

CATALOGO

PROGETTO
s  erma[®]

 **teKline[®]**
sistemi innovativi



Tekline[®]
sistemi innovativi

k



TeKline[®]
sistemi innovativi

WINDOW HOLE SPECIALIST

ideiamo, progettiamo
e produciamo tecnologie
per il foro finestra.



clicca sull'immagine
guarda il video ed
entra nel mondo TEKLINE





Tekline[®]
sistemi innovativi

tre nuovi programmi di
partnership e formazione
dedicati ai clienti

Tekline[®]
PREMIUM

Tekline[®]
Academy

Tekline[®]
fast

Tekline[®]
PREMIUM

il programma esclusivo
dedicato ai nostri
clienti - partner



clicca sul QR CODE
per conoscere
TEKLINE PREMIUM





CRESCITA PROFESSIONALE CONTINUA

GIORNATE DI EVENTI DI FORMAZIONE
RIVOLTI A PARTNER E PROFESSIONISTI
DEL SETTORE.

come
aderire:



clicca sul QR CODE
per conoscere
TEKLINE ACADEMY



Tekline® fast

Un programma di consegna prioritaria che consente di richiedere una preparazione urgente dell'ordine.

La richiesta sarà vagliata ed eventualmente accettata dai nostri uffici entro 3 h.

Tekline, specialista in prodotti per il vano finestra

Tekline è soprattutto innovazione.

Un'azienda che volge lo sguardo alle nuove tecnologie proponendo soluzioni progettuali che passano attraverso un'assistenza tecnica e commerciale sempre pronta e reattiva.

Tekline è il vostro partner affidabile in grado di soddisfare tutte le richieste che coinvolgono il foro finestra.

La qualità al vostro servizio.





RICERCA E SVILUPPO

Il nostro ufficio ricerca e sviluppo, immagina e progetta i sistemi più innovativi per il foro finestra.

Tra le novità del 2025 la nuovissima GENYA della linea SKERMA.

Tekline[®]
sistemi innovativi



i nostri brands

linea schermature solari ad avvolgimento

SKERMA[®]
PROGETTO
schermature solari

GENYA[®]
ALTA INNOVAZIONE DELLA SCHERMATURA
by
PROGETTO
SKERMA

linea zanzariere

Insettika[®]
zanzariere

linea automazione

MOVIK[®]
motors technology+



TEKLINE, L'EVOLUZIONE È IN ATTO



I nuovi prodotti Tekline, della linea LUXURY nel pieno rispetto delle norme vigenti, sono la risposta più vicina alle esigenze del mercato.

Gusto e design contemporaneo risultato di innovativi studi e ricerche.



COMPANY



STIAMO GIÀ
PROGETTANDO I TUOI
SOGNI DI DOMANI

Abbiamo rafforzato il nostro brand e comunicato le innovazioni di prodotto attraverso una presenza costante nelle maggiori fiere di settore e sulle maggiori testate a tiratura nazionale.



B TO B



In ottica B to B, nasce il nostro nuovo sito, un punto di riferimento per i rivenditori, gli showroom e i tecnici per conoscere tutte le novità nel mondo dei prodotti per il foro finestra.

Attraverso il sito potrai configurare, preventivare e acquistare i prodotti in modo semplice e veloce.

www.tekline.it

visita il nostro sito



clicca sul QR CODE
entra nel nostro sito



COMUNICAZIONE E STRATEGIE DI MARKETING

SERVIZIO CLIENTI DALL'ORDINE ALL'ASSISTENZA

E-MAIL

Front office:	servizioclienti@tekline.it
Preventivi:	commerciale@tekline.it
Ordini:	ordini@tekline.it
Produzione:	produzione@tekline.it
Logistica:	info@tekline.it
Amministrazione:	amministrazione@tekline.it
Acquisti:	acquisti@tekline.it
Assistenza tecnica:	assistenza@tekline.it
Eventi:	eventi@tekline.it



clicca sulle mail
entra in contatto
con i nostri uffici

INDEX

SKERMA

GUIDA ALLA SCELTA	pag 30
GENYA	pag 34

SCHEDE TECNICHE

GENYA	pag 40
SKERMA 68	pag 42
SKERMA 65	pag 44
SKERMA 41	pag 50
SKERMA 25	pag 48
SKERMA 50	pag 50

GUIDE

GUI2817	pag 54
GUI2819	pag 54
GUI3025	pag 54
GUI3541	pag 54
GUIZT	pag 55
GUIZT2	pag 55
GUIK	pag 55
GUIZK	pag 55

KIT ALLESTIMENTO CASSONETTO	pag 57
------------------------------------	--------

AUTOMAZIONI

MOOVIK

MM TEK	pag 59
MESK	pag 60
MEOR	pag 61
MEOR 60	pag 62
QUADRO	pag 63
GME	pag 63
SLIM 1	pag 65
SLIM 5	pag 65
SLIM O-1	pag 67
SLIM O-5	pag 67

CHERUBINI

CLIMA PLUS RX Ø45	pag 68
MODO RX Ø45	pag 69
TRONIC RX Ø58	pag 70
OCEAN RX Ø45	pag 71
CLIMA PLUS RX Ø58	pag 72

TABELLA COLORI	pag 74
-----------------------	--------

TABELLA RIEPILOGATIVA	pag 76
------------------------------	--------

STRUMENTI DI COMUNICAZIONE	pag 78
-----------------------------------	--------

TeKline[®]
sistemi innovativi



clicca i numeri
di pagina
e passa alla sezione
di tuo Interesse




clicca sull'immagine o sui
numeri di pagina
e passa alla sezione
di tuo Interesse



pag 40
GENYA

pag 42
SKERMA 68

pag 44
SKERMA 65

pag 46
SKERMA 41

pag 48
SKERMA 25

pag 50
SKERMA 50



NEL MONDO DEL DESIGN
L'AVVOLGIBILE SI CHIAMA

sKerma®



CATALOGO SKERMA

LINEA
LUXURY



STUDIAMO SISTEMI INTEGRATI DI SCHERMATURE SOLARI PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

Il progetto SKERMA è il risultato di anni di ricerca e sviluppo, nell'ambito dei sistemi di schermatura e protezione del vano finestra.

SKERMA è connubio tra innovazione tecnica e design.



LINEA
LUXURY

CATALOGO SKERMA

Skerma, il lighting
design naturale,
che modula il clima domestico.
Benessere in sicurezza!



schermatura
solare



clima
domestico



design
innovativo



privacy
visiva



sicurezza



innovazione

s **Kerma**[®]

schermature
solari ad avvolgimento

6
SERIE

24
CONFIGURAZIONI

SCEGLI LA TUA SCHERMATURA

guida completa alla scelta della tua schermatura ad avvolgimento per migliorare il tuo confort domestico



1. QUALE STILE HAI SCELTO PER LA TUA CASA?

Lo stile della schermatura deve essere armonizzata allo stile principale della casa



2. VALUTA LA DIMENSIONE DELLE TUE FINESTRE PER RECUPERARE LUCE

La schermatura dovrebbe avere un rapporto di apporto di luce inversamente proporzionale alle dimensioni dei serramenti



3. ATTENZIONE AL GRADO DI SCHERMATURA

Il grado di schermatura risulta fondamentale per un buon efficientamento energetico dell'involucro



4. RISPETTA LA PRIVACY DEI LUOGHI INTERNI

La privacy dei luoghi interni di un'abitazione è necessaria per un confort di vita in piena libertà



5. NECESSITI DI PROTEZIONE?

La protezione degli ambienti interni ne garantisce la tutela delle persone



6. FACILITÀ DI PULIZIA

La pulizia non è a esclusiva tutela del decoro del prodotto ma è importante per una lunga durata e buona funzionalità



7. TENUTA AL VENTO

Per eccellente schermatura si valuta non solo l'irradiazione solare ma anche gli agenti atmosferici in genere



8. VALUTA L'INQUINAMENTO ACUSTICO

L'isolamento acustico degli ambienti esterni garantisce un benessere dell'ambiente domestico



9. DURABILITÀ NEL TEMPO

I materiali che lo compongono, di altissima qualità, assicurano una maggiore durata nel tempo



10. RISPETTO DELL'AMBIENTE

I materiali utilizzati sono riciclabili, garantendo una rigenerazione degli stessi e non inquinano



11. RISPARMIO ENERGETICO

Tutela climaticamente l'involucro anche con l'apporto di una buona schermatura, ottimizzando i consumi energetici



12. SCEGLI LA CURA DEL DESIGN

Tutte le schermature Skerma sono curate nei dettagli garantendo così un design originale ed innovativo



13. SCEGLI IL GRADO DI AUTOMAZIONE

Una schermatura automatizzata prevede una serie di confort di utilizzo



14. SEGLI IL GRADO DI INNOVAZIONE

Una schermatura intelligente prevede un'innovazione tale da risultare molto più efficiente nelle sue funzioni



15. GRADO DI PERSONALIZZAZIONE DEL TUO PRODOTTO

Una schermatura che prevede personalizzazioni risulta originale e autentica



16. GARANZIE REALI

Il prodotto deve godere di garanzie necessarie a tutela dell'utente utilizzatore

GUIDA ALLA SCELTA DELLA TUA




 clicca i numeri
 di pagina
 e passa alla sezione
 di tuo interesse

SERIE > GENYA SKERMA 68 SKERMA 65 SKERMA 41 SKERMA 25 SKERMA 50

CARATTERISTICHE

STILE	MODERNO / CONTEMPORANEO / CLASSICO / MINIMAL / ECLETTICO	MODERNO / INDUSTRIAL / CONTEMPORANEO	MODERNO / CONTEMPORANEO / CLASSICO	MODERNO / INDUSTRIAL / MINIMAL	MODERNO / CONTEMPORANEO / CLASSICO	RUSTICO / CLASSICO
 LUMINOSITÀ	****	***	*****	**	***	***
 SCHERMATURA	*****	*****	*****	*****	***	*****
 PRIVACY	*****	****	*****	*****	****	***
 PROTEZIONE	****	***	*****	*****	***	***
 PULIZIA	*****	****	*****	****	***	***
 TENUTA	*****	*****	*****	****	****	***
 ACUSTICA	*****	*****	*****	****	***	****
 DURABILITÀ	*****	*****	*****	*****	*****	****
 GREEN	*****	*****	*****	*****	*****	***
 RISP. ENERGETICO	*****	*****	*****	*****	****	***
 DESIGN	*****	*****	*****	*****	*****	***
 AUTOMAZIONE	*****	****	***	****	****	***
 INNOVAZIONE	*****	****	***	****	****	***
 CUSTOMIZZAZIONE	*****	****	***	****	****	***
 GARANZIA	MAX 36 MESI	MAX 36 MESI	MAX 36 MESI	MAX 36 MESI	MAX 24 MESI	24 MESI
	pag 40	pag 42	pag 44	pag 46	pag 48	pag 50

CATALOGO SKERMA





linea pannelli fissi

automazioni
SKERMA
 schermature solari

CATALOGO SKERMA

PLUS



schermatura solare



clima domestico



design innovativo



privacy visiva



sicurezza



innovazione






GENYA[®]
ALTA INNOVAZIONE DELLA SCHERMATURA

*Immagina di poter gestire,
la tua luce, il tuo tempo e
il tuo spazio.*


sKerma[®]
schermature solari



GENYA®
ALTA INNOVAZIONE DELLA SCHERMATURA

L'EVOLUZIONE NEL MONDO DELLA SCHERMATURA SOLARE

La più innovativa schermatura
solare, la prima e unica soluzione che
ti permette di regolare spazio e luce
come desideri.



CATALOGO SKERMA

GENYA®

ALTA INNOVAZIONE DELLA SCHERMATURA



GRAZIE A UN RIVOLUZIONARIO SISTEMA DI STECCHE MOBILI, GENYA RAPPRESENTA UN UNICUM NEL SETTORE DELLE SCHERMATURE SOLARI.

7 step intermedi di apertura che garantiscono un pieno controllo sulla modulazione della luce naturale.

GENYA garantisce sicurezza in ogni posizione di apertura.

GENYA®

ALTA INNOVAZIONE DELLA SCHERMATURA



clicca sull'immagine guarda il video ed per conoscere i plus GENYA



ANTISOLLEVAMENTO
offre una difesa in ogni posizione di apertura



ANTIVENTO
offre una protezione senza pari contro gli agenti atmosferici



ANTIPIOGGIA
la prima avvolgibile antipioggia anche in semi-apertura



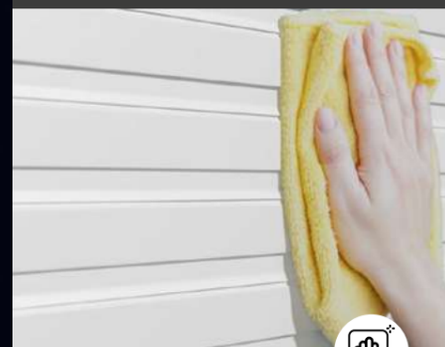
BICOLOR
possibilità di personalizzare il colore di entrambe le stecche



KIT DI GUARNIZIONI
assicurano una chiusura impeccabile, rendendola un'ottima barriera acustica



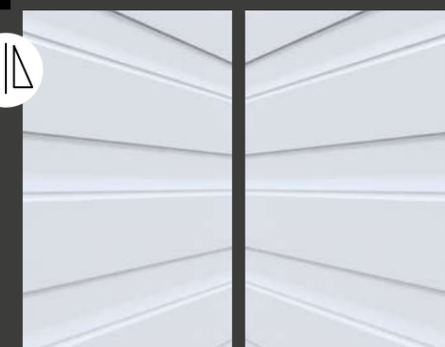
BLACKOUT
completamente chiusa è una totale schermatura solare



PULIZIA
la sua superficie rende la pulizia semplice e veloce



SPECULARE
il design si evince sia dall'interno che dall'esterno



LA DIFFERENZA È NEI DETTAGLI



GENYA®



ALTA INNOVAZIONE DELLA SCHERMATURA

Schermatura solare 3 funzioni:
avvolgibile – grata – frangisole in
alluminio estruso con stecca varia-
bile 50 da aperta e 70 da chiusa x
12.6 con possibilità di rinforzo, può
essere montata in guide con pro-
fondità min. 30mm

MISURE (mm)	L max	H max
stecca base	1800	2700
stecca con rinforzo	2200	2700

Avvolgimenti Tapparella GENYA

Le tabelle sotto riportate indicano l'altezza luce archi-
tettonica

Diametri per rullo da Ø 60

H	antisolleamento
1500	17,5 cm
1700	19,5 cm
1900	21,5 cm
2100	23,5 cm
2300	25,5 cm
2500	27,5 cm
2700	29,5 cm

NOTA DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO:

- > Per i diametri reali dichiarati delle tapparelle si consiglia di aggiungere 2cm spazio necessario cassonetto;
- > Su rullo da Ø 70 l'avvolgimento della tapparella sarà maggiorata di 1cm

GENYA®

ALTA INNOVAZIONE DELLA SCHERMATURA

Unica nel suo genere!





Tapparella frangisole, con stecca in alluminio estruso 68x12,5 con possibilità di rinforzo, può essere montata in guida profondità minima 20 mm

MISURE (mm)	L max	H max
stecca base	3500	3000
stecca con rinforzo	4000	3000

Avvolgimenti Tapparella Skerma

Le tabelle sotto riportate indicano l'altezza luce architettonica

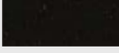
Diametri di avvolgimento INTERSPAZIO (BIELLA) DA 2 CM

RULLO DA Ø 70		
H	con aggancio tradizionale	con antisollev.
1200	18	19
1500	20,5	21,5
1700	22	23
1900	23	24
2100	24	25
2300	25	26
2500	26	27
2700	27	28

N.B.:

Le tapparelle con dimensione in larghezza superiore a 200cm saranno dotate di giunti centrali

colori giunti:

	BIANCO
	AVORIO
	NERO

NOTA DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO:

> Per i diametri reali dichiarati delle tapparelle si consiglia di aggiungere 2cm spazio necessario cassettono;

per esigenze tecniche il prodotto viene fornito con stecche superiori di tipologia diversa



Skerma® 65
schermature solari



Tapparella frangisole, con stecca in alluminio estruso 65x14,6 con possibilità di rinforzo, può essere montata in guida profondità minima 20 mm

MISURE (mm)	L max	H max
stecca base	1800	2700
stecca con rinforzo	2700	2900

Avvolgimenti Tapparella Skerma

Le tabelle sotto riportate indicano l'altezza luce architettonica

Diametri per rullo da Ø 60 INTERSPAZIO (BIELLA) DA 1 CM

H	aggancio tradizionale	antisollev.
1500	19 cm	20 cm
1700	20 cm	21 cm
1900	21 cm	22 cm
2100	22 cm	23 cm
2300	23 cm	24 cm
2500	24 cm	25 cm
2700	25 cm	26 cm

Diametri per rullo da Ø 60 INTERSPAZIO (BIELLA) DA 2 CM

H	aggancio tradizionale	antisollev.
1500	20 cm	21 cm
1700	21 cm	22 cm
1900	22 cm	23 cm
2100	23 cm	24 cm
2300	24 cm	25 cm
2500	25 cm	26 cm
2700	26 cm	27 cm

Diametri per rullo da Ø 60 INTERSPAZIO (BIELLA) DA 3 CM

H	aggancio tradizionale	antisollev.
1500	22,5 cm	23,5 cm
1700	23,3 cm	24,3 cm
1900	24,5 cm	25,5 cm
2100	25,3 cm	26,3 cm
2300	26,7 cm	27,7 cm
2500	27,5 cm	28,5 cm
2700	28,5 cm	29,5 cm

NOTA DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO:

- > Per i diametri reali dichiarati delle tapparelle si consiglia di aggiungere 2cm spazio necessario cassonetto;
- > Su rullo da Ø 70 l'avvolgimento della tapparella sarà maggiorata di 1cm



per esigenze tecniche il prodotto viene fornito con stecche superiori di tipologia diversa

 TABELLA COLORI pag 74



Skerma[®] 41
schermature solari



Tapparella frangisole, con stecca in alluminio estruso 41x14 con possibilità di rinforzo, può essere montata in guida profondità minima 20 mm

MISURE (mm)	L max	H max
stecca base	2000	2800
stecca con rinforzo	2700	2800

Avvolgimenti Tapparella Skerma

Le tabelle sotto riportate indicano l'altezza luce architettonica

Diametri per rullo da Ø 60 INTERSPAZIO (BIELLA) DA 1 CM

H	aggancio tradizionale	antisollev.
1500	22 cm	23 cm
1700	23 cm	24 cm
1900	25 cm	26 cm
2100	26 cm	27 cm
2300	27 cm	28 cm
2500	28 cm	29 cm
2700	29 cm	30 cm

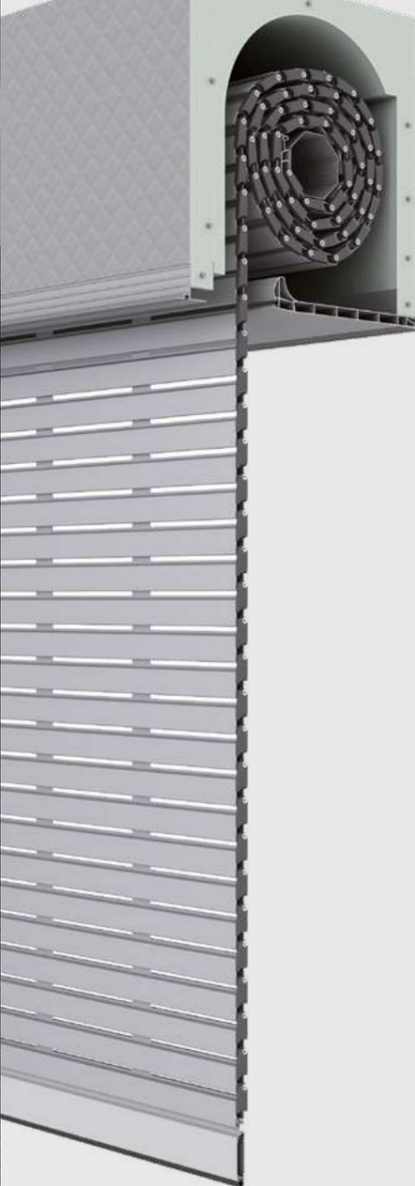
NOTA DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO:

- > Per i diametri reali dichiarati delle tapparelle si consiglia di aggiungere 2cm spazio necessario cassetto;
- > Su rullo da Ø 70 l'avvolgimento della tapparella sarà maggiorata di 1cm



per esigenze tecniche il prodotto viene fornito con stecche superiori di tipologia diversa

 TABELLA COLORI pag 74



SKerma® 25
schermature solari



Tapparella frangisole, con stecca in alluminio estruso 25x11, può essere montata in guida con larghezza massima 20 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore nominale	9,75 mm
Copertura chiusa	25 mm
Copertura aperta	32 mm
Area libera da aerazione (aperta)	12,90 %
Larghezza massima testata	3.000 mm
Peso	10,40 kg/m ²
Diametro minimo di avvolgimento	50 mm

Diametri per rullo da Ø 60

H	aggancio tradizionale
800	160
1000	170
1200	190
1400	190
1600	210
1800	215
2000	225
2200	230
2400	230
2600	250
2800	250
3000	250
3200	275
3400	275





Skerma® 50
schermature solari



Tapparella frangisole, con stecca in alluminio estruso 50x13,8 con possibilità di rinforzo, può essere montata in guida profondità minima 20 mm

MISURE (mm)	L max	H max
stecca base	1800	2700
stecca con rinforzo	2200	2700

Avvolgimenti Tapparella Skerma

Le tabelle sotto riportate indicano l'altezza luce architettonica

Diametri per rullo da Ø 60 INTERSPAZIO (BIELLA) DA 1 CM

H	aggancio tradizionale	antisollev.
1500	19 cm	20 cm
1700	20 cm	21 cm
1900	21 cm	22 cm
2100	22 cm	23 cm
2300	23 cm	24 cm
2500	24 cm	25 cm
2700	25 cm	26 cm

Diametri per rullo da Ø 60 INTERSPAZIO (BIELLA) DA 2 CM

H	aggancio tradizionale	antisollev.
1500	21 cm	22 cm
1700	22 cm	23 cm
1900	23 cm	24 cm
2100	24 cm	25 cm
2300	25 cm	26 cm
2500	26 cm	27 cm
2700	27 cm	28 cm

NOTA DIAMETRI DI AVVOLGIMENTO:

- > Per i diametri reali dichiarati delle tapparelle si consiglia di aggiungere 2cm spazio necessario cassonetto;
- > Su rullo da Ø 70 l'avvolgimento della tapparella sarà maggiorata di 1cm



+ sicurezza





sKerma®
schermature solari

IBE 68 65 41 25 50

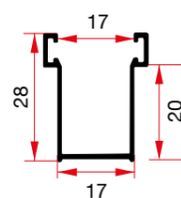
la sicurezza di essere a casa!

CATALOGO SKERMA



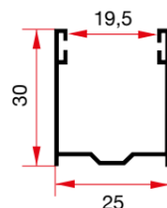
GUIDE CONSIGLIATE

immagine	descrizione	immagine	descrizione
----------	-------------	----------	-------------



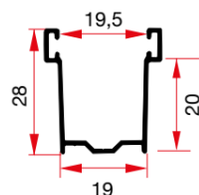
GUI2817
guida 28x17
in alluminio estruso

consigliata per modello:
SKERMA 50
SKERMA 68
SKERMA 41
SKERMA 25
no terminale



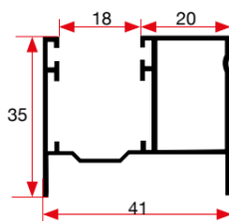
GUI3025
guida 30x25
in alluminio estruso

consigliata per modello:
SKERMA 50
SKERMA 65
SKERMA 68
SKERMA 41
si terminale



GUI2819
guida 28x19
in alluminio estruso

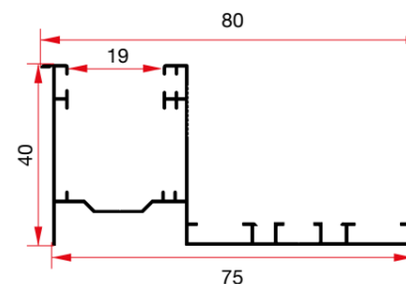
consigliata per modello:
SKERMA 50
SKERMA 65
SKERMA 68
SKERMA 41
SKERMA 25
si terminale



GUI3541
guida 35x41
in alluminio estruso

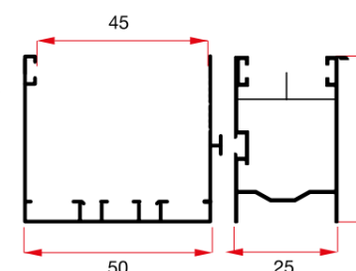
consigliata per modello:
SKERMA 50
SKERMA 65
SKERMA 68
SKERMA 41
SKERMA 25
si terminale

immagine	descrizione	immagine	descrizione
----------	-------------	----------	-------------



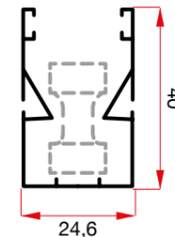
GUIZT
guida 40x75
per incasso zanzariera
in alluminio estruso
Completo di spazzolino
e accessori

consigliata per
modello:
GENYA
SKERMA 50
SKERMA 65
SKERMA 68
SKERMA 41
si terminale



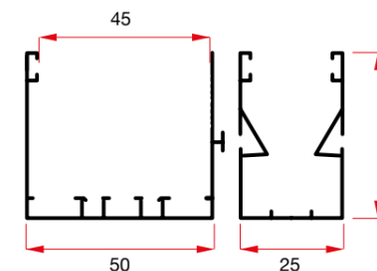
GUIZT2
guida 40x75
per incasso zanzariera
in alluminio estruso
Completo di spazzolino
e accessori

consigliata per
modello:
GENYA
SKERMA 50
SKERMA 65
SKERMA 68
SKERMA 41
si terminale



GUIK
guida 40x24.6
in alluminio estruso
imposta per avvolgibili
Completo di spazzolino
e accessori

consigliata per modello:
SKERMA 65
SKERMA 41
nelle versioni
antistrappo
si terminale



GUIZK
guida 40x75
per incasso zanzariera
in alluminio estruso
Completo di spazzo-
lino
e accessori

Imposta per avvol-
gibili
modello:
SKERMA 65
SKERMA 41
nelle versioni
antistrappo
si terminale

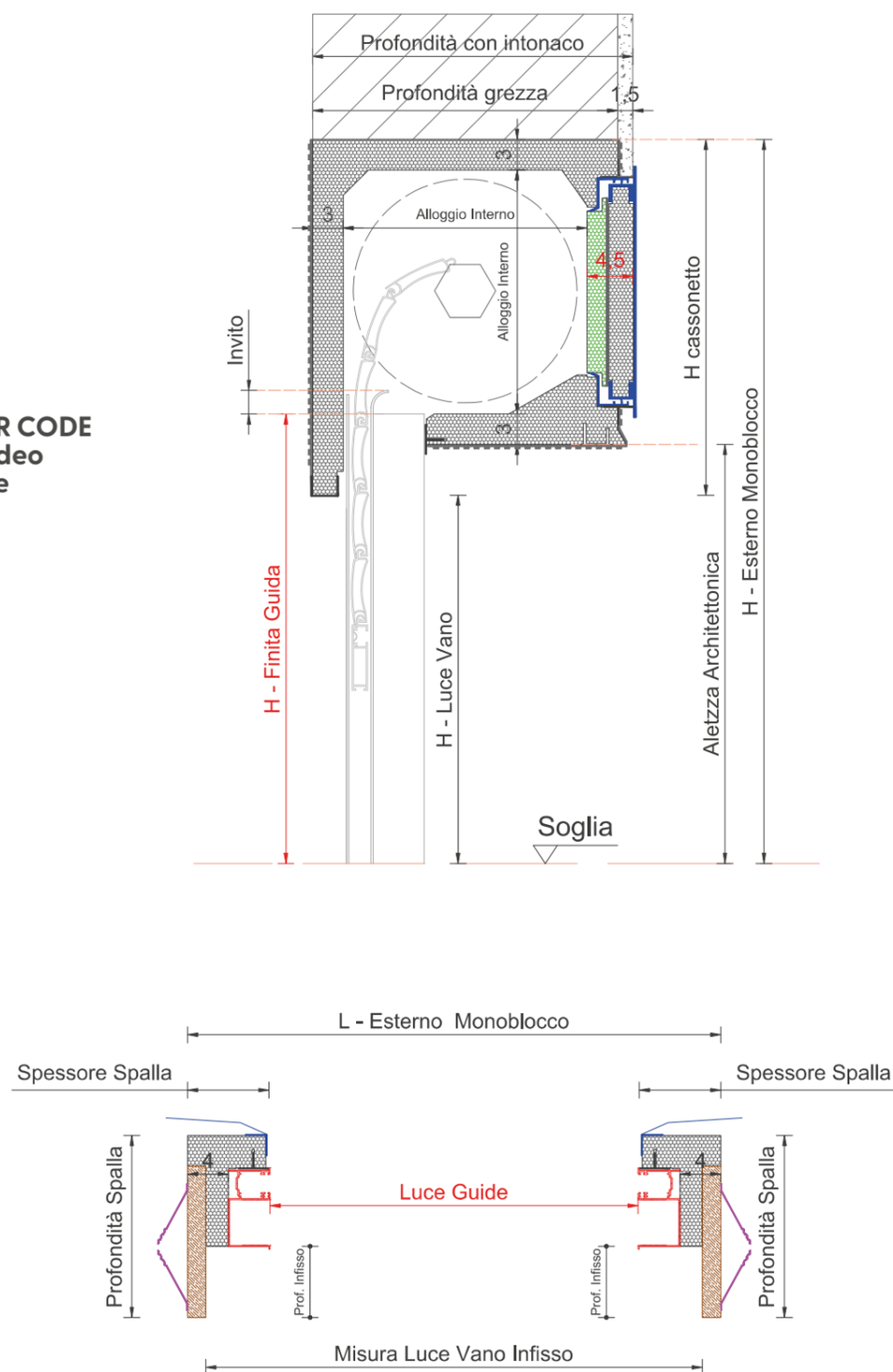


disegno quote

VIDEO
rilievo quote



clicca sul QR CODE
guarda il video
rilievo quote



kit allestimento cassonetto

VIDEO
istruzioni di
montaggio



clicca sul QR CODE
guarda il video
istruzioni di montaggio



**il kit sarà fornito corredato
dei seguenti elementi:**

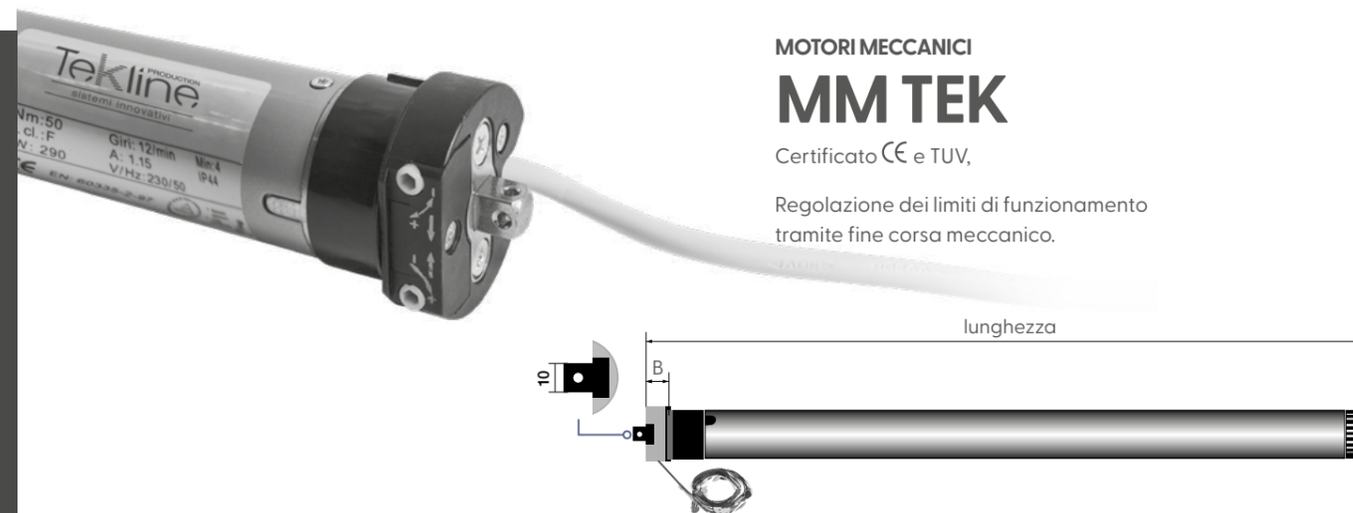
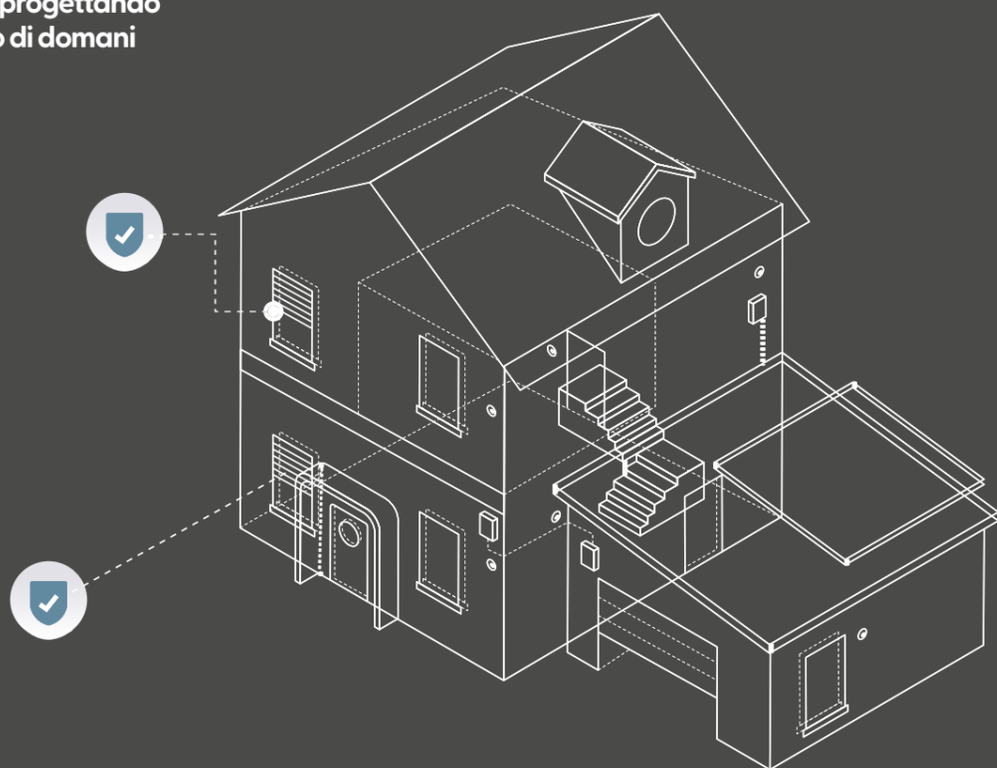
- > 1 staffa motore regolabile
- > 2 rullo zincato 10/10 a misura (fornire la lunghezza)
- > 3 calotta rinforzata
- > 4 staffa di supporto con blocco cuscinetto

Si consiglia l'utilizzo del kit con rullo 60 sino ad una larghezza di 180 cm. Per larghezze superiori utilizzare kit con rullo 70.

**Il Kit allestimento cassonetto
sarà fornito senza motore.**

WINDOW HOLE SPECIALIST

stiamo già progettando il tuo sogno di domani



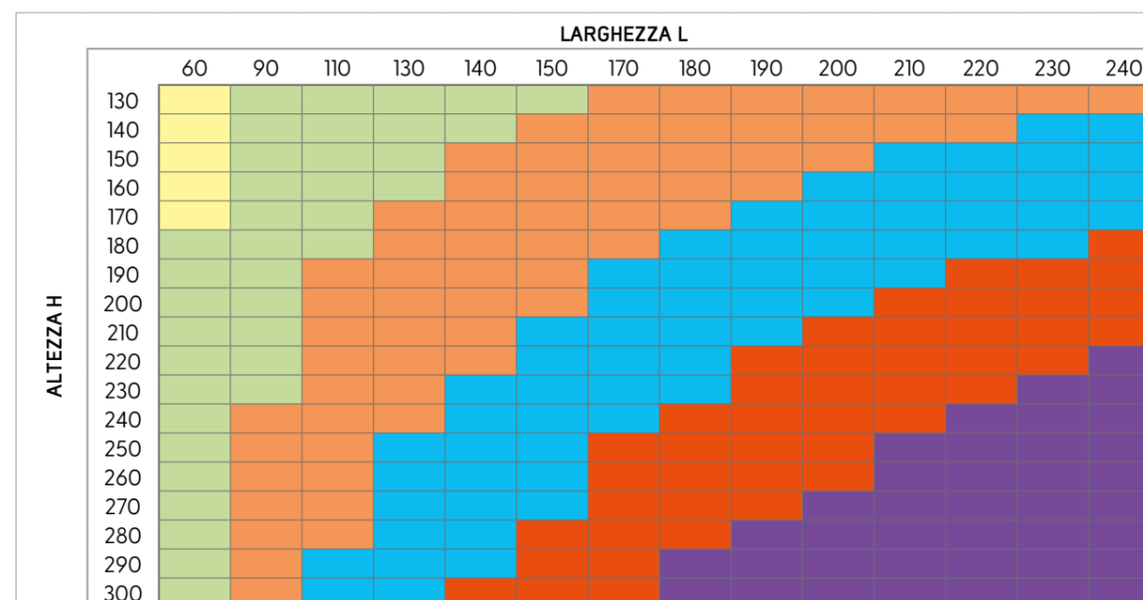
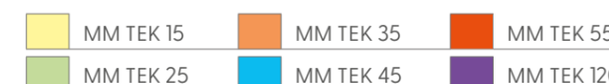
MOTORI MECCANICI MM TEK

Certificato CE e TUV,

Regolazione dei limiti di funzionamento tramite fine corsa meccanico.

codice	descrizione motore	peso sollevabile	coppia	velocità potenza assorbita	potenza assorbita	acustica	lunghezza
MM TEK 15	tubolare Ø 45 finecorsa mecc.	30 kg	15 NM	17 giri/min	155 W	≤ 48 DB	44 cm
MM TEK 25	tubolare Ø 45 finecorsa mecc.	50 kg	25 NM	17 giri/min	168 W	≤ 48 DB	44 cm
MM TEK 35	tubolare Ø 45 finecorsa mecc.	70 kg	35 NM	17 giri/min	203 W	≤ 48 DB	49 cm
MM TEK 45	tubolare Ø 45 finecorsa mecc.	90 kg	45 NM	15 giri/min	238 W	≤ 48 DB	53 cm
MM TEK 55	tubolare Ø 45 finecorsa mecc.	110 kg	55 NM	12 giri/min	262 W	≤ 48 DB	53 cm
MM TEK 80	tubolare Ø 59 finecorsa mecc.	160 kg	80 NM	15 giri/min	332 W	≤ 56 DB	62,5 cm
MM TEK 120	tubolare Ø 59 finecorsa mecc.	220 kg	120 NM	9 giri/min	365 W	≤ 56 DB	62,5 cm
MM TEK 10 SH	tubolare Ø 45 finecorsa mecc.	20 kg	10 NM	17 giri/min	151 W	≤ 48 DB	34,2 cm

guida alla scelta del motore alluminio estruso | fino a 16 kg /sm



Skerma, sistemi elettronici integrati, la tecnologia dialoga con la tua casa.

Una vasta gamma di motorizzazioni e comandi in continuo aggiornamento tecnologico.

Motore radio-elettronico consigliato per tapparelle classiche e SKERMA

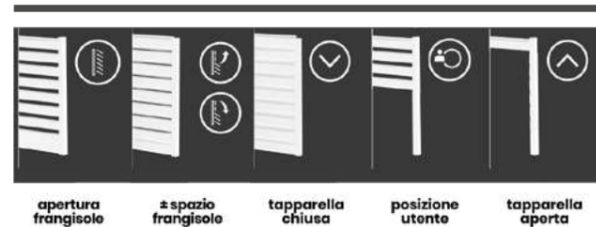
MESK



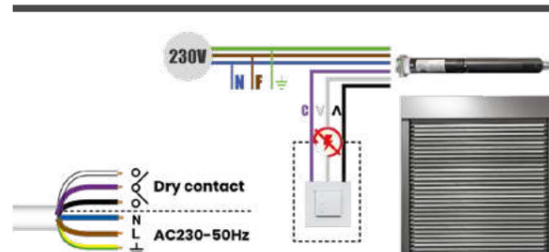
Opzionale, aggiungendo dell'hub GWE

- Motore radio 433,92 MHz, con protezione rolling code
- Finecorsa elettronico, regolazione dal telecomando
- Rilevamento resistenza in salita (tapparella bloccata o troppo pesante)
- Tastino di memorizzazione di nuovi telecomandi sulla testa del motore
- Memorizzazione fino a 15 telecomandi
- Gestito tramite telecomandi a 6 tasti, garantiscono un funzionamento intuitivo sia per l'installatore che per l'utente
- 3 tasti a destra: aziona la tapparella in modo convenzionale (⬆️ apertura, ⬇️ chiusura, ⏸️ arresto e posizione utente)
- 3 tasti a sinistra: regolare spazio e luce come desideri:
 - 📏 la tapparella si abbassa con la massima apertura delle stecche frangisole
 - 📏📏 chiudere/aprire le stecche frangisole a poco a poco.
- Motore a 3 fili specifico per il collegamento di un tradizionale pulsante a doppia chiave, dal quale è possibile azionare la tapparella, portandola nel punto superiore (tapparella aperta), punto inferiore (tapparella chiusa), punto di apertura delle stecche frangisole
- **Attenzione:** questo collegamento è un contatto pulito, quindi non collegare mai la fase o il neutro dell'elettricità al pulsante
- Azionamento da smartphone, aggiungendo GWE e l'app Smart Life. Compatibile con assistenti vocali

modalità di funzionamento



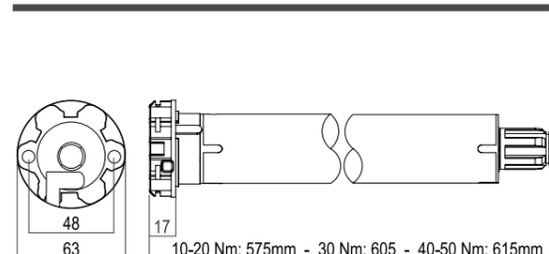
collegamento elettrico



informazioni tecniche

MESK	MESK 10	MESK 20	MESK 30	MESK 40	MESK 50
Nm	10	20	30	40	50
Rpm	17	17	17	17	13
Turns	∞	∞	∞	∞	∞
V-Hz	230-50	230-50	230-50	230-50	230-50
A	0,68	0,84	0,95	1,06	1,06
W	155	203	226	244	244
Min	4	4	4	4	4

dimensioni



Motore radio-elettronico consigliato per tapparelle orientabili e GENYA

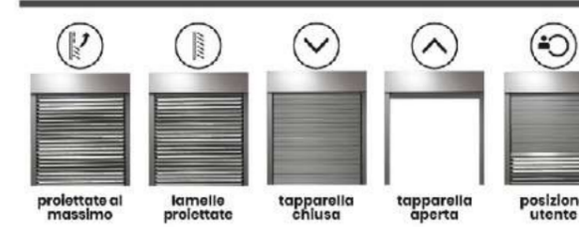
MEOR



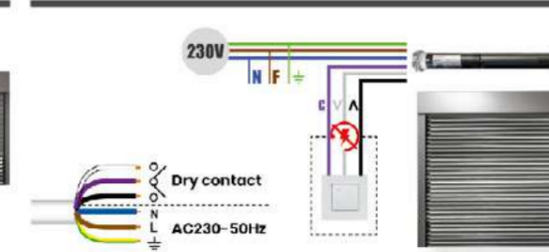
Opzionale, aggiungendo dell'hub GWE

- Motore radio 433,92 MHz, con protezione rolling code
- Finecorsa elettronico, regolazione dal telecomando
- Rilevamento resistenza in salita (tapparella bloccata o troppo pesante)
- Tastino di memorizzazione di nuovi telecomandi sulla testa del motore
- Memorizzazione fino a 15 telecomandi
- Gestito tramite telecomandi a 6 tasti, garantiscono un funzionamento intuitivo sia per l'installatore che per l'utente
- 3 tasti a destra: aziona la tapparella in modo convenzionale (⬆️ apertura, ⬇️ chiusura, ⏸️ arresto e posizione utente)
- 3 tasti a sinistra: regolare spazio e luce come desideri:
 - 📏 portare la tapparella al suo punto di lamelle proiettate
 - 📏📏 chiudere/aprire le stecche frangisole a poco a poco.
- Motore a 3 fili specifico per il collegamento di un tradizionale pulsante a doppia chiave, dal quale è possibile azionare la tapparella, portandola nel punto superiore (tapparella aperta), punto inferiore (tapparella chiusa), punto di orientamento (lamelle proiettate)
- **Attenzione:** questo collegamento è un contatto pulito, quindi non collegare mai la fase o il neutro dell'elettricità al pulsante
- Azionamento da smartphone, aggiungendo GWE e l'app Smart Life. Compatibile con assistenti vocali.

modalità di funzionamento



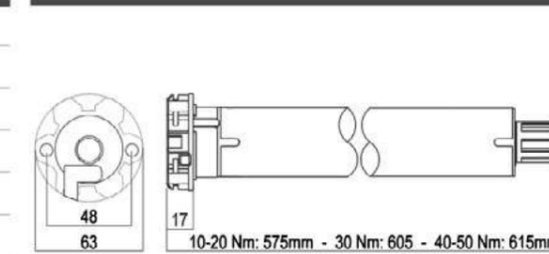
collegamento elettrico



informazioni tecniche

MEOR	MEOR 10	MEOR 20	MEOR 30	MEOR 40	MEOR 50
Nm	10	20	30	40	50
Rpm	17	17	17	17	13
Ø avv.					
N. giri	∞	∞	∞	∞	∞
V-Hz	230-50	230-50	230-50	230-50	230-50
A	0,68	0,84	0,95	1,06	1,06
W	155	203	226	244	244
Min	4	4	4	4	4

dimensioni



Motore radio-elettronico consigliato per tapparelle orientabili / GENYA / SKERMA grandi dimensioni

MEOR 60



Opzionale, aggiungendo dell'hub GWE

- Motore radio 433,92 MHz, con protezione rolling code
- Finecorsa elettronico, regolazione dal telecomando
- Rilevamento resistenza in salita (tapparella bloccata o troppo pesante)
- Tastino di memorizzazione di nuovi telecomandi sulla testa del motore
- Memorizzazione fino a 15 telecomandi
- Gestito tramite telecomandi a 6 tasti, garantiscono un funzionamento intuitivo sia per l'installatore che per l'utente
- 3 tasti a destra: aziona la tapparella in modo convenzionale (▲ apertura, ▼ chiusura, ⏸ arresto e posizione utente)
- 3 tasti a sinistra: controlla la tapparella in modalità di orientazione:
 - ▲ portare la tapparella al suo punto di lamelle proiettate
 - ▼ chiudere/aprire le lamelle a poco a poco

- Motore a 3 fili specifico per il collegamento di un tradizionale pulsante a doppia chiave, dal quale è possibile azionare la tapparella, portandola nel punto superiore (tapparella aperta), punto inferiore (tapparella chiusa), punto di orientamento (lamelle proiettate)

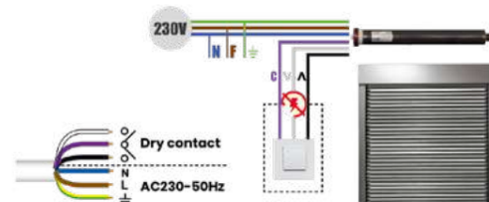
Attenzione: questo collegamento è un contatto pulito, quindi non collegare mai la fase o il neutro dell'elettricità al pulsante

- Azionamento da smartphone, aggiungendo GWE e l'app Smart Life. Compatibile con assistenti vocali

modalità di funzionamento



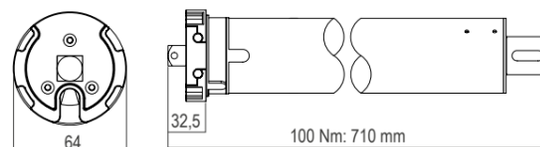
collegamento elettrico



informazioni tecniche

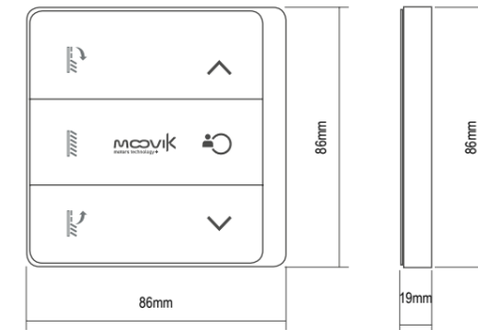
	MMT60	MMT60/100
Nm		100
Rpm		12
N. giri		∞
V-Hz		230-50
A		1,60
W		360
Min		4

dimensioni



QUADRO

Comandi da parete QUADRO



alimentazione batterie (incluse)	3V CR2032 battery
durata batteria	2 anni (rated power 210MAH)
frequenza di trasmissione	433.92 MHz
resistenza temperatura	-20C° +60C°
dimensioni mm	86x86x19



GME

Gateway WiFi per collegare i motori radio con SmartLife

- Permette di collegare i motori Radio R4, con l'app SmartLife per il per l'utilizzo da cellulare (iOS e Android)
- Doppia tecnologia: WiFi per ricevere ordini da internet; RF433 R4 per inviare ordini ai motori
- Si possono collegare fino a 32 motori
- Compatibile* anche con Alexa e Google Home



* Non siamo responsabili per aggiornamenti a sistemi operativi o prodotti di terze parti che influiscono sul corretto funzionamento dei nostri sistemi

SLIM

Telecomandi consigliati per avvolgibili classiche e SKERMA

I telecomandi SLIM1 e SLIM5 hanno un modo di funzionamento semplice ed intuitivo. Da un lato, possiamo aprire, chiudere o arrestare l'applicazione in qualsiasi posizione, oltre a portarla nella posizione preferita creata dall'utente, utilizzando la parte destra del telecomando, ma ci crea anche in modo completamente automatico (nei motori radio) 3 punti intermedio, a cui l'utente può accedere dai pulsanti a sinistra

- **SLIM1** viene utilizzato per gestire un singolo motore o per guidare un gruppo di motori insieme
- **SLIM5** per controllare fino a 5 motori singolarmente più tutti in modo raggruppato



SLIM 1



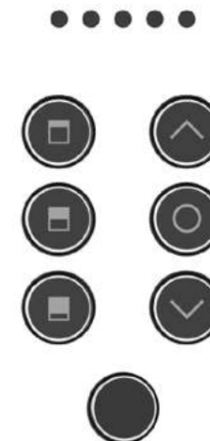
SLIM 5

SLIM 1

posizioni intermedie multiple



SLIM 5



SLIM-O

Telecomandi consigliati per ORIENTABILI e GENYA

telecomando per tapparelle orientabili

I telecomandi SLIM-O hanno un modo di funzionamento semplice ed intuitivo. Da un lato, possiamo aprire, chiudere o arrestare l'applicazione in qualsiasi posizione, oltre a portarla nella posizione preferita creata dall'utente, utilizzando la parte destra del telecomando, ma ci crea anche in modo completamente automatico (nei motori radio) 3 punti intermedio, a cui l'utente può accedere dai pulsanti a sinistra

- **SLIM1-O** viene utilizzato per gestire un singolo motore o per guidare un gruppo di motori insieme
- **SLIM5-O** per controllare fino a 5 motori singolarmente più tutti in modo raggruppato



SLIM 1-O

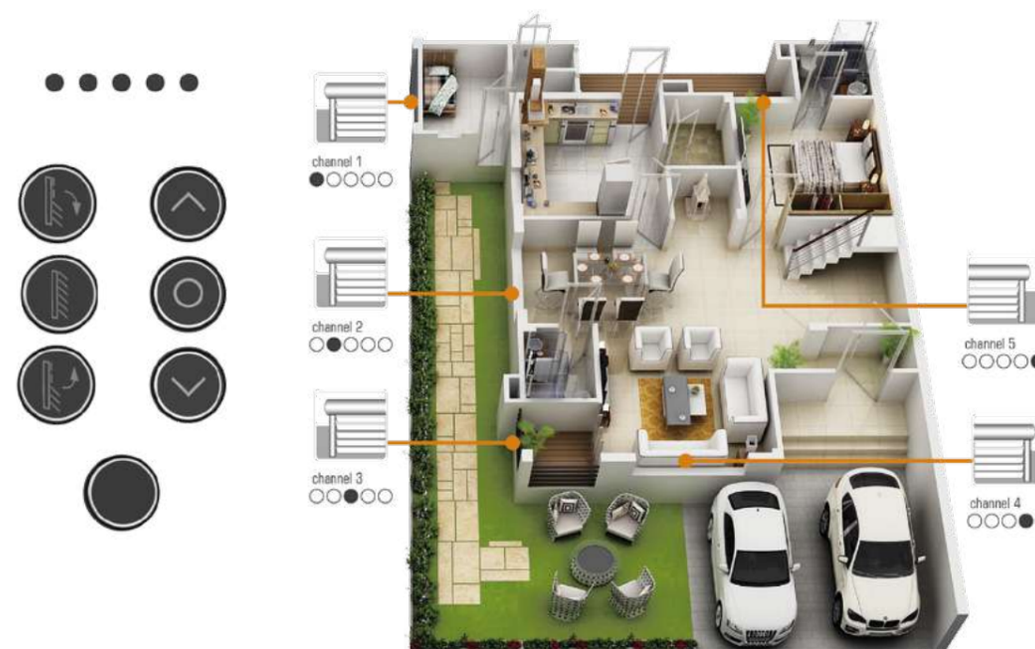


SLIM 5-O

SLIM 1-O



SLIM 5-O



CLIMA PLUS RX Ø45

per ogni tipo di avvolgibile orientabile, sia a caduta che ad aggancio

Fincorsa elettronico con radio integrata e comando a filo

- Possibilità di programmazione da telecomando e da pulsante.
- Compatibile con la maggior parte dei sistemi domotici presenti sul mercato.

Programmazione del basculamento.

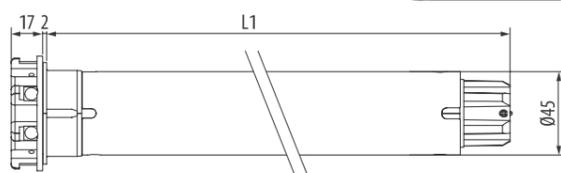
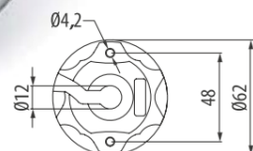
- Le 5 opzioni di basculamento programmabili consentono di comandare tutti i tipi di tapparelle a lame orientabili presenti sul mercato, sia con sistema a caduta che con sistema ad aggancio.

Funzioni specifiche:

- Regolazione dei finecorsa manuale e semiautomatica.
- Protezione antigelo e rilevamento ostacoli in salita e discesa con regolazione della sensibilità su 3 livelli.
- Possibilità di memorizzare una posizione intermedia.

Collegamenti opzionali:

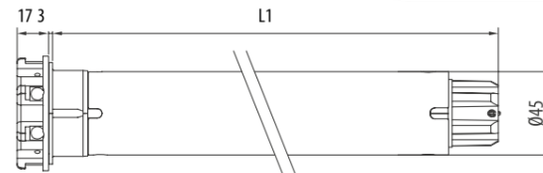
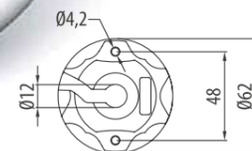
- Comando filare.



codice	testa	coppia	velocità	codice	testa	coppia	velocità
CED45101200	Resina	10 Nm	12 rpm	CED45321200	Resina	32 Nm	12 rpm
CED45151200	Resina	15 Nm	12 rpm	CED45401200	Resina	40 Nm	12 rpm
CED45251200	Resina	25 Nm	12 rpm	CED45501200	Resina	50 Nm	12 rpm

codice >	10/12	15/12	25/12	32/12	40/12	50/12
coppia motore nm	10	15	25	32	40	50
velocità (rpm)	12	12	12	12	12	12
potenza (w)	110	135	170	225	250	275
alimentazione (v/hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
frequenza radio (mhz)	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92
assorbimento (a)	0,60	0,80	1,00	1,10	1,10	1,25
cavo 4 x 0,75	lg. 3					
tempo di funzionamento (min)	4	4	4	4	4	4
grado di protezione	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
capacità di memoria del ricevitore (n. telecomandi)	15	15	15	15	15	15
peso (kg)	2,4	2,5	3,2	3,2	3,2	3,2
l1 (mm)	488	503	543	543	543	543

diametro motore: 45



codice	testa	coppia	velocità
CEO45101700	Resina	10 Nm	17 rpm
CEO45201700	Resina	20 Nm	17 rpm
CEO45301700	Resina	30 Nm	17 rpm
CEO45401700	Resina	40 Nm	17 rpm
CEO45501200	Resina	50 Nm 1	2 rpm

codice >	10/17	20/17	30/17	40/17	50/12
coppia motore nm	10	20	30	40	50
velocità (rpm)	17	17	17	17	12
potenza (w)	135	195	250	275	275
alimentazione (v/hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
frequenza radio (mhz)	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92
assorbimento (a)	0,60	0,85	1,10	1,25	1,25
cavo 4 x 0,75	LG. 2,5				
tempo di funzionamento (min)	4	4	4	4	4
grado di protezione	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
capacità di memoria del ricevitore (n. telecomandi)	15	15	15	15	15
peso (kg)	2,30	2,60	3,20	3,20	3,20
l1 (mm)	546	546	586	586	586

diametro motore: 58

MODO RX Ø45

Fincorsa elettronico con radio integrata e comando a filo

- Regolazione semplice ed intuitiva dei finecorsa dal telecomando. La tecnologia encoder garantisce assoluta precisione ed affidabilità nel mantenimento della posizione.

Sicurezza e semplicità

- Sistema di codifica ad alta sicurezza Rolling Code.
- Semplicità di programmazione e di manovra; tutti i passaggi vengono confermati dal motore tramite piccole rotazioni.

Funzioni specifiche:

- Protezione antigelo e rilevamento ostacoli in salita e discesa con regolazione della sensibilità su 3 livelli.
- Possibilità di memorizzare una posizione intermedia.

Collegamenti opzionali

- Comando filare.



TRONIC RX Ø58

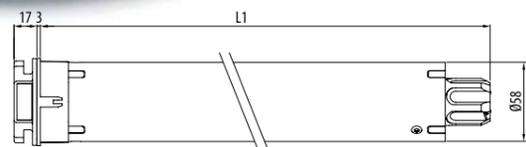
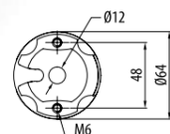
per ogni tipo di avvolgibile orientabile, sia a caduta che ad aggancio

- Finecorsa elettronico con radio integrata e comando a filo**
- Possibilità di programmazione da telecomando e da pulsante.
 - Compatibile con la maggior parte dei sistemi domotici presenti sul mercato.

- Programmazione del basculamento.**
- Le 5 opzioni di basculamento programmabili consentono di comandare tutti i tipi di tapparelle a lame orientabili presenti sul mercato, sia con sistema a caduta che con sistema ad aggancio.

- Funzioni specifiche:**
- Regolazione dei finecorsa manuale e semiautomatica.
 - Protezione antigelo e rilevamento ostacoli in salita e discesa con regolazione della sensibilità su 3 livelli.
 - Possibilità di memorizzare una posizione intermedia.

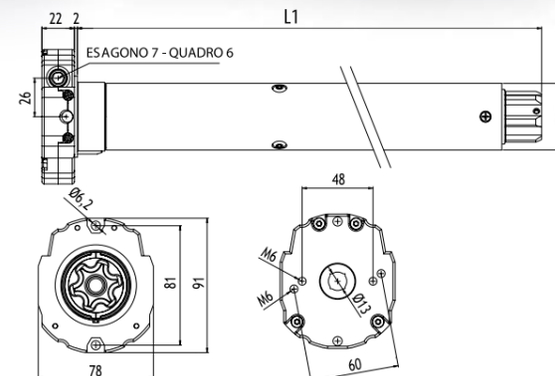
- Collegamenti opzionali:**
- Comando filare.



codice	testa	coppia	velocità
CER58061700	Zama	65 Nm	17 rpm
CER58081700	Zama	85 Nm	17 rpm
CER58101100	Zama	100 Nm	11 rpm
CER58121100	Zama	120 Nm	11 rpm

codice >	65/17	85/17	100/11	120/11
coppia motore nm	65	85	100	120
velocità (rpm)	17	17	11	11
potenza (w)	330	375	360	415
alimentazione (v/hz)	230/50	230/50	230/50	230/50
frequenza radio (mhz)	433,92	433,92	433,92	433,92
assorbimento (a)	1,50	1,70	1,60	1,90
cavo 4 x 0,75	lg. 2,5	lg. 2,5	lg. 2,5	lg. 2,5
tempo di funzionamento (min)	4	4	4	4
grado di protezione	IP44	IP44	IP44	IP44
capacità di memoria del ricevitore (n. telecomandi)	15	15	15	15
peso (kg)	6,0	6,0	6,0	6,0
l1 (mm)	646	646	646	646

diametro motore: 58



codice	testa	coppia	velocità
CMX45321700	Zama	32 Nm	17 rpm
CMX45401700	Zama	40 Nm	17 rpm
CMX45501200	Zama	50 Nm	12 rpm

codice >	32/17	40/17	50/17
coppia motore nm	32	40	50
velocità (rpm)	17	17	12
potenza (w)	32	32	32
alimentazione (v/hz)	250	275	275
frequenza radio (mhz)	230/50	230/50	230/50
assorbimento (a)	1,10	1,25	1,25
cavo 4 x 0,75	lg. 3	lg. 3	lg. 3
tempo di funzionamento (min)	4	4	4
grado di protezione	IP44	IP44	IP44
capacità di memoria del ricevitore (n. telecomandi)	15	15	15
peso (kg)	4,2	4,2	4,2
l1 (mm)	725	725	725

*possibilità di cavo con spina hirschmann stas 3.

CON MANOVRA DI SOCCORSO

OCEAN RX Ø45

Radio integrata e manovra di soccorso

- Il rapporto di riduzione è 1:24.

Sicurezza e semplicità

- Sistema di codifica ad alta sicurezza Rolling Code.
- Semplicità di programmazione e di manovra; tutti i passaggi vengono confermati dal motore tramite piccole rotazioni.

Funzioni specifiche

- Regolazione di precisione per tende a cassonetto: la fermata in battuta meccanica e la regolazione della forza di chiusura permettono la perfetta chiusura della tenda, evitando il pericolo di eccessiva trazione del telo.
- Rilevamento ostacoli in chiusura con regolazione della sensibilità su 3 livelli tramite telecomando.
- Fissaggio diretto alla staffa senza l'utilizzo di supporti

Collegamenti opzionali

- Comando filare.
- Collegamento via radio ai controlli climatici
- WindTec, Mistral e Rugiada.



MOTORI ELETTRONICI

CLIMA PLUS RX Ø58

per ogni tipo di avvolgibile orientabile, sia a caduta che ad aggancio

Finecorsa elettronico con radio integrata e comando a filo

- Possibilità di programmazione da telecomando e da pulsante.
- Compatibile con la maggior parte dei sistemi domotici presenti sul mercato.

Programmazione del basculamento.

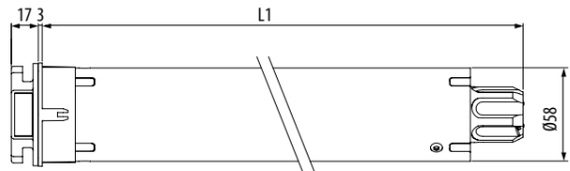
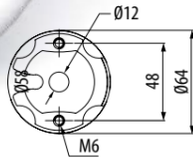
- Le 5 opzioni di basculamento programmabili consentono di comandare tutti i tipi di tapparelle a lame orientabili presenti sul mercato, sia con sistema a caduta che con sistema ad aggancio.

Funzioni specifiche:

- Regolazione dei finecorsa manuale e semiautomatica.
- Protezione antigelo e rilevamento ostacoli in salita e discesa con regolazione della sensibilità su 3 livelli.
- Possibilità di memorizzare una posizione intermedia.

Collegamenti opzionali:

- Comando filare.



codice	testa	coppia	velocità	codice	testa	coppia	velocità
CED58061200	Zama	65 Nm	12 rpm	CED58101100	Zama	100 Nm	11 rpm
CED58081200	Zama	85 Nm	12 rpm	CED58121100	Zama	120 Nm	1 rpm

codice >	85/12	120/11
coppia motore nm	85	120
velocità (rpm)	12	11
potenza (w)	330	415
alimentazione (v/hz)	230/50	230/50
frequenza radio (mhz)	433,92	433,92
assorbimento (a)	1,50	1,90
cavo 4 x 0,75	lg. 2,5	lg. 2,5
tempo di funzionamento (min)	4	4
grado di protezione	IP44	IP44
capacità di memoria del ricevitore (n. telecomandi)	15	15
peso (kg)	6,0	6,0
l1 (mm)	646	646

diametro motore: 58

TABELLA UTILIZZO MOTORI

Altezza massima della tapparella 1,5 m												
Ø	kg 10	kg 20	kg 30	kg 40	kg 50	kg 60	kg 70	kg 80	kg 90	kg 100	kg 110	kg 120
Ø 45 mm												
Ø 60 mm		10Nm	20Nm	30Nm	40Nm	50Nm						
Ø 70 mm		10Nm	20Nm	30Nm	40Nm	50Nm						
Ø 102 mm		10Nm	20Nm	30Nm	40Nm	50Nm						

Altezza massima della tapparella 2,5 m												
Ø	kg 10	kg 20	kg 30	kg 40	kg 50	kg 60	kg 70	kg 80	kg 90	kg 100	kg 110	kg 120
Ø 45 mm												
Ø 60 mm		10Nm	20Nm	30Nm	40Nm	50Nm						
Ø 70 mm		10Nm	20Nm	30Nm	40Nm	50Nm						
Ø 102 mm		10Nm	20Nm	30Nm	40Nm	50Nm						

Altezza massima della tapparella 2,5 m																
Ø	kg 60	kg 70	kg 80	kg 90	kg 100	kg 110	kg 120	kg 130	kg 140	kg 150	kg 160	kg 170	kg 180	kg 190	kg 200	kg 210
Ø 59 mm																
Ø 70 mm							80Nm	100Nm	120Nm							
Ø 102 mm							80Nm	100Nm	120Nm							

GUIDA DI CONSIGLIO ALLA SCELTA DEI MOTORI

		PRODOTTI							
MOTORE		TAPPARELLE	ORIENTABILE	GENYA	SKERMA 68	SKERMA 65	SKERMA 41	SKERMA 25	SKERMA 50
MECCANICI	MM TEK	•			•	•	•	•	•
	MMB	•			•	•	•	•	•
	MMT	•			•	•	•	•	•
	MMT60	•			•	•	•	•	•
	MRM	•			•	•	•	•	•
ELETTRONICI	MESK	•			•	•	•	•	•
	MEOR	•	•	•	•	•	•	•	•
	MEOR 60	•	•	•	•	•	•	•	•
	CLIMA PLUS RX 45	•	•	•	•	•	•	•	•
	MODO RX Ø45	•			•	•	•	•	•
	TRONIC RX Ø58	•			•	•	•	•	•
	OCEAN RX Ø45	•			•	•	•	•	•
CLIMA PLUS RX 58	•	•	•	•	•	•	•	•	



■ PREPARAZIONE IN 10-20 gg LAVORATIVI INDICATIVI

▲ A RICHIESTA CON SUPPLEMENTO CONTRIBUTO CONTO LAVORO + €. 60,00 PER MODELLO (TEMPI 15-30GG LAV INDICATIVI)

	T903 9003 TEXTURED	T113 1013 TEXTURED	T905 NERO 9005	T609 6009 TEXTURED	T817 8017 TEXTURED	T701 7001 TEXTURED	T716 7016 TEXTURED	T735 7035 TEXTURED	T819 8019 TEXTURED	T119 1019 TEXTURED	T910 9010 TEXTURED	N123R NOCE 123 RUVIDO	N117R NOCE 117 RUVIDO	C317R CILIEGIO FIAMMATO RUVIDO	R021R PVC SCURO	Q040R QUERCIA CHIARO RUVIDO	HD302 INFINITY ASH	HD303 POLAR ASH	HD320 SAND ASH	HD360 SILVER ASH	HD366 DARK ASH	HD390 EBONY ASH	
									SUPPL. +10%				SUPPL. +40%										
Genya	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Skerma 50	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Skerma 65	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Skerma 68	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Skerma 41	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Skerma 25	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲

	9010 L83	1013 S05	G30 MARRONE GOTICO MARMO	G10 GRIGIO GOTICO MARMO	G5 VERDE GOTICO MARMO	M03 BRONZO CHIARO MET.	M05 BRONZO METALLIZZATO	M00 ARGENTO ANODIZZATO	H10 TESTA DI MORO OPACO	DN05 CORTEN	T903 9003 TEXTURED	T113 1013 TEXTURED	T701 7001 TEXTURED	T735 7035 TEXTURED	T716 7016 TEXTURED	T905 9005 TEXTURED	T817 8017 TEXTURED	T609 6005 TEXTURED	T609 6009 TEXTURED	T819 8019 TEXTURED	T119 1019 TEXTURED	N123R NOCE 123 RUVIDO	N117R NOCE 117 RUVIDO	C317R CILIEGIO FIAMMATO RUVIDO	R021R PVC SCURO	Q040R QUERCIA CHIARO RUVIDO	HD302 INFINITY ASH	HD303 POLAR ASH	HD320 SAND ASH	HD360 SILVER ASH	HD366 DARK ASH	HD390 EBONY ASH	
			SUPPL. +10%							+40%				+10%				+10%		+10%		SUPPL. +40%											
GUI2817	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUI2819	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUIZT	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUIK	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUI3025	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUI3541	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUIZT2	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUIZK	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
GUIGY	■	■	▲	▲	▲	■	■	■	■	▲	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲

N.B per i colori presenti, sarà verificata fattibilità e quotazioni

per partite prioritarie, contattare ufficio commerciale

i colori presenti sul catalogo possono differire per questioni tecniche e di stampa dal prodotto reale, fare riferimento dalla mazzetta colori ufficiale distribuita dall'azienda.

serie	cod.	H stecca mm	interspazio (biella) mm	% rapporto spazio di areazione a interspazio aperto	peso indicativo Kg/mq	incasso zanzariera	rinforzo stecca	terminale	blocco catenaccioli	sistema antistrappo laterale con guide dedicate	antisollev.	certificazioni			
												Gtot	Cl. vento	antieffr.	
GENYA	SK GE 1	50 aperta / 70 chiusa	da 0 a 20	da 0 a 28%	10	ZT •	•	X				4	5		
	SK 68 H1	68	13	15%	13	ZT •	•					4	6		
SKERMA 68	SK 68 H2	68	13	15%	16	ZT •					X	4	6		
	SK 68 H3	68	13	15%	16	ZT •	X				X	4	6		
SKERMA 65	SK 65 ECO*	65	10-20-30	14%-26%-38%	11	ZT •						4	6		
	SK 65 H1	65	10-20-30	14%-26%-38%	11	ZT •						4	6		
	SK 65 H2	65	10-20-30	14%-26%-38%	12	ZT •	•				•	X	4	6	
	SK 65 H3	65	10-20-30	14%-26%-38%	13	ZT •	•	X			•	X	4	6	
	SK 65 H4	65	10-20-30	14%-26%-38%	13	ZT •		X	X		•	X	4	6	RC2
	SK 65 H5	65	10-20-30	14%-26%-38%	17	ZT •	X	X	X			X	4	6	RC3
	SK 65 H6	65	10-20-30	14%-26%-38%	20	ZK •	X	X	X		X	X	4	6	RC4
SKERMA 41	SK 41 H1	41	10	20%	13	ZT •					•	4	6		
	SK 41 H2	41	10	20%	14	ZT •	•				•	X	4	6	
	SK 41 H3	41	10	20%	16	ZT •	•	X			•	X	4	6	
	SK 41 H4	41	10	20%	17	ZT •	•	X	X			X	4	6	RC2
	SK 41 H5	41	10	20%	18	ZK •		X	X			X	4	6	RC2
	SK 41 H6	41	10	20%	24	ZT •	X	X	X			X	4	6	RC3
	SK 41 H7	41	10	20%	26	ZK •	X	X	X		X	X	4	6	RC4
SKERMA 25	SK 25 H1	25	10	12%	11	non disponibile		X			•	4	4		
SKERMA 50	SK 50 H1	50	10-20	17%-32%	12	ZT •						4	6		
	SK 50 H2	50	10-20	17%-32%	13	ZT •	•				X	4	6		
	SK 50 H3	50	10-20	17%-32%	15	ZT •	•	X			X	4	6		
	SK 50 H4	50	10-20	17%-32%	16	ZT •		X	X		X	4	6	RC2	
	SK 50 H5	50	10-20	17%-32%	21	ZT •	X	X	X		X	4	6	RC3	

* no spazzolini

CONFORME ALLA DIRETTIVA
MACCHINE 89/392/CEE
IN PRESENZA DI MOTORE



rinforzo stecca



terminale



blocco catenaccioli



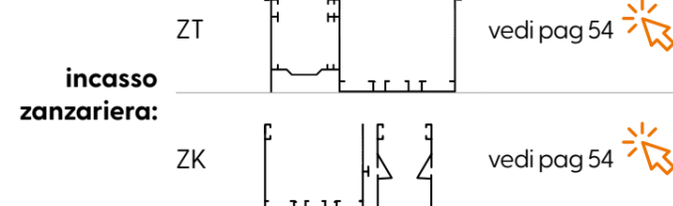
guida sistema antistrappo



antisollev.

la classe di merito del fattore solare è soggetta a variazioni in base al colore e alla tipologia del vetro

legenda:
X = di serie
• = optional



Le quote da ordinare devono indicare la misura luce guide e l'altezza finita delle guide (esclusi inviti)

scarica il modulo d'ordine



PROGETTO
SKERMA
schemature solar

MARKETING E COMUNICAZIONE



Campionature Skerma



TOTEM MAXI

- CONTIENE:**
- 1 prodotto skerma
 - 1 coppia guide incasso
 - 1 zanzariera
 - 1 sistema allestimento cassonetto
 - 1 sistema automazione elettronico

TOTEM MINI

- CONTIENE:**
- 1 prodotto skerma
 - 1 coppia guide incasso
 - 1 zanzariera
 - 1 sistema allestimento cassonetto
 - 1 sistema automazione elettronico



mini campioni Skerma



MINI CAMPIONI

Campione compatto che permette l'esposizione di un prodotto alloggiato in una struttura di alluminio.

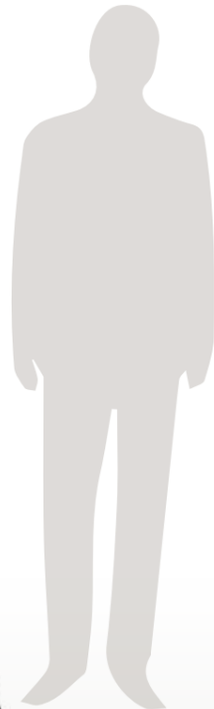
strumenti di comunicazione



lato A



lato B



totem da parete

70x150 cm

totem comunicazione bifacciale

75x200 cm

visual A



visual B



particolare base di appoggio

Rollup monofacciale per interni

COMUNICAZIONE MARCHI TEKLINE
struttura in alluminio



BOX COMUNICAZIONE

CONTIENE:

- 1 catalogo generale TEKLINE
- 1 Catalogo SKERMA
- 1 Catalogo INSETTIKA
- 1 Catalogo AVVOLGIBILI - MOTORIZZAZIONI- GUIDE
- 1 color chart
- 1 listino generale TEKLINE
- 1 leaflet campionatura
- 1 listino SKERMA
- 1 catalogo Monoblocchi Termici
- 1 mazzetta colori



BOX GUIDE

CONTIENE:

- GUI2817 in alluminio estruso
- GUI2819 in alluminio estruso
- GUI3025 in alluminio estruso
- GUI3541 in alluminio estruso
- GUIK 40x24,6 in alluminio estruso
- GUIZT2 guida 40x7
- PROFILO INCASSOZ 50 IS
- GUIZTA PROFILO SUPERIORE per guida 95x40
- CARTER in alluminio estruso
- GUIZT in alluminio estruso
- PROFILO INCASSO Z 50 N
- GUI2887 guida 28x87
- GUIZTA guida 95x40

SERVIZI

- > consulenza tecnica
- > rilievo misure in cantiere
- > progettazione tecnica delle soluzioni
- > assistenza
- > guida alla scelta dei sistemi
- > corsi formativi tecnico-commerciali
- > portale dedicato
- > area tecnica ed espositiva
- > posa specializzata in cantiere

Condizioni generali di vendita

1 - DISPOSIZIONI GENERALI

- (a) I termini e le condizioni qui di seguito indicati (le "Condizioni Generali di Vendita") formano parte integrante dei contratti conclusi tra il Venditore e l'Acquirente per la fornitura dei prodotti del Venditore (i "Prodotti").
- (b) Le Condizioni Generali di Vendita si applicano a tutte le transazioni concluse tra il Venditore e l'Acquirente senza la necessità che vi sia un espresso richiamo alle stesse o uno specifico accordo in tal senso alla conclusione di ogni singola transazione. Qualsiasi condizione o termine differente trova applicazione soltanto se confermato per iscritto da parte del Venditore.
- (c) Il Venditore si riserva il diritto di modificare, integrare o variare le Condizioni Generali di Vendita, allegando tali variazioni alle offerte ovvero a qualsivoglia corrispondenza inviata per iscritto all'Acquirente (risarcimento diretta o indiretta).

2 - OFFERTE E ORDINI

- (a) Le offerte del Venditore non sono da considerarsi vincolanti, in particolare con riferimento alle quantità, ai prezzi e ai termini di consegna.
- (b) Gli ordini e/o le modifiche di ordini effettuati verbalmente o telefonicamente devono essere confermati, per iscritto a mezzo fax oppure e-mail, da parte dell'Acquirente. In caso contrario il Venditore non si assume alcuna responsabilità con riguardo a eventuali errori o possibili fraintendimenti.
- (c) Le informazioni contenute nei cataloghi o stampati pubblicitari del Venditore, quali caratteristiche tecniche dei prodotti o dei componenti, dimensioni, schemi di montaggio, colori, ecc., hanno valore meramente indicativo, in ragione delle specifiche tecniche e della evoluzione tecnologica dei prodotti aziendali. I dati impegnativi potranno essere forniti di volta in volta e dietro esplicita richiesta. Al fine di migliorare la qualità del prodotto, il Venditore si riserva il diritto di modificare lo stesso senza alcun preavviso e anche dopo l'accettazione dell'ordine.
- (d) Gli ordini effettuati dall'Acquirente non s'intendono accettati finché non siano stati confermati per iscritto (email, sistemi intranet o altri sistemi digitali) da parte del Venditore. In caso di variazioni di ordini trasmessi dall'Acquirente per le vie brevi, l'emissione della fattura da parte del Venditore oppure l'esecuzione dell'ordine da parte del Venditore sarà considerata quale conferma.
- (e) Il Venditore si riserva la facoltà di accettare modifiche o annullamenti di ordine in funzione dello stato di avanzamento della commessa.
- (f) L'Acquirente si impegna a manlevare il venditore da qualsiasi costo che questi abbia sostenuto per l'esecuzione dell'ordine anche nel caso di annullamento e/o variazione dello stesso.

3 - PREZZI E TERMINI DI PAGAMENTO

- (a) I prezzi della merce sono quelli del listino in vigore al momento dell'ordine, eccetto deroga scritta. Le offerte e/o gli ordini sono validi con i prezzi indicati per il periodo menzionato, franco stabilimento del Venditore.
- (b) I prezzi dei Prodotti non sono comprensivi di IVA, che deve essere corrisposta al momento della consegna o in conformità alle specifiche disposizioni indicate nella fattura.
- (c) Il pagamento deve essere effettuato nei termini e con le modalità espresse in fattura. Le rimesse dirette devono essere effettuate a mezzo bonifico bancario, assegno circolare, assegno bancario o contanti nei limiti imposti dalla vigente normativa.
- (d) Tasse, imposte, spedizione, assicurazione, installazione, formazione all'utente finale, servizio post-vendita non sono inclusi nei prezzi se non quotate separatamente.
- (e) In aggiunta agli altri rimedi consentiti dalla legge applicabile o dalle presenti Condizioni Generali di Vendita, il Venditore si riserva il diritto di applicare interessi di mora sui ritardati pagamenti a decorrere dalla data in cui sia maturato il diritto al pagamento, calcolati al tasso ufficiale di riferimento maggiorato di 8 punti e comunque sempre all'interno dei tassi soglia ex Legge 108/96. In caso di rapporto tra imprese, il Venditore si riserva di applicare gli interessi moratori a norma dell'art. 2 del D. Lgs. n. 231/2002, come sostituito dall'art. 1, comma 1, lettera b), del D. Lgs. n. 192 del 2012, e ss.mm.ii. Per ritardato pagamento o insoluti, oltre alle spese bancarie, saranno addebitate le spese di gestione insoluto pari a € 10,00.
- (f) Nel caso in cui l'Acquirente non effettui il pagamento nei termini e secondo le modalità indicate dal Venditore o nel caso in cui l'attività dell'acquirente sia condotta non in conformità al corso ordinario degli affari, con ciò intendendosi, senza alcuna limitazione, l'emissione di atti di sequestro o di protesti, o

quando i pagamenti siano stati ritardati o siano state richieste o promosse procedure concorsuali, il Venditore ha il diritto, a propria discrezione, di sospendere o di cancellare ulteriori consegne e/o di dichiarare qualsiasi pretesa derivante dal rapporto d'affari come immediatamente esigibile. Inoltre il Venditore può in tali casi richiedere anticipi sui pagamenti e/o un deposito in garanzia.

- (g) L'Acquirente non ha alcun diritto di effettuare alcuna compensazione, trattenuta o riduzione tranne che nel caso in cui la propria domanda in tal senso sia stata definitivamente e giudizialmente accolta.

4 - TERMINI DI CONSEGNA

- (a) Se non diversamente concordato per iscritto, qualsiasi termine di consegna indicato non è vincolante per il Venditore. Salvo diverso accordo tra le parti, il termine di consegna indicativo è quello precisato nella conferma d'ordine. Tuttavia il Venditore si impegna ad eseguire l'ordine ricevuto entro 60 giorni dal termine di consegna indicato in conferma d'ordine.
- (b) Il Venditore si riserva il diritto di effettuare ragionevolmente consegne parziali, tranne che non ci siano disposizioni tassative indicate dall'Acquirente in fase di ordine.
- (c) Qualsiasi responsabilità per la consegna derivante da forza maggiore o da altri eventi imprevedibili non imputabili al Venditore, ivi inclusi, senza alcuna limitazione, scioperi, serrate, disposizioni della pubblica amministrazione, successivi blocchi delle possibilità di esportazione o importazione, in considerazione della loro durata e della loro portata, liberano il Venditore dall'obbligo di rispettare qualsiasi termine di consegna pattuito.
- (d) Il Venditore non è obbligato ad accettare resi dei prodotti, salvo che sia stato espressamente pattuito per iscritto. Qualsiasi costo a tal fine sostenuto è a carico dell'Acquirente.

5 - MODALITÀ DI CONSEGNA

- (a) Il Venditore provvederà a recapitare ai clienti i prodotti ordinati mediante vettore di propria fiducia, oppure direttamente qualora la destinazione rientri nelle aree servite dal servizio di consegna aziendale. Modalità di consegna diverse, anche parziali, devono essere comunicate dall'Acquirente al Venditore tassativamente entro e non oltre la trasmissione dell'ordine.
- (b) Le spese di spedizione della merce sono a totale carico dell'Acquirente, salvo accordi diversi pattuiti tra le parti nella conferma d'ordine.

6 - DOVERE DI ISPEZIONE E ACCETTAZIONE DEI PRODOTTI.

- (a) Al momento della presa in consegna dei Prodotti, l'Acquirente dovrà immediatamente:
 - (i) verificare le quantità e l'imballaggio dei Prodotti e registrare qualsiasi obiezione nella nota di consegna firmando il DDT o la Fattura "con riserva"
 - (ii) effettuare un controllo di conformità dei Prodotti rispetto a quanto indicato nella conferma d'ordine e registrare qualsiasi difformità nella nota di consegna.
- (b) Nel caso di denuncia di vizi l'Acquirente deve rispettare le procedure e i termini che seguono:
 - (i) la comunicazione deve essere effettuata entro 8 giorni consecutivi a partire dalla presa in consegna dei Prodotti da parte dell'Acquirente. Nel caso in cui la contestazione sia relativa ad un vizio che, nonostante l'ispezione iniziale, sia rimasto celato, la contestazione deve essere effettuata al più presto entro la fine del giorno lavorativo in cui il vizio sia stato scoperto e, in ogni caso, non più tardi di 2 (due) settimane dalla presa in consegna dei Prodotti;
 - (ii) la comunicazione dettagliata deve essere inoltrata in forma scritta al Venditore entro i termini sopra indicati. Qualsiasi comunicazione effettuata telefonicamente non viene accettata come valida ed efficace;
 - (iii) la comunicazione deve riportare gli estremi dell'etichetta applicata al prodotto (addove presente), specificare la tipologia e l'ammontare dei vizi addotti;
 - (iv) l'Acquirente acconsente a mettere a disposizione i Prodotti contestati perché vengano ispezionati; tale ispezione verrà effettuata dal Venditore o da un incaricato nominato dal Venditore.
- (c) Il materiale che si ritiene difettoso dovrà essere spedito, previo avviso del Venditore, in porto franco, e quello sostituito rimarrà di proprietà del Venditore. La merce resa deve essere imballata con la massima cura, adottando tutte le precauzioni necessarie per evitare danneggiamenti durante il trasporto.
- (d) Le merci rese saranno verificate dalla Venditrice per attestarne

l'effettiva difformità contestata e la stessa provvederà a sostituire i prodotti difettosi o rimborsarne il prezzo in caso di denuncia fondata, mentre addebiterà all'acquirente tutti i costi sostenuti in caso di denuncia infondata. E' comunque facoltà della Venditrice controllare accuratamente gli articoli resi e, secondo le circostanze ed a suo insindacabile parere, riparati, sostituiti o rimborsati. Per le riparazioni fuori garanzia, invece, la Venditrice dovrà comunicare all'Acquirente il relativo preventivo di spesa, che dovrà essere approvato per iscritto.

- (e) Qualsiasi Prodotto per il quale non sia stata sollevata alcuna contestazione conformemente alle procedure e ai termini qui sopra indicati viene considerato approvato e accettato dall'Acquirente.
- (f) Non è ammesso il c.d. recesso "ad nutum".

7 - RISARCIMENTO DANNI

Per errori di produzione della merce, difetti della stessa, nonché il suo cattivo funzionamento in relazione alla pattuita destinazione d'uso, di cui, comunque, sarà accertata la responsabilità del Venditore, sarà riconosciuta, solo ed esclusivamente, la riproduzione e la spedizione della stessa merce identica per quantità e qualità (genere e tipo) priva di ogni vizio e perfettamente funzionante. Restano, quindi, esclusi tutti gli eventuali altri costi sostenuti dall'Acquirente come ad esempio: smontaggio, rimontaggio, ore uomo, ore di viaggio, oneri di trasporto, ecc., nonché ogni altra spesa e/o risarcimento diretto o indiretto

8 - TERMINI DI GARANZIA

- (a) Il Venditore garantisce che i prodotti sono esenti da vizi e conformi alle specifiche tecniche dichiarate.
- (b) La garanzia si applica solo sui prodotti utilizzati in ambiente e per applicazioni coerenti con le specifiche dichiarate dal Venditore; ogni uso improprio è da ritenersi vietato.
- (c) La garanzia non avrà validità se l'inconveniente o anomalia risulterà dipendente da applicazioni non corrette o non adeguate al prodotto, oppure se lo stesso non sarà conforme alla messa in servizio. Inoltre la garanzia non avrà validità per danni causati da mancata manutenzione, e/o danni accidentali causati dall'utilizzatore del Prodotto. L'eventuale modifica o sostituzione di parti del prodotto non autorizzata dal Venditore, solleva il costruttore da responsabilità civili e penali, facendo comunque decadere la garanzia. La garanzia non copre le normali parti soggette ad usura.
- (d) Salvo diversa pattuizione, i prodotti del Venditore sono coperti da garanzia nei termini di legge a partire dalla data della consegna. La garanzia si intende per sostituzione e/o riparazione gratuita dei pezzi che presentassero difetti di fabbricazione. Non rientrano nella garanzia tutti i danni non riconducibili a diretta colpa del Venditore come, a titolo esemplificativo e non esaustivo: danni da usura da agenti atmosferici e/o da terzi, danni subiti durante il trasporto, danni da cattiva conservazione, danni da manomissione del prodotto, danni da errato montaggio e/o da imperizia d'uso, danni da superamento dei limiti di prestazione, danni derivanti da informazioni errate incomplete fornite in fase di ordine.
- (e) La durata minima della garanzia è quella prevista dalle attuali disposizioni di Legge. Il Venditore si riserva la facoltà di ampliare i termini di garanzia su specifici Prodotti. Non sono oggetto di garanzia i componenti del prodotto soggetti ad usura (reti, teli).

9 - LIMITAZIONE DELLA RESPONSABILITÀ

- (a) Tranne che nei casi di giustificata contestazione sollevati conformemente a quanto previsto nel precedente paragrafo 6), dall'Acquirente non è riconosciuto alcun ulteriore diritto o rimedio. In particolare, il Venditore non è responsabile per alcun indennizzo richiesto per violazione o inadempimento contrattuale, per qualsiasi danno diretto o perdita di profitto sopportato dall'Acquirente in conseguenza dell'uso, del mancato uso, o dell'installazione dei Prodotti in altri prodotti, ad eccezione dei casi coperti da garanzia indicati nel paragrafo 7) o in caso di dolo o colpa grave da parte del Venditore.
- (b) Il Venditore farà tutto quanto in suo potere per consegnare i Prodotti entro i termini eventualmente concordati, ma in nessun caso potrà essere chiamato a rispondere dei danni direttamente o indirettamente causati dalla ritardata esecuzione di un contratto o dalla ritardata consegna dei Prodotti.
- (c) I cataloghi, il materiale tecnico, i listini prezzi o altro materiale promozionale del Venditore costituiscono soltanto un'indicazione della tipologia dei Prodotti e dei prezzi e le indicazioni ivi indicate non sono vincolanti per il Venditore.

10 - RISERVA DI PROPRIETÀ

- (a) I Prodotti forniti rimangono di piena proprietà del Venditore fino alla data in cui l'Acquirente non abbia provveduto al pagamento dell'intero prezzo degli stessi e di tutte le somme dovute al Venditore. Fino a tale momento l'Acquirente conserva i prodotti in qualità di possessore fiduciario del Venditore e deve custodire i

Prodotti adeguatamente immagazzinati, protetti e assicurati.

11 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE DEL VENDITORE

- (a) L'Acquirente riconosce espressamente che i marchi, nomi di commercio o altri segni distintivi apposti sulla merce sono di esclusiva proprietà del Venditore e non possono essere alterati, modificati, rimossi o cancellati in qualsiasi modo. L'Acquirente ha il limitato diritto di uso dei marchi, nomi di commercio o altri segni distintivi, così come di ogni altro diritto di privativa industriale o know-how produttivo e commerciale incorporato nella merce e che rimane di proprietà esclusiva del Venditore, al solo e limitato fine di rivendere la merce al pubblico. Ogni diverso utilizzo della proprietà intellettuale del Venditore da parte dell'Acquirente, se non espressamente concesso per iscritto, si intenderà violazione da parte dell'Acquirente dei predetti diritti esclusivi del Venditore, anche sotto il profilo della responsabilità contrattuale e, come tale, sarà propriamente perseguito.
- (b) I documenti, disegni, dati ed informazioni (sia in forma cartacea, sia su supporto elettronico) che dovessero venire consegnati all'Acquirente, rimangono di esclusiva proprietà di Venditore e costituiscono supporto per una migliore rappresentazione dei Prodotti e sono indicativi delle prestazioni dei Prodotti stessi. Il Venditore si riserva di apportare modifiche parziali o totali ai Prodotti senza preavviso declinando ogni responsabilità su eventuali dati inesatti. L'Acquirente si impegna a non riprodurli, a non divulgarli a terzi e ad assumere altresì le opportune cautele nei confronti del proprio personale al fine di garantirne la tutela.

12 - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

- (a) Ai sensi degli artt. 13 e 14 del regolamento UE 2016/679 e del Decreto Legislativo 196/2003 e ss.mm.ii. i dati personali sono raccolti per finalità connesse alla gestione degli ordinari rapporti commerciali, alla tenuta della contabilità clienti/fornitori, per finalità esclusivamente interne di statistica, ricerca di mercato e per comunicazioni di carattere commerciale; il trattamento dei dati personali avviene mediante strumenti manuali, informatici e telematici con logiche strettamente correlate alle finalità e, comunque, in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi in conformità alle norme vigenti; i dati personali saranno conservati finché saranno necessari per il conseguimento delle finalità per cui sono stati raccolti; i dati personali saranno comunicati per l'espletamento delle attività commerciali, amministrative e contabili all'interno della Società e ai soggetti che svolgono specifici incarichi connessi all'adempimento di obblighi amministrativi, contabili e gestionali legati all'ordinario espletamento della nostra attività economica. La titolarità del trattamento dei dati oggetto della presente informativa compete alla Società. La parte interessata, inoltre, ha diritto di accedere, rettificare, cancellare, limitare il trattamento dei suoi dati oppure opporsi all'utilizzo degli stessi. Il conferimento dei dati personali relativi al trattamento in parola è obbligatorio nella misura necessaria e limitatamente al raggiungimento delle finalità di vendita di beni e servizi richiesti e conseguenti attività amministrative, contabili e fiscali mentre è facoltativo per le finalità di invio di promozioni commerciali.
- (b) Per una versione completa dell'Informativa si rimanda alla Privacy Policy reperibile alla sezione privacy del sito internet www.tekline.it.

13 - CONTROVERSIE

Per qualsiasi controversia derivante dall'interpretazione o dalla esecuzione delle prima indicate clausole, le parti convengono reciprocamente di adire selettivamente ed esclusivamente il Foro di Bari anche in caso di connessione.

14 - DISPOSIZIONI FINALI

- (a) Ogni singola clausola deve intendersi accettata e confermata dall'Acquirente, anche ai sensi degli artt. 1341 e 1342 c.c., con l'adesione della apposita dichiarazione, in forma cartacea e/o informatica, contenuta nel modulo di richiesta fornitura di Prodotti, che espressamente richiama le presenti condizioni generali di vendita.
- (b) I rapporti fra le parti sono regolati esclusivamente dalla proposta/offerta e dalle presenti Condizioni, che annullano ogni altra intesa scritta o verbale precedentemente intercorsa. La tolleranza anche prolungata e/o reiterata da parte del Venditore di violazioni compiute dal Cliente non implica acquiescenza né limitazioni di validità ed efficacia delle clausole violate e di tutte le altre contenute nell'accordo. Ogni modifica delle condizioni e dei termini della presente proposta richiede - appena di nullità - la forma scritta.



Sede Produttiva:

via Maestri del Lavoro SN - Z.I.
70017 Putignano (BA)

Direct line

T. 080 405 91 13
M.  370 355 22 11

Mail:

servizioclienti@tekline.it
www.tekline.it

