

CONTROTELAI PER PORTE A SCOMPARSA



Company profile





TEKNO SPACE - LA TECNOLOGIA CHE CREA SPAZIO

Una semplice frase, un semplice obbiettivo – di impiegare l'innovazione tecnologica per poter offrire ai propri clienti innumerevoli soluzioni e idee per ampliare, trasformare e migliorare i propri spazi abitativi. È un connubio perfetto tra tecnologia, funzionalità ed estetica che rivoluziona l'immagine tradizionale di spazio e permette a chi lo abita di adattarlo alle necessità personali del momento.

Tekno Space srl, ha sede a Giulianova (TE) ed è specializzata nella costruzione di sistemi di scorrimento per porte a scomparsa. Grazie alla qualità dei suoi prodotti e alla competitività dei suoi servizi la società si è guadagnata spazi importanti nel mercato nazionale ed in quello internazionale. Lo staff tecnico in stretta collaborazione con il reparto produttivo è in grado di progettare e far costruire soluzioni su misura per soddisfare ogni esigenza specifica del cliente.

LAVORARE CON TEKNO SPACE VUOL DIRE:

1- Soluzioni complete e su misura Tekno Space ha un'offerta di prodotti completa con la possibilità di fornire soluzioni fuori standard per qualsiasi tipologia

2- Flessibilità

Tekno Space ha un sistema produttivo flessibile in grado di assicurare la fornitura per ordinativi di diversa entità garantendo il massimo della qualità

3- Innovazione

Tekno Space è in costante ricerca dell' innovazione tecnologica per poter fornire prodotti funzionali e all'avanguardia che anticipano e soddisfano le esigenze del mercato.

4- Qualità

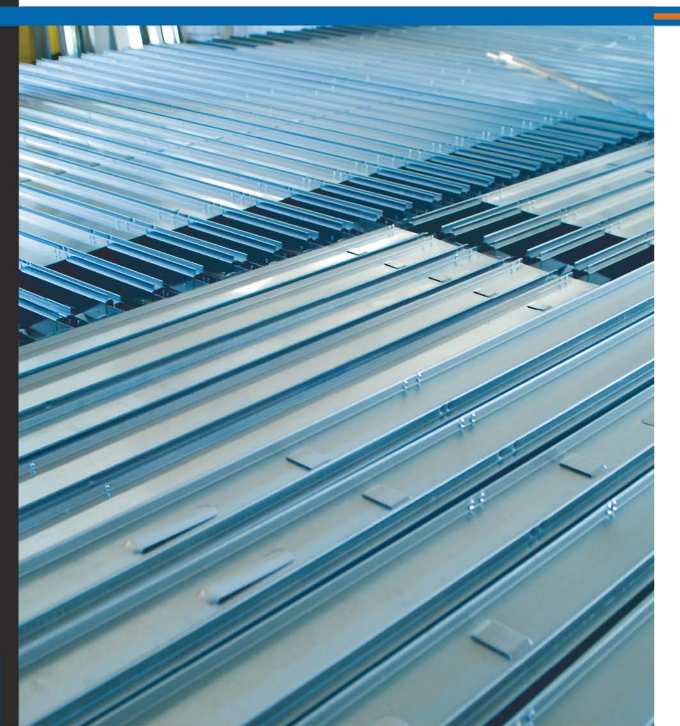
La qualità Teknospace si realizza con la scelta dei migliori fornitori ed il controllo costante di ogni fase dell'intero processo produttivo svolto completamente all'interno del proprio sito produttivo











CONTROTELAIO Tekno Space

Il controtelaio Tekno Space non è un semplice cassonetto, ma un sistema scorrevole studiato nei minimi particolari per offrire versatilità e funzionalità alle applicazioni. La sua realizzazione viene eseguita con rigorosa attenzione alla qualità, dal controllo e la scelta delle materie prime, alla supervisione costante in ogni fase della lavorazione, fino all'imballaggio e alla spedizione.





Per la costruzione vengono impiegati **materiali anticorrosivi** di prima scelta come Lamiera Zincata, Alluminio Anodizzato e Rete Elettrosaldata Zincata.



Inoltre i vari particolari vengono uniti tra di loro tramite un sistema di **fissaggio (1)** che evita di danneggiare lo strato protettivo di zinco che previene la formazione di ruggine.



La solida struttura del controtelaio, composta di lamiera zincata grecata e di pannelli di rete elettrosaldata, garantisce la perfetta adesione dell'intonaco e una elevata robustezza e resistenza nel tempo.

Il kit carrello (2) Tekno Space, dotato di cuscinetti a sfera e pemi rettificati, insieme alla guida di alluminio (3) anodizzato estruso garantiscono massima fluidità e silenziosità di scorimento della porta. La portata standard e di 80kg, con la possibilità di fornire anche i kit con portata da 120kg e da 160kg su richiesta.



Grazie ai particolari costruttivi i sistemi scorrevoli Tekno Space sono realizzati per una semplice installazione che non necessita di manodopera specializzata e riduce al minimo il rischio di errori.

Per offrire ai propri clienti innumerevoli soluzioni e per soddisfare ogni esigenza funzionale e progettuale Tekno Space propone sette modelli base in un'ampia gamma di misure standard.

Predisposti appositamente per intonaco o per cartongesso i controtelai sono utilizzabili sia per la nuova costruzione che per le ristrutturazioni. Inoltre, laddove le proposte standard non fossero applicabili, è possibile realizzare, in brevi controtelai dei misura" per ogni singolo caso.



garantito la qualità delle sue soluzioni attraverso:

- la scelta dei migliori materiali sul mercato
- permettono un'installazione facile e veloce assicurando una lunga durata

• offrire una consulenza qualificata per soluzioni in linea con le esigenze del cliente e del mercato

E' per questo che tutti i nostri prodotti li indichiamo con il marchio di qualità 💭. Una qualità al cubo per esprimere la qualità superiore delle nostre soluzioni.







Semplicità e funzionalità sono le caratteristiche principali di questo modello base. Un controtelaio unico che offre infinite soluzioni per ridimensionare gli spazi disponibili in ogni ambiente. È ideale per tutti i locali piccoli come bagni, cucine, ripostigli, dove lo spazio libero non è mai sufficiente e dove l'utilizzo di una porta battente può ostacolare, con il suo raggio di apertura, l'agibilità delle superfici. L'impiego del controtelaio aiuta a recuperare quei centimetri preziosi, necessari per inserire mobili o sanitari e per rendere funzionali e confortevoli gli ambienti di dimensioni ridotte.





INTONACO

Luci Di Passaggio

Spessori intonaco

Luce

54 70

interna

Luce (P)	Altezza	Ingombro
600	2000	1300 X 2100
600	2100	1300 X 2200
700	2000	1500 X 2100
700	2100	1500 X 2200
800	2000	1700 X 2100
800	2100	1700 X 2200
900	2000	1900 X 2100
900	2100	1900 X 2200
1000	2000	2100 X 2100
1000	2100	2100 X 2200
1100	2000	2300 X 2100
1100	2100	2300 X 2200
1200	2000	2500 X 2100
1200	2100	2500 X 2200

INTONACO

CARTONGESSO

Luci Di Passaggio

Luce (P)	Altezza	Ingombro
600	2000	1300 X 2100
600	2100	1300 X 2200
700	2000	1500 X 2100
700	2100	1500 X 2200
800	2000	1700 X 2100
800	2100	1700 X 2200
900	2000	1900 X 2100
900	2100	1900 X 2200
1000	2000	2100 X 2100
1000	2100	2100 X 2200
1100	2000	2300 X 2100
1100	2100	2300 X 2200
1200	2000	2500 X 2100
1200	2100	2500 X 2200
Canada ando	-	

Spessori	cartongesso
----------	-------------

struttura cartongesso	Luce interna	Muro Finito		
75	54	100		
100	80	125		

CARTO	NGES	SO
		100
	2017) #21-2, 2002 - 2018 #25-2	
	Ex.	esenti.

Muro Finito

Intonaco

90

105



⁻ Su richiesta si possono realizzare controtelai con misure "fuori standard".

⁻ La portata del kit di scorrimento è 80 kg. Per i pannelli porta con un peso superiore sono disponibili su richiesta kit di scorrimento con portata 120kg e 160kg (da specificare al momento dell'ordine).

⁻ N.B.: Nei telai con luce interna da 54 mm utilizzare un pannello porta di spessore massimo di 40 mm.

Space Pluq-in





Tekno Space dedica particolare attenzione a tutte le problematiche di un mercato sempre più articolato e complesso. Il modello SpacePlug-In è la risposta ad una necessità sempre più sentita perche permette l'istallazione di punti luce, interruttori e termostati sul proprio controtelaio senza creare nessun ostacolo o limitazione al corretto scorrimento della porta.

Una soluzione pratica, facile, bella.





INTONACO / CARTONGESSO

Luci Di Passaggio

1400	082	
Luce (P)	Attezza	Ingombro
600	2000	1300 X 2100
600	2100	1300 X 2200
700	2000	1500 X 2100
700	2100	1500 X 2200
800	2000	1700 X 2100
800	2100	1700 X 2200
900	2000	1900 X 2100
900	2100	1900 X 2200
1000	2000	2100 X 2100
1000	2100	2100 X 2200
1100	2000	2300 X 2100
1100	2100	2300 X 2200
1200	2000	2500 X 2100
1200	2100	2500 X 2200
Spessori		

Luce

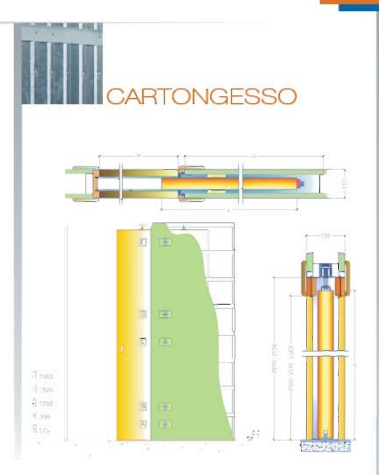
70

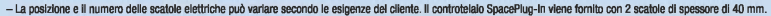
intema

Muro Finito

150

INTONACO INTONACO INTONACO INTONACO INTONACO





⁻ Su richiesta si possono realizzare controtelai con misure "fuori standard".

(E) 380 (A) 175



⁻ La portata del kit di scorrimento è 80 kg. Per i pannelli porta con un peso superiore sono disponibili su richiesta kit di scorrimento con portata 120kg e 160kg (da specificare al momento dell'ordine).

Space Twins





controtelai singoli vengono accogliere due uniti per poter porte speculari che scorrono una a destra e una a sinistra. È il modo più semplice e nello stesso tempo spettacolare per trasformare secondo le necessità i propri spazi abitativi. Questo modello rende i due ambienti adiacenti comunicanti, li separa quando c'è bisogno di privacy e intimità e li unisce in un'accogliente spazio unico da condividere con la famiglia e gli amici.





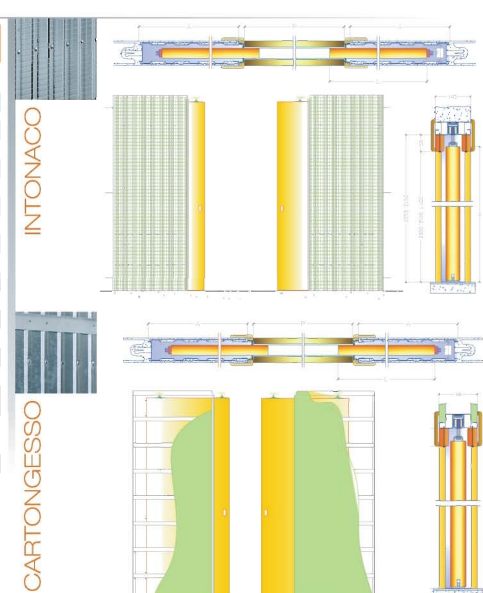


INTONACO			CARTONGESSO			
Luci Di Passaggio		Luci Di Passaggio				
Luce (P)	Altezza	Ingombro	Luce (P)	Altezza	Ingombro	
1200	2000	2500 X 2100	1200	2000	2500 X 2100	
1200	2100	2500 X 2200	1200	2100	2500 X 2200	
1400	2000	2900 X 2100	1400	2000	2900 X 2100	
1400	2100	2900 X 2200	1400	2100	2900 X 2200	
1600	2000	3300 X 2100	1600	2000	3300 X 2100	
1600	2100	3300 X 2200	1600	2100	3300 X 2200	
1800	2000	3700 X 2100	1800	2000	3700 X 2100	
1800	2100	3700 X 2200	1800	2100	3700 X 2200	
2000	2000	4100 X 2100	2000	2000	4100 X 2100	
2000	2100	4100 X 2200	2000	2100	4100 X 2200	
2200	2000	4500 X 2100	2200	2000	4500 X 2100	
2200	2100	4500 X 2200	2200	2100	4500 X 2200	
2400	2000	4900 X 2100	2400	2000	4900 X 2100	
2400	2100	4900 X 2200	2400	2100	4900 X 2200	
Spessori into	onaco		Spessori carto	ngesso		
	Luce interna	Muro Finito	Struttura Cartongesso	Luce Interna	Muro Finito	
	54	90	75	54	100	
	70	105	100	80	125	

PROFILO DI GIUNZIONE – utilizzando questo pratico e semplice accessorio i due singoli controtelai si trasformano facilmente in uno ad anta doppia.

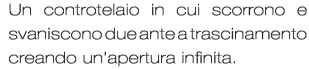
KIT APERTURA SIMULTANEA – per aumentare il comfort e la praticità è possibile installare questo kit di scorrimento che permette l'apertura e la chiusura di entrambe le porte muovendone una sola (da specificare al momento dell'ordine).

- Su richiesta si possono realizzare controtelai con misure "fuori standard".
- La portata del kit di scorrimento è 80 kg. Per i pannelli porta con un peso superiore sono disponibili su richiesta kit di scorrimento con portata 120kg e 160kg (da specificare al momento dell'ordine).
- N.B.: Nei telai con luce interna da 54 mm utilizzare un pannello porta di spessore massimo di 40 mm.



Space Infinity





Una soluzione inaspettata per realizzare grandi spazi aperti, con un unico controtelaio, ottenendo una luce di passaggio quasi due volte più grande dell'ingombro del telaio. Le due porte sono sovrapposte all'interno ed in fase di apertura l'una segue l'altra per mezzo di un sistema di trascinamento.





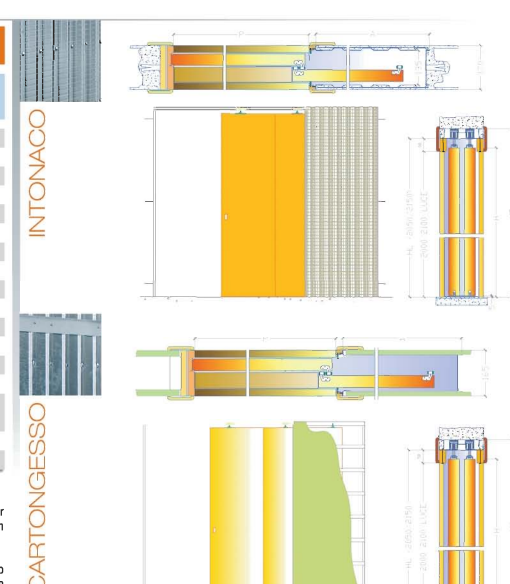




Luce (P)	A	P	Ingombro IN X HT	Pannello Porta L1 X L2 X H
1200 X 2100	623,3	1200	1898,3 x 2200	620 X 620 X 2110
1200 X 2000	623,3	1200	1898,3 x 2100	620 X 620 X 2010
1400 X 2100	724,9	1400	2199,9 x 2200	720 X 720 X 2110
1400 X 2000	724,9	1400	2199,9 x 2100	720 X 720 X 2010
1600 X 2100	826,5	1600	2501,5 x 2200	820 X 820 X 2110
1600 X 2000	826,5	1600	2501,5 x 2100	820 X 820 X 2010
1800 X 2100	928,1	1800	2803,1 x 2200	920 X 920 X 2110
1800 X 2000	928,1	1800	2803,1 x 2100	920 X 920 X 2010
2000 X 2100	1029,7	2000	3104,7 x 2200	1020 X 1020 X 2110
2000 X 2000	1029,7	2000	3104,7 x 2100	1020 X 1020 X 2010
2200 X 2100	1131,3	2200	3406,3 x 2200	1120 X 1120 X 2110
2200 X 2000	1131,3	2200	3406,3 x 2100	1120 X 1120 X 2010
2400 X 2100	1232,9	2400	3707,9 x 2200	1220 X 1220 X 2110
2400 X 2000	1232,9	2400	3707,9 x 2100	1220 X 1220 X 2010
Spessori				
Luce Interna		Muro Fin	ito Intonaco	Muro Finito Cartongess
135		170		165

PROFILO DI GIUNZIONE – unendo con l'apposito profilo di giunzione due controtelai per ante a trascinamento la luce di passaggio raddoppia, creando un'apertura enorme con un minimo ingombro. Ideale per sale riunioni, ristoranti, alberghi ed abitazioni di lusso.

KIT APERTURA TELESCOPICA SINCRONIZZATA — su richiesta può essere applicato questo kit di scorrimento che consente di aprire e chiudere contemporaneamente tutte e due le ante evitando il metodo tradizionale di trascinamento (da specificare al momento dell'ordine).

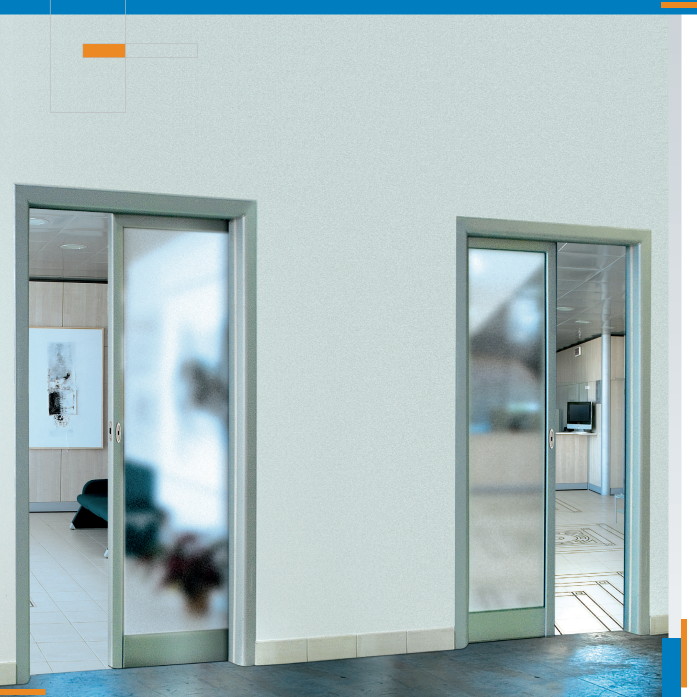


- Su richiesta si possono realizzare controtelai con misure "fuori standard".
- La portata del kit di scorrimento è 80 kg. Per i pannelli porta con un peso superiore sono disponibili su richiesta kit di scorrimento con portata 120kg e 160kg (da specificare al momento dell'ordine).









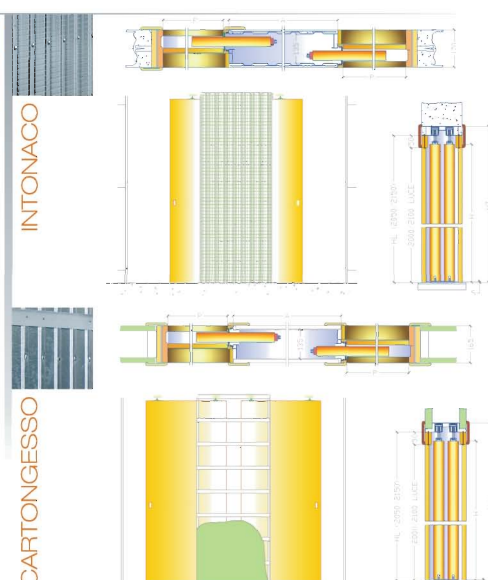
Un Controtelaio per due Porte Scorrevoli bilaterali.

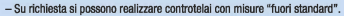
Una risposta pratica per ambienti adiacenti. Le due porte bilaterali si sovrappongono all' interno di un unico controtelaio centrale, creando doppia luce di passaggio con l'ingombro di un solo cassonetto. Le due porte scorrono indipendente l'una dall'altra e possono avere misure diverse tra loro.





INTONACO / CARTONGESSO						
Luce (P)	A	P	Ingombri IN X HT	Pannello Porta L1 X L2 X H		
600 + 600 X 2100	623,3	600	1973 x 2200	620 X 620 X 2110		
600 +600 X 2000	623,3	600	1973 x 2100	620 X 620 X 2010		
700 + 700 X 2100	724,9	700	2275 x 2200	720 X 720 X 2110		
700 + 700 X 2000	724,9	700	2275 x 2100	720 X 720 X 2010		
800 + 800 X 2100	826,5	800	2576 x 2200	820 X 820 X 2110		
800 + 800 X 2000	826,5	800	2576 x 2100	820 X 820 X 2010		
900 + 900 X 2100	928,1	900	2878 x 2200	920 X 920 X 2110		
900 + 900 X 2000	928,1	900	2878 x 2100	920 X 920 X 2010		
1000 +1000 X 2100	1029,7	1000	3180 x 2200	1020 X 1020 X 2110		
1000 + 1000X 2000	1029,7	1000	3180 x 2100	1020 X 1020 X 2010		
1100 + 1100 X 2100	1131,3	1100	3481 x 2200	1120 X 1120 X 2110		
1100 + 1100 X 2000	1131,3	1100	3481 x 2100	1120 X 1120 X 2010		
1200 + 1200 X 2100	1232,9	1200	3783 x 2200	1220 X 1220 X 2110		
1200 + 1200 X 2000	1232,9	1200	3783 x 2100	1220 X 1220 X 2010		
Spessori						
Luce Interna		Muro Fi	nito Intonaco	Muro Finito Cartongesso		
135 170 165						





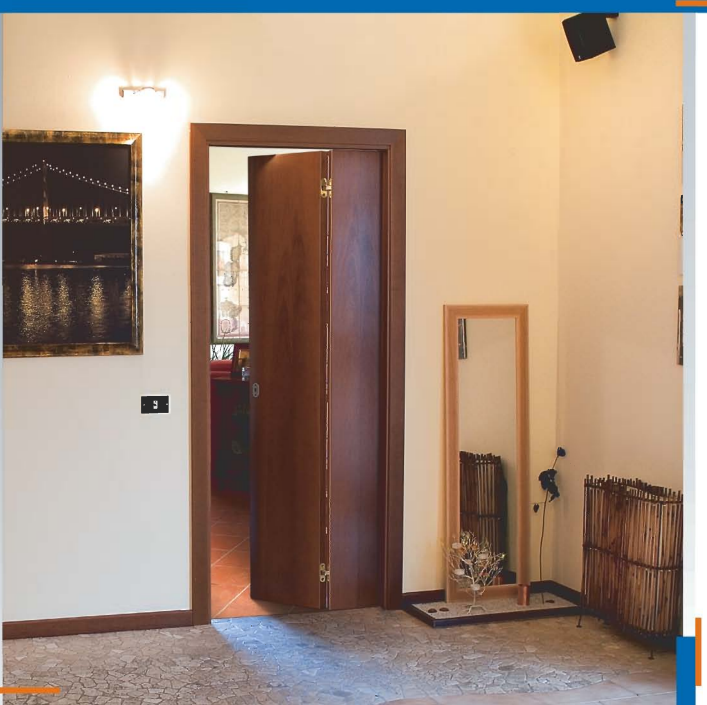
⁻ La portata del kit di scorrimento è 80 kg. Per i pannelli porta con un peso superiore sono disponibili su richiesta kit di scorrimento con portata 120kg e 160kg (da specificare al momento dell'ordine).



⁻ N.B.: Da utilizzarsi con un pannello porta di spessore massimo di 40 mm.

Space Swing





Il controtelaio per porte a libro.

Un' altra soluzione pratica per ambienti dove lo spazio per il controtelaio è limitato.

Con l'anta "libro" si ottiene una luce di passaggio due volte più grande dell' ingombro.

Il cassonetto accoglie una porta che si apre metà a battente e metà scorrevole.







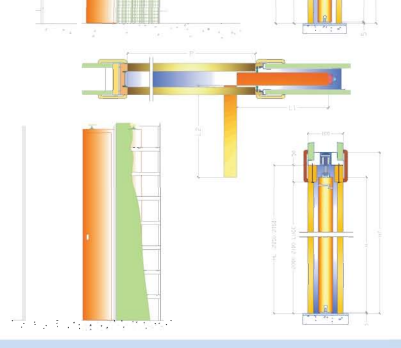
INTONACO / CARTONGESSO							
Luce (P)	A	Р	Ingombro IN X HT		Pannel L1 X L	lo Porta 2 X H	
600 X 2100	343,5	600	1018,5 x 2200)	350 X	310 X 2110	
600 X 2000	343,5	600	1018,5 x 2200)	350 X	310 X 2010	
700 X 2100	445,1	700	1220,1 x 2200)	400 X	360 X 2110	
700 X 2000	445,1	700	1220,1 x 2200)	400 X	360 X 2010	
800 X 2100	445,1	800	1320,1 x 2200)	450 X	410 X 2110	
800 X 2000	445,1	800	1320,1 x 2200	1320,1 x 2200		450 X 410 X 2010	
900 X 2100	546,7	900	1521,7 x 2200	1521,7 x 2200		500 X 460 X 2110	
900 X 2000	546,7	900	1521,7 x 2200	1521,7 x 2200		460 X 2010	
1000 X 2100	546,7	1000	1621,7 x 2200)	550 X 510 X 2110		
1000 X 2000	546,7	1000	1621,7 x 2200)	550 X 510 X 2010		
Spessori intona	1 CO		Spessori cartor	igesso			
	Luce Interna	Muro Finito	struttura cartongesso	Luce In	terna	Muro Finito	
	54	90	75	54		100	
	70	105	100	80		125	



INTONACC



CARTONGESSC



PROFILO DI GIUNZIONE—utilizzando l'apposito profilo di giunzione si possono unire due singoli controtelai SpaceSwing trasformandoli in uno ad anta doppia.

- Su richiesta si possono realizzare controtelai con misure "fuori standard".
- La portata del kit di scorrimento è 80 kg. Per i pannelli porta con un peso superiore sono disponibili su richiesta kit di scorrimento con portata 120kg e 160kg (da specificare al momento dell'ordine).
- N.B.: Nei telai con luce interna da 54 mm utilizzare un pannello porta di spessore massimo di 40 mm.



Space Invisible





Il controtelaio per soluzioni di tendenza con le finiture invisibili.

E' un connubio perfetto tra tecnologia e design. E' la risposta alle esigenze poste dalle nuove tendenze di arredo minimal. Un controtelaio privo di ogni finitura esterna che si mimetizza completamente con la parete e una porta che svanisce all'interno. I tradizionali stipiti e cornici coprifilo sono eliminati e l'intonaco o il cartongesso vengono direttamente rasati sui profili di alluminio.

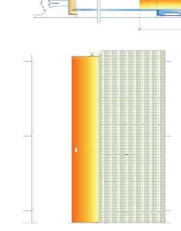


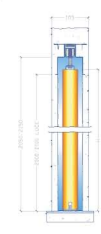
Space Invisible



INTONACO			CARTONGESSO			
Luci Di Passaggio		Luci Di Passaggio				
Luce (P)	Altezza	Ingombro	Luce (P)	Altezza	Ingombro	
600	2000	1450 X 2100	600	2000	1450 X 2100	
600	2100	1450 X 2200	600	2100	1450 X 2200	
700	2000	1650 X 2100	700	2000	1650 X 2100	
700	2100	1650 X 2200	700	2100	1650 X 2200	
800	2000	1850 X 2100	800	2000	1850 X 2100	
800	2100	1850 X 2200	800	2100	1850 X 2200	
900	2000	2050 X 2100	900	2000	2050 X 2100	
900	2100	2050 X 2200	900	2100	2050 X 2200	
1000	2000	2250 X 2100	1000	2000	2250 X 2100	
1000	2100	2250 X 2200	1000	2100	2250 X 2200	
Spessori inte	Spessori intonaco		Spessori cartongesso			
	Luce interna	Muro Finito	struttura cartongesso	Luce Interna	Muro Finito	
	54	90	75	54	100	
	70	105	100	80	125	

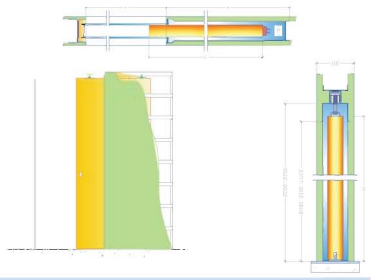
NTONACC







ARTONGESSC



PROFILO DI GIUNZIONE—utilizzando l'apposito profilo di giunzione si possono unire due singoli controtelai Spacelnvisible trasformandoli in uno ad anta doppia.

- Su richiesta si possono realizzare controtelai con misure "fuori standard".
- La portata del kit di scorrimento è 80 kg. Per i pannelli porta con un peso superiore sono disponibili su richiesta kit di scorrimento con portata 120kg e 160kg (da specificare al momento dell'ordine).
- N.B.: Nei telai con luce interna da 54 mm utilizzare un pannello porta di spessore massimo di 40 mm.





Sono gli accessori che completano il controtelaio Tekno Space e lo trasformano in un sistema scorrevole che offre praticità e versatilità nelle applicazioni. Realizzati con estrema attenzione alla qualità, dalle speciali ruote "anti-rumore" alla guida di alluminio anodizzato estruso, i kit Tekno Space garantiscono la fluidità e silenziosità dello scorrimento. E' per questo che anche gli accessori sono contraddistinti dal nostro marchio di qualità Q3.

di scorrimento esterno

KIT SCORRIMENTO ESTERNO
Permette lo scorrimento della
porta all'esterno del muro. La
soluzione ideale per chi non
ha la possibilità di inserire un
controtelaio o preferisce avere la
porta a vista.



PROFILO di giunzione

KIT di scorrimento standard

E' il kit di scorrimento che viene

fornito con ogni controtelaio Tekno

Space. Portata pannello porta 80kg,

Questo pratico e semplice accessorio consente la semplice trasformazione di due singoli controtelai in uno ad anta doppia. Applicabile ai modelli SpaceTWINS, SpacePlug-In, SpaceINFINITY, SpaceSWING e SpaceINVISIBLE.

K∏ di apertura a trascinamento

E' il kit di scorrimento per il modello Space INFINITY.

KIT di apertura telescopica sincronizzata

Consente di aprire e chiudere contemporaneamente le due ante nel modello Space INFINITY evitando il tradizionale sistema a trascinamento (N.B.: da specificare al momento dell'ordine).



KIT di apertura simultanea

Permette l'apertura e la chiusura di entrambe le porte contemporaneamente. Applicabile al modello SpaceTWINS. (N.B.: da specificare al momento dell'ordine).



KIT di scorrimento 120/160



MOTORIZZAZIONE

Su richiesta e dopo una valutazione tecnica è possibile realizzare anche sistemi di scorrimento motorizzati.





ATTRAVERSO NUOVI SPAZI,



www.teknospacesrl.it



attraverso la qualità.

TEKNO SPACE S.r.I.

Via Ripoli, sn 64021 Giulianova (TE) - Italy Tel. (+39) 085.8072008 Fax: (+39) 085.9150599 E-mail: tekno.space@virgilio.it