kit supporti bianchi per rulli Acmeda S45.		34,30 €
	575.12045	Calotta con perno retrattile per rulli Acmeda S45		6,10 €
	523.10018	Kit staffe bianche con flangia per rulli Acmeda S45		15,50 €
	523.30018	Kit cover bianche per staffe per rulli Acmeda S45		2,30 €
	523.20018	Disco adattatore bianco con foro a croce per rulli Acmeda S45.		10,50 €
	523.40004	Kit supporto intermedio bianco per rulli Acmeda S45.		59,50 €
	575.16045	Calotta intermedia bianca (maschio) per rulli Acmeda S45		21,00 €
	575.17045	Calotta intermedia bianca (femmina) per rulli Acmeda S45		21,00 €
	523.18045	Supporto intermedio bianco per rulli Acmeda S45		18,80 €
Adattatori e supporti compatibili serie Era Inn taglia S Ø 35 mm - ROLLEASE				
	503.25001	Tondo 50 Rollease (Roller 2.00K) ruota + corona		10,00 €
	513.16300	Ogiva 65x1,8 ruota + corona		11,10 €
	523.30002	Adattatore universale bianco compatibile con supporti Rollease della serie Skyline (interasse 29 mm).		10,50 €
	523.30001	Adattatore universale bianco compatibile con supporti Rollease della serie R8 (interasse 29 mm).		10,50 €
Adattatori e supporti compatibili serie Era Inn taglia S Ø 35 mm - COULISSE				
	513.24200	Tondo 42x1,5 Coulisse ruota + corona		10,00 €
	513.16501	Ogiva 65x1,8 Coulisse ruota + corona		11,10 €
	513.18000	Ogiva 80x2,5 Coulisse ruota + corona		11,10 €
	523.30000	Adattatore universale bianco per supporti Coulisse (interasse 29 mm).		7,80 €
Adattatori e supporti compatibili serie Era Inn taglia S Ø 35 mm - BENTHIN				
	513.24401	Tondo 44x1,5 Benthin ruota + corona		11,10 €
	513.15200	Ogiva 52x2 Benthin ruota + corona		11,10 €


Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
ERA INN ACTION M AC				
		Motore tubolare con finecorsa elettronico. 100-240 Vac. Taglia M Ø 45 mm.		
		Coppia	Velocità	Peso sollevato
	E ACTION MI 332 AC	3 Nm	32 rpm	10 kg
	E ACTION MI 632 AC	6 Nm	32 rpm	18 kg
	E ACTION MI 1020 AC	10 Nm	20 rpm	29 kg
ERA INN EDGE M AC BD				
		Motore tubolare con finecorsa elettronico, pratico ingresso dry-contact e ricevente radio bidirezionale integrata. 100-240 Vac. Taglia M Ø 45 mm.		
		Coppia	Velocità	Peso sollevato
	E EDGE MI 632 AC BD	6 Nm	32 rpm	18 kg
	E EDGE MI 1020 AC BD	10 Nm	20 rpm	29 kg
ERA INN EDGE M DC BD				
		Motore tubolare con finecorsa elettronico, pratico ingresso dry-contact e ricevente radio bidirezionale integrata. 24 Vdc. Taglia M Ø 45 mm.		
		Coppia	Velocità	Peso sollevato
	E EDGE MI 332 DC BD	3 Nm	32 rpm	10 kg
	E EDGE MI 632 DC BD	6 Nm	32 rpm	18 kg
	E EDGE MI 1020 DC BD	10 Nm	20 rpm	29 kg
ERA INN SMART M AC				
		Motore tubolare con finecorsa elettronico e tecnologia Nice BusT4. Pratici ingressi dry-contact e BusT4 posizionati sulla testa del motore. 100-240 Vac. Ideale per l'integrazione con altri sistemi di building automation. Taglia M Ø 45 mm.		
		Coppia	Velocità	Peso sollevato
	E SMART MI 332 AC	3 Nm	32 rpm	10 kg
	E SMART MI 1020 AC	10 Nm	20 rpm	29 kg
Adattatori serie Era Inn taglia M Ø 45 mm				
	515.16300	Ogiva inclinata 63x0,8 ruota + corona		6,70 €
	515.16500	Ogiva 65x2,5 Benthin ruota + corona		11,10 €
	515.17000	Ogiva 70x(8÷1,5) ruota + corona		7,80 €
	515.17100	Ogiva 70x(8÷1,5) ruota + corona concentrica		8,30 €
	515.17102	Ogiva maggiorata 71x1,8 ruota + corona		8,90 €
	515.17300	Ogiva inclinata 80x1 ruota + corona		6,70 €
	515.17800	Ogiva 78x(1÷2) ruota + corona		6,10 €
	515.17801	Ogiva maggiorata 78x1 ruota + corona		6,10 €
	515.17802	Ogiva 80x2 ruota + corona		7,80 €
	515.18300	Ogiva 83x3 ruota + corona		11,70 €
	515.25000	Tondo 50x1,5 ruota		7,80 €
	515.25001	Tondo con nervature e con linguetta interno 47 ruota + corona ad anello		8,30 €
	515.25002	Tondo 50x1,5 ruota + corona ad anello		8,30 €
	515.25003	Tondo 50x(1,3÷1,5) ruota + corona compensata		8,30 €
	515.25004	Tondo con nervature e con linguetta interno 47 ruota + corona compensata		8,30 €
	515.25005	Tondo 50x2 ruota		8,30 €
	515.25200	Soprofen 52x0,7 ruota		8,30 €
	515.26000	Tondo 60x1,5 ruota + corona		7,80 €
	515.26002	Ogiva 60x2 Acmeda ruota + corona		11,10 €
	515.26020	Tondo 60x2 ruota + corona		11,10 €
	515.26200	Tondo 63x1 (Welsler) - 62x0,6 (Deprat) ruota + corona		6,70 €
	515.26254	ZF54, DP53 ruota + corona		6,10 €
	515.26264	ZF64 ruota + corona		8,30 €
	515.26400	Tondo 64 con nervature e interno 47 ruota + corona		8,30 €
	515.26500	Eckermann 65x1 ruota + corona		10,00 €
	515.26501	Ogiva 65x1,8 ruota + corona		11,10 €
	515.26600	Ogiva 66x2 Hunter Douglas ruota + corona		11,10 €
	515.27000	Tondo 70x1,5 ruota + corona		12,80 €
	515.27300	Ogiva inclinata 70x1 ruota + corona		8,30 €
	515.28000	ZF80 ruota + corona		11,10 €
	515.28500	Ogiva 85x1,3 ruota + corona		10,50 €
	515.28900	Tondo 89x1,1 (Deprat) ruota + corona		12,20 €





Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
Kit Supporti serie Era Inn taglia M Ø 45 mm				
	525.40003	Kit supporti bianchi, interasse 55 mm, per motori 35/45 mm, max 10 Nm.		41,90 €
	575.26300	Kit calotta bianca per rullo tipo Rollease 2,5", per motori 35/45 mm.		4,50 €
	575.26000	Kit calotta bianca per rullo tipo Acmeda 60 mm,		4,50 €
	525.40004	Supporto intermedio bianco, interasse 55 mm, per motori 35/45 mm.		29,30 €
	575.12050	Calotta con perno per rullo Ø 50 mm		7,30 €
	575.12150	Calotta senza perno per rullo Ø 50 mm		7,30 €
	575.12178	Calotta senza perno per rullo Ø 78 mm		10,50 €
	525.10070	Kit per tende verticali, bianco (da associare necessariamente a 575.12040, 575.12050 o 575.12178)		35,30 €
	525.20097	Kit supporti bianchi con flange. Per motori Ø 45 mm		16,10 €
Adattatori e supporti compatibili serie Era Inn taglia M Ø 45 mm - ACMEDA				
	515.26002	Ogiva 60 Acmeda ruota + corona		11,10 €
	525.40005	Kit supporti bianchi per rulli Acmeda S60 80.		100,00 €
	575.13060	Calotta con perno retrattile per rulli Acmeda S60 80		36,00 €
	575.12360	Kit calotta bianca per rullo Acmeda S60 80		3,90 €
	525.10096	Kit staffa bianca lato calotta per rulli Acmeda S60 80		37,00 €
	525.10097	Kit staffa bianca lato motore per rulli Acmeda S60 80		14,40 €
	525.20097	Kit supporti bianchi con flange. Per motori Ø 45 mm		16,10 €
	525.30096	Kit cover bianche per staffe per rulli Acmeda S60 80		3,40 €
	575.16060	Calotta intermedia bianca (maschio) per rulli Acmeda S60 80		23,30 €
	575.17060	Calotta intermedia bianca (femmina) per rulli Acmeda S60 80		50,50 €
	575.18060	Supporto intermedio bianco per rulli Acmeda S60 80		34,80 €
Adattatori e supporti compatibili serie Era Inn taglia M Ø 45 mm - ROLLEASE				
	515.18300	Ogiva 83x3 ruota + corona		11,70 €
	515.18301	Ogiva 83x3 Rollease ruota sovrastampata + corona		24,30 €
	515.26501	Ogiva 65x1,8 ruota + corona		11,10 €
	515.16301	Ogiva 65x1,8 ruota sovrastampata + corona		23,30 €
	525.30000	Adattatore universale bianco compatibile con supporti Rollease della serie Skyline (interasse 48 mm).		12,80 €
	525.30001	Adattatore universale bianco compatibile con supporti Rollease della serie R16 (interasse 48 mm).		12,80 €
Adattatori e supporti compatibili serie Era Inn taglia M Ø 45 mm - BENTHIN				
	515.16500	Ogiva 65x2,5 Benthin ruota + corona		11,10 €
Alimentatori ad alta potenza per motori tubolari con alimentazione a 24 Vdc				
	MHPS24500	Alimentatore 24 Vdc, 500 W		371,50 €
	MHPS24320	Alimentatore 24 Vdc, 320 W		169,50 €
Cavi di alimentazione per motori Era Inn Action AC				
	557.00415	Standard, 1,5 m		8,90 €
	557.00430	Standard, 3 m		17,70 €
	557.00450	Standard, 5 m		29,90 €
Cavi di alimentazione per motori Era Inn Edge AC ed Era Inn Smart AC				
	557.00315	Standard, 1,5 m		8,30 €
	557.00330	Standard, 3 m		16,60 €
	557.00350	Standard, 5 m		27,70 €
Altri cavi				
	557.03102	Cavo antenna per motori Era Inn Edge. Lunghezza 0,2 m		1,70 €
	557.01315	Cavo dry contact per motori Era Inn Edge ed Era Inn Smart. Lunghezza 1,5 m		3,40 €
	557.02410	Cavo Bus T4 per motori Era Inn Smart. Lunghezza 1 m		3,90 €
	557.23110	Cavo antenna per modulo radio DMBD. Lunghezza 1 m		36,00 €

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.	Prezzo di listino
DMLPS Moduli DMLPS (Din Module Low Power Supply) a bassa tensione per l'alimentazione dei moduli DIN che compongono il sistema modulare Nice.				
	DMLPS2415	Modulo alimentatore da barra DIN, 24 Vdc, 15 W	1	76,50 €
	DMLPS2430	Modulo alimentatore da barra DIN, 24 Vdc, 30 W	1	93,00 €
DMBPD Modulo DMBPD (Din Module Bus and Power Distribution) per la distribuzione del segnale di Bus e dell'alimentazione ai moduli di interfaccia motore e connettività del sistema.				
	DMBPD	Modulo DIN per la distribuzione del segnale BUS e dell'alimentazione	1	97,00 €
DMDCM Modulo DIN di interfaccia motore dotato di 4 ingressi e 2 uscite dry contact configurabili, per connettere al sistema modulare fino a 2 gruppi di motori e attuatori.				
	DMDCM	Modulo DIN per il controllo di 2 gruppi di motori o attuatori AC o DC attraverso uscite dry contact a basso voltaggio	1	184,50 €
DMAM Modulo DIN di interfaccia motore dotato di 4 ingressi dry contact programmabili e 2 uscite in alta tensione, per connettere al sistema modulare qualsiasi motore tubolare AC a 3 conduttori presente sul mercato.				
	DMAM	Modulo DIN per il controllo di 2 gruppi di motori o attuatori AC attraverso uscite in alta tensione	1	213,50 €
DMBD Moduli DIN di connettività radio				
	DMBD	Modulo DIN per il controllo via radio di dispositivi connessi al sistema modulare Nice	1	146,00 €
	DMBD GW	Modulo DIN per il controllo via radio bidirezionale di dispositivi connessi al sistema modulare Nice	1	146,00 €
	557.23110	Cavo antenna per modulo radio DMBD. Lunghezza 1 m.	1	36,00 €
DMBM Modulo DIN di connettività dotato di uscita BusT4, collegamento LAN, morsetto RS232 e 12 ingressi dry contact programmabili, per la gestione di impianti evoluti.				
	DMBM	Modulo DIN per la gestione di impianti evoluti tramite il Nice Screen Configuration Tool	1	484,50 €
DMKNX Modulo DIN di connettività che permette alle automazioni Nice di interfacciarsi con sistemi di gestione dell'edificio operanti su Bus Konnex.				
	DMKNX	Modulo DIN per la gestione di sistemi operanti su BUS Konnex	1	272,50 €

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.
Yubii Home Nice Wi-Fi - Z-Wave - Radio Gateway			
	YH-001	Gateway Yubii Home compatibile con Nice, Fibaro, Elero e terze parti.	1
Era P View Trasmittitore radio multifunzione con display LCD, per gestire fino a 99 dispositivi singolarmente o a gruppi.			
	ERA P VIEW	Trasmittitore radio multifunzione con intuitiva interfaccia grafica multilingua. Gestisce fino a 99 dispositivi singolarmente o a gruppi.	1
NiceWay Sistema di comandi modulare via radio			
Comando Passo-Passo			
	WM001C	Modulo a 1 canale per il comando di 1 automatismo	10
	WM003C	Modulo a 3 canali per il comando di 3 automatismi	1
	WM009C	Modulo a 9 canali per il comando di 9 automatismi	1
Comandi Passo-Passo e Apre-Stop-Chiude			
	WM003C1G	Modulo per il comando di 3 automatismi Passo-Passo e 1 automatismo Apre-Stop-Chiude	1
Comando Apre-Stop-Chiude			
	WM001G	Modulo per il comando di 1 automatismo Apre-Stop-Chiude in modalità singola o multigruppo	1
	WM002G	Modulo per il comando di 2 automatismi Apre-Stop-Chiude in modalità singola o multigruppo	1
	WM003G	Modulo per il comando di 3 gruppi di automatismi Apre-Stop-Chiude in modalità singola o multigruppo	1
	WM006G	Modulo per il comando di 6 gruppi di automatismi Apre-Stop-Chiude in modalità singola o multigruppo	1
	WM004G	Modulo per il comando di 4 automatismi Apre-Stop-Chiude in modalità singola o multigruppo e comando per l'attivazione del sensore sole	1
Ondo Supporti portatili da parete e da appoggio			
	WAX	Supporto da tavolo, plastica bianca+gomma Ice Blue	10
	WWW	Supporto a parete con fissaggio magnetico	10
Opla Supporti a parete in versione quadrata e rettangolare			
	WSW	Placca a parete quadrata, bianco	10
	WSB	Placca a parete quadrata, nero	10
	WSA	Placca a parete quadrata, alluminio	10
	WSG	Placca a parete quadrata, grafite	10
	WST	Placca a parete quadrata, trasparente neutro	10
	WSS	Placca a parete quadrata, verde acqua	10
	WRW	Placca a parete rettangolare, bianco	10
	WRB	Placca a parete rettangolare, nero	10
	WRA	Placca a parete rettangolare, alluminio	10
	WRG	Placca a parete rettangolare, grafite	10
	WRT	Placca a parete rettangolare, trasparente neutro	10
	WRS	Placca a parete rettangolare, verde acqua	10

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.
Go			
NiceWay-Go. Mini Cover			
	WCF	Mini cover, verde felce	10
	WCG	Mini cover, grafite	10
	WCI	Mini cover, Ice Blue	10
	WCO	Mini cover, arancione	10
Air			
Trasmettitore radio touchless da parete per il controllo di un'automazione o un gruppo di automazioni.			
	AIR 1RW	Trasmettitore radio touchless da parete per il controllo di un'automazione o un gruppo di automazioni	1
Era P Serie			
	P1SBD	Trasmettitore portatile per controllare 1 automazione in modo singolo o di gruppo, con pulsante per attivazione/disattivazione del sensore climatico e "tasto info". Protocollo radio BiDirezionale.	1
	P6SBD	Trasmettitore portatile per controllare fino a 6 automazioni in modo singolo o di gruppo, con pulsante per attivazione/disattivazione del sensore climatico e "tasto info". Protocollo radio BiDirezionale.	1
	P6SVBD	Trasmettitore portatile per controllare fino a 6 automazioni in modo singolo o di gruppo, con pulsante per attivazione/disattivazione del sensore climatico e "tasto info".	1
	P1	Trasmettitore portatile per il controllo di 1 sistema di carichi elettrici o gruppo	1
	P1S	Trasmettitore portatile per il controllo di 1 sistema di carichi elettrici o gruppo di automazioni,	1
	P6	Trasmettitore portatile per il controllo di 6 sistemi di carichi elettrici o gruppi di automazioni attivabili in modalità singola o multigruppo	1
	P6S	Trasmettitore portatile per il controllo di 6 sistemi di carichi elettrici o gruppi di automazioni attivabili in modalità singola o multigruppo. tasti sole on/off	1
	P1V	Trasmettitore portatile per il controllo di 1 sistema di carichi elettrici con dimmer slider o 1 gruppo di automazioni	1
P6SV	Trasmettitore portatile per il controllo di 6 sistemi di carichi elettrici o gruppi di automazioni attivabili in modalità singola o multigruppo, dimmer slider e tasti sole on/off	1	
Serie Era W			
Trasmettitori radio da parete per il controllo delle protezioni solari.			
	W1SBD	Trasmettitore da parete per controllare 1 automazione in modo singolo o di gruppo, con pulsante per attivazione/disattivazione del sensore climatico e "tasto info". Protocollo radio BiDirezionale.	1
	W6SBD	Trasmettitore portatile per controllare fino a 6 automazioni in modo singolo o di gruppo, con pulsante per attivazione/disattivazione del sensore climatico e "tasto info". Protocollo radio BiDirezionale..	1
	W1	Trasmettitore a parete per il controllo di 1 sistema di carichi elettrici o gruppo di automazioni	1
	W1S	Trasmettitore a parete per il controllo di 1 sistema di carichi elettrici o gruppo di automazioni, tasti sole on/off	1
	W6	Trasmettitore a parete per il controllo di 6 sistemi di carichi elettrici o gruppi di automazioni attivabili in modalità singola o multigruppo	1
	W6S	Trasmettitore a parete per il controllo di 6 sistemi di carichi elettrici o gruppi di automazioni attivabili in modalità singola o multigruppo, con tasti sole on/off	1
Era- Mini Way			
Trasmettitori miniaturizzati per la gestione intuitiva delle protezioni solari			
	MW1	Trasmettitore portatile, attiva 1 automatismo apre-stop-chiude in modalità singola o multigruppo	1
	MW2	Trasmettitore portatile, attiva 2 automatismi apre-stop-chiude in modalità singola o multigruppo	1
	MW3	Trasmettitore portatile, attiva 3 automatismi apre-stop-chiude in modalità singola o multigruppo	1
Nice Era Krono			
Programmatore orario settimanale via radio o filare, per gestire fino a 6 gruppi di automazioni per 100 eventi/settimana			
	KRONO 1WW	Programmatore orario a parete via radio, con display grafico LDC. Alimentazione a batteria e gestione di 1 canale radio	1
	KRONO 6WW	Programmatore orario a parete via radio, con display grafico LDC. Alimentazione a batteria e gestione di 6 canali radio	1
	KRONO 1WC	Programmatore orario a parete, con display grafico LCD. Alimentazione filare e gestione di 1 gruppo di motori via filo	1
Nice Way Sensor			
Sensore di sole, temperatura e luminosità interna via radio			
	WMS01S	Sensore Sole-Ambiente. Supporto a ventosa in dotazione	1
	WMS01ST	Sensore Sole-Ambiente- Temperatura. Supporto a ventosa in dotazione	1

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.
Sensori Vento-Sole-Pioggia			
Nemo			
		Sensore via radio, alimentato tramite celle fotovoltaiche integrate	
		Sensore Vento-Sole, via radio, alimentato con celle fotovoltaiche integrate	
	NEMO WSCT		
	NEMO SCT	Sensore Sole, via radio, alimentato con celle fotovoltaiche integrate Sensore Vento-Sole-Pioggia, via radio, con alimentazione da rete elettrica	
	NEMO WSRT		
	NEMO SRT	Sensore Sole-Pioggia, via radio, con alimentazione da rete elettrica	
Nemo Vibe			
		Sensore di vibrazione per tende via radio	
	NEMO VIBE	Sensore di vibrazione via radio, alimentazione a batteria	
Volo			
		Sensore Vento, Volo S e Volo ST sensore Vento-Sole, via TTBus	
	VOLO	Sensore Vento via TTBus interfacciabile con programmatore TTP. Soglia "Vento" programmabile su 3 livelli prefissati	
	VOLOS	Sensore Vento-Sole via TTBus interfacciabile con programmatore TTP. Soglia "Vento" programmabile su 3 livelli prefissati, soglia "Sole" programmabile su 3 livelli prefissati più uno impostabile in autoapprendimento	
	VOLOST	Sensore Vento-Sole con regolazione a trimmer delle soglie "Vento" e "Sole", via TTBus	
Volo S Radio			
		Sensore Vento - Sole via radio	
	VOLO S-RADIO	Sensore Vento-Sole via radio interfacciabile con programmatore TTP. Soglia "Vento" programmabile su 5 livelli prefissati, soglia "Sole" programmabile su 5 livelli prefissati più uno impostabile in autoapprendimento.	
Interfacce BiDi			
		Interfacce BiDirezionali per la smart home	
	BiDi-Shutter	Interfaccia bidirezionale per motori tubolari	
	BiDi-Awning	Interfaccia bidirezionale da esterno per motori tubolari	
	BiDi-Switch	Interfaccia bidirezionale per interruttori intelligenti che permette agli utenti di accendere e spegnere dispositivi alimentati e gestire i carichi elettrici	
	BiDi-Dimmer	Interfaccia bidirezionale che consente di dimmerare la luce in modo intelligente	
	LED Adaptor	Modulo adattatore LED	
Sistema Tag			
		Centrali di comando miniaturizzate	
	TTX4	Trasmittitore da incasso con alimentazione da rete, 4 canali	1
	TTXB4	Trasmittitore da incasso con alimentazione a batteria, 4 canali	1
	TT22	Ricevente radio e centrale a incasso per il comando di motori e luci	1
	TT2D	Centrale per il comando di impianti di illuminazione 230 Vac, con ricevitore radio e commutatore integrati	1
	TT1V	Ricevente con frequenze 433,92 MHz, rolling code. Per tende veneziane. Per il comando di motori fino a 500 W	1
	TT1L	Ricevente con frequenze 433,92 MHz, rolling code. Per il comando di carichi a tensione di rete 230 Vac con potenza fino a 500 W	1
	TT1VR		1
	TT3	Centrale per il comando di 1 motore fino a 1000 W	1
	TT4	Centrale per il comando di 1 motore fino a 1000 W. Ricevitore con frequenze 433,92 MHz, rolling code	1
	TT5	Centrale per il comando di 2 motori sincronizzati fino a 600 W. Ricevitore con frequenze 433,92 MHz, rolling code	1
	TT6	Interfaccia TTBus-RS232 e centrale di comando per motori tubolari	1

Modello	Codice	Descrizione	Pz./conf.
TTPRO Unità di programmazione			
	TTPROBD	Programmatore palmare per motori Era Inn Edge e Smart con tecnologia nice TTBus, dry contact e radio bidirezionale	
	B1,2V2.4315	Coppia di batterie ricaricabili per TTPRO	
	TTE	Espansione per il comando di più motori in modo singolo o multiplo, abbinabile alle centrali di comando serie Mindy TT. Protezione IP10.	
	TTU	Unità di programmazione per i motori Era Inn Action (cavo prova).	
O-View TT Programmatore palmare per motori e centrali di comando TTBus			
	OVIEWTT	Unità di comando e programmazione per motori e centrali di comando dotati di TTBus, alimentazione a batterie ricaricabili. Cavi di collegamento in dotazione	
MyHome Bticino INB Interfaccia di comando tra sistemi Bus Nice e MyHome Bticino			
	INB	Interfaccia di comando che mette in comunicazione i sistemi Bus Nice (TTBus e BusT4) e MyHome Bticino (SCS)	

to a partire dal 01.07.2023

Prezzo di listino

264,00 €

282,00 €

36,00 €
58,50 €
86,50 €

73,50 €

56,50 €
70,00 €
81,50 €
81,50 €
89,50 €

9,50 €
6,70 €

8,30 €
8,30 €
8,90 €
8,90 €
8,90 €
8,90 €

9,50 €
9,50 €
10,50 €
10,50 €
10,50 €
10,50 €

to a partire dal 01.07.2023

Prezzo di listino

6,70 €

8,30 €

6,70 €

6,70 €

230,00 €

89,50 €

114,50 €

155,00 €

77,00 €

89,50 €

102,00 €

114,50 €

118,50 €

155,00 €

100,00 €

124,00 €

88,00 €

100,00 €

112,00 €

124,00 €

57,50 €

70,50 €

82,00 €

159,50 €

198,00 €

101,00 €

195,00 €

to a partire dal 01.07.2023



243,00 €

190,50 €

337,50 €

308,00 €



159,50 €



69,50 €

100,50 €

117,00 €



153,50 €



109,50 €

109,50 €

109,50 €

103,50 €

21,00 €



148,50 €

93,00 €

153,50 €

154,00 €

131,00 €

138,50 €

194,00 €

94,00 €

174,00 €

235,50 €

241,00 €

to a partire dal 01.07.2023

Prezzo di listino

345,50 €

23,80 €

72,00 €

45,30 €



416,00 €



261,00 €

E MK 1517 HC	ERM153210K0	<p>YELLOW/GREEN</p> <p>BLUE 1</p> <p>BLACK 2</p> <p>BROWN 3</p>
E MK 3017 HC	ERM303210K0	
E Star MKT 1517 HC	ERM153010K1TR01	
E Star MKT 3017 HC	ERM303010K1TR01	
E Mat MKT 1517 HC	ERM153010K3TR01	<p>YELLOW/GREEN</p> <p>BLACK/WHITE 1</p> <p>WHITE 2</p> <p>BROWN 3</p> <p>BLUE 4</p>
E Mat MKT 3017 HC	ERM303010K3TR01	

