

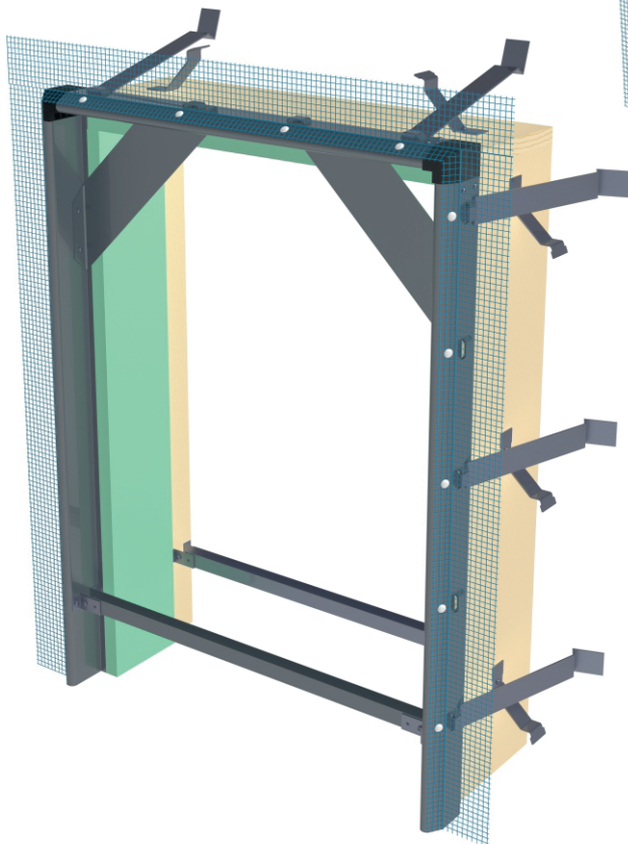


**TECNOMETALSYSTEM**  
TECNOLOGIE E SERVIZI PER L'EDILIZIA

**BARRE E ACCESSORI - SEMILAVORATO - PRODOTTO FINITO**



**CONTROTELAIO  
THERMIC SEC60**



**CONTROTELAIO  
THERMIC SEC60  
SUPER**



- ASSEMBLAGGIO RAPIDO
- **ZERO SALDATURE**
- STAFFAGGIO DA 25 cm
- **PROFILO IN ACCIAIO  
ZINCATO SPESSORE 2 mm**
- COMPLETO DI RETE  
FIBRATA PORTAINTONACO

**LINEA**  **SECURITY 60**  
SISTEMA PERSIANA ORIENTABILE IN ACCIAIO

**L'UNICO SISTEMA ORIGINALE!**

**CERTIFICAZIONE DI TRASMITTANZA TERMICA LINEARE SECONDO LA NORMA EN ISO 10211:2017**

**LISTINO PROFILI PER CONTROTELAIO**

DISEGNO (mm)	DESCRIZIONE	MATERIALE	COD. ART.	SPES.RE (mm)	PESO (Kg/ml)	ORDINE minimo
	Profilo CONTROTELAIO L. Barra = 6 o 3 ml	ACCIAIO ZINCATO	PAZCT01.1	2	2,65	10
	Profilo "U" 20 x 20 mm spessore 1 mm L. Barra = 5 ml	ACCIAIO ZINCATO	PAZCT02	1	0,39	10

**LISTINO ACCESSORI PER CONTROTELAIO**

DISEGNO (mm)	DESCRIZIONE	MATERIALE (Finitura)	COD. ART.	PESO (g)	ORDINE minimo
	Squadretta controteilaio	Materiale plastico	QC	90	20
	Staffa cannoncino per controteilaio 36,5 x 50 x 20 mm spessore 1,5 mm	Acciaio (Zincato)	TT03	28	20
	Giunto angolare a 90° per controteilaio spessore 1,5 mm	Acciaio (Zincato)	TT01	247	20
	Staffa per controteilaio L= 220 mm spessore 2 mm	Acciaio (Zincato)	TT02	122	50
	Staffa per legno con arpione a tre punte L= 140 mm spessore = 2mm	Acciaio (Zincato)	TT04	64	500
 Per fissaggio accessori	Vite testa svasata Ø3,9 x 19 mm autoforante	Acciaio (Zincato)	1087		500
 Per fissaggio profilo-pannello legno	Vite testa svasata Ø3,9 x 32 mm autoforante	Acciaio (Zincato)	1086		500
 Per fissaggio pannelli legno	Vite testa svasata Ø4,00 x 50 mm	Acciaio (Zincato)	1113		500
	Clips conico per bloccaggio rete portaintonaco Ø6	Materiale plastico	TT05	0,23	500
	Rete portaintonaco 125 mm x 50 m	Fibra di vetro	RTI125	950	1

**PANNELLO MULTISTRATO FENOLICO**

DISEGNO (mm)	DESCRIZIONE	MATERIALE	COD. ART.	SPES.RE (mm)	PESO (Kg)	ORDINE minimo
	Multistrato fenolico Dim. 180 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO	PFEN/180	18	4,15	
	Multistrato fenolico Dim. 250 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO	PFEN/250	18	5,75	
	Multistrato fenolico Dim. 300 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO	PFEN/300	18	6,85	
	Multistrato fenolico Dim. 370 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO	PFEN/370	18	8,45	
	Multistrato fenolico Dim. 440 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO	PFEN/440	18	10,05	

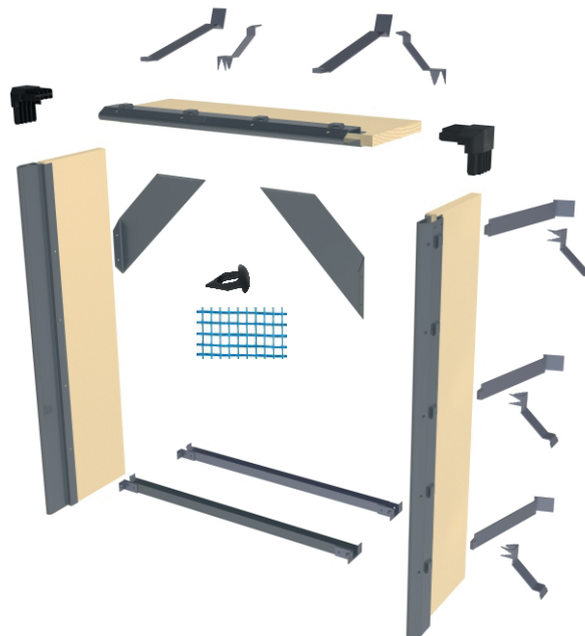
**PANNELLO MULTISTRATO FENOLICO + PANNELLO EPS**

(mm)	DESCRIZIONE	MATERIALE	COD. ART.	(mm)	(Kg)	ORDINE minimo
	Multistrato fenolico + EPS Dim. 180 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO + EPS	KPFEN-EPS/180	38	4,45	
	Multistrato fenolico + EPS Dim. 250 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO + EPS	KPFEN-EPS/250	38	6,15	
	Multistrato fenolico + EPS Dim. 300 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO + EPS	KPFEN-EPS/300	38	7,35	
	Multistrato fenolico + EPS Dim. 370 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO + EPS	KPFEN-EPS/370	38	9,10	
	Multistrato fenolico + EPS Dim. 440 x 2440 mm	MULTISTRATO FENOLICO + EPS	KPFEN-EPS/440	38	10,80	

Per **SEMILAVORATO** si intende: Controtelaio tagliato secondo le misure indicate dal cliente; pannelli fissati al profilo. Il "SEMILAVORATO" verrà consegnato completo di tutti gli accessori al fine di completare il montaggio del controtelaio.  
**TRASPORTO SEMILAVORATO: € 40 al quintale per il continente, € 50 al quintale per le isole. Barre tagliate a 3 m**

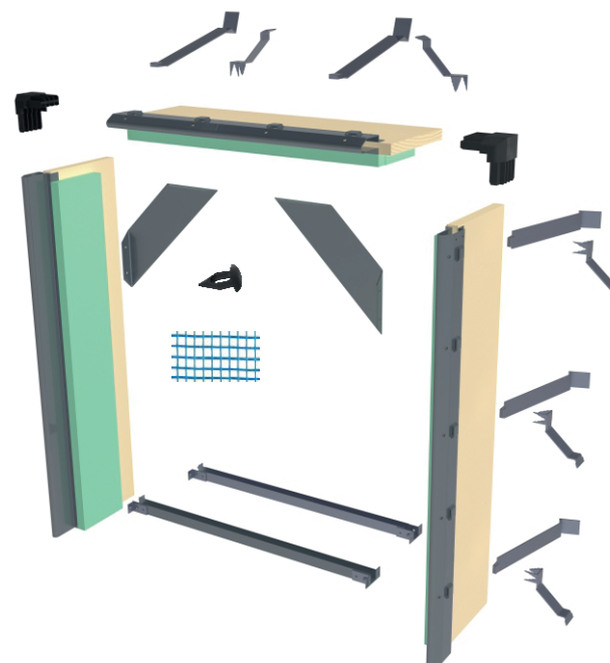
## CONTROTELAIO THERMIC SEC60

DISEGNO	SPESSORE PANNELLO LEGNO (mm)	PESO** (Kg/ml)	CODICE ART.
	18	4,35	CTS0SL-180
	18	5,00	CTS0SL-250
	18	5,45	CTS0SL-300
	18	6,10	CTS0SL-370
	18	6,80	CTS0SL-440



## CONTROTELAIO THERMIC SEC60 SUPER

DISEGNO	SPESSORE PANNELLO LEGNO (mm)	SPESS. EPS (mm)	PESO** (Kg/ml)	CODICE ART.
	18	20	4,50	CTSSSL-180
	18	20	5,20	CTSSSL-250
	18	20	5,70	CTSSSL-300
	18	20	6,40	CTSSSL-370
	18	20	7,10	CTSSSL-440



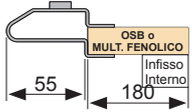
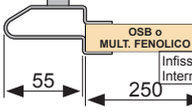
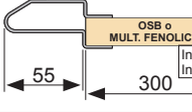
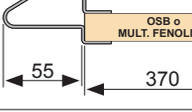
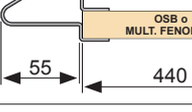
**CONTROTELAIO SEMILAVORATO COMPRESO DI TUTTI GLI ACCESSORI AD ECCEZIONE DEI PANNELLI IN LEGNO E DEI PANNELLI IN EPS**

DISEGNO	CODICE ART.
	CTS-SL

**IMBALLAGGIO DEL PRODOTTO SEMILAVORATO**

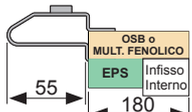
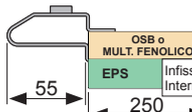
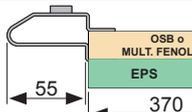
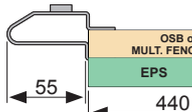


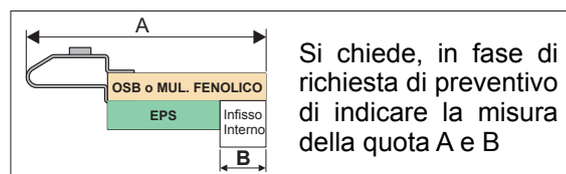
## CONTROTELAIO THERMIC SEC60

DISEGNO	SPESSORE PANNELLO LEGNO (mm)	PESO** (Kg/ml)	CODICE ART.
	18	4,35	CTS0PF-180
	18	5,00	CTS0PF-250
	18	5,45	CTS0PF-300
	18	6,10	CTS0PF-370
	18	6,80	CTS0PF-440

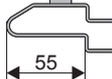


## CONTROTELAIO THERMIC SUPER SEC60

DISEGNO	SPESSORE PANNELLO LEGNO (mm)	SPESS. EPS (mm)	PESO** (Kg/ml)	CODICE ART.
	18	20	4,50	CTSSPF-180
	18	20	5,20	CTSSPF-250
	18	20	5,70	CTSSPF-300
	18	20	6,40	CTSSPF-370
	18	20	7,10	CTSSPF-440



**CONTROTELAIO PRODOTTO FINITO COMPRESO DI TUTTI GLI ACCESSORI AD ECCEZIONE DEI PANNELLI IN LEGNO E DEI PANNELLI IN EPS**

DISEGNO	CODICE ART.
	CTS-PF

**L'importo del trasporto prodotto finito sarà riportato in fase di preventivo.**