



## FRANGISOLE A FUNE VR90

MN\_VR90\_REV.00 26.04.23



**Schenker**  
**Storen**

# DeCanto®



Il frangisole della linea **VR 90** dimostra che perfezionare gli aspetti funzionali non significa trascurare l'estetica. Grazie alla loro forma speciale, le lamelle sono ideali ovunque sia richiesta una buona schermatura della luce. La posizione delle lamelle è regolabile in qualsiasi posizione, a seconda delle esigenze. Le diverse varianti soddisfano ogni esigenza.

## Frangisole



# VR 90

COD. 8866



- +** LAMELLE FRANGISOLE CLASSICHE
- +** IDEALI PER GRANDI DIMENSIONI
- +** FACILI DA INSTALLARE



**Guida per funicella:** la guida per funicella opzionale delle VR 90 consente svariate possibilità architettoniche nella progettazione della facciata.

## COSA LA RENDE UNICA

- Rapporto qualità-prezzo ottimale.
- Ampio spettro di applicazione, ad esempio per edifici amministrativi, scuole, villaggi residenziali, case per anziani, ospedali, case unifamiliari e plurifamiliari.
- Diverse posizioni delle lamelle per una schermatura ottimale di ambienti abitativi e lavorativi.
- Regolazione modulata della luminosità interna.

## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Elegante profilo delle lamelle per facciate esteticamente pregevoli.
- Guide dotate di profilo antirumore stabilizzato ai raggi UV per un comando silenzioso.
- Eccellenti proprietà isolanti che riducono i costi dell'energia.
- Solide lamelle flangiate su entrambi i lati larghe 70 mm e 90 mm con profili antirumore.
- Lamelle spesse 0,42 mm.
- Tutti i componenti meccanici essenziali possono essere sostituiti in loco.

**CONFIGURAZIONE BASE**

Lamelle preverniciate nelle finiture dei colori standard e terminale termolaccato

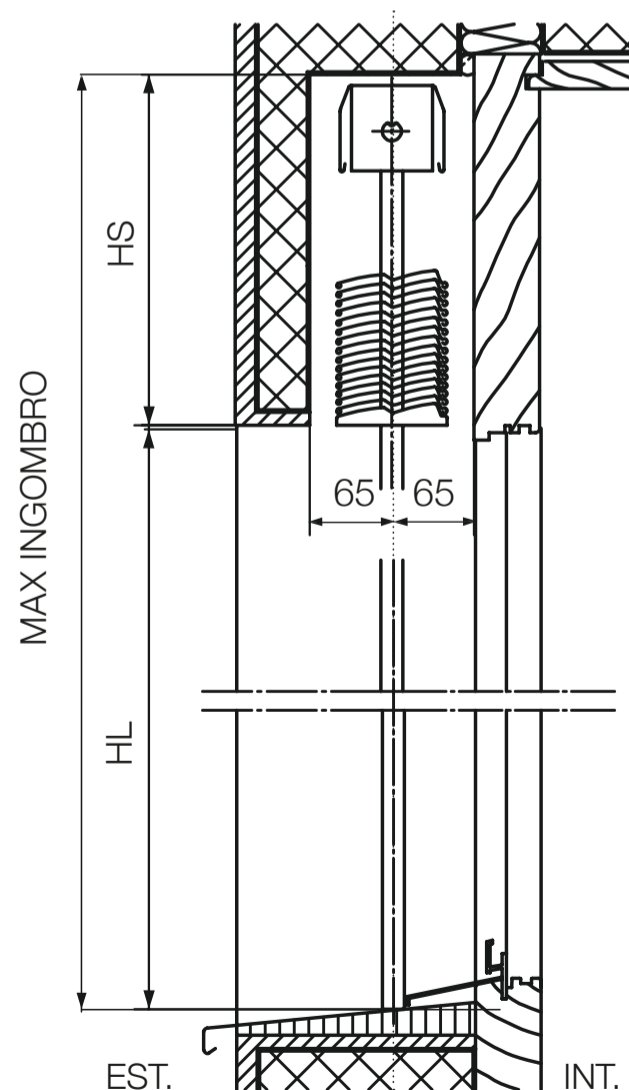
Guide termolaccate o Cavetti

Motore Somfy J4 1TN fine corsa fisso

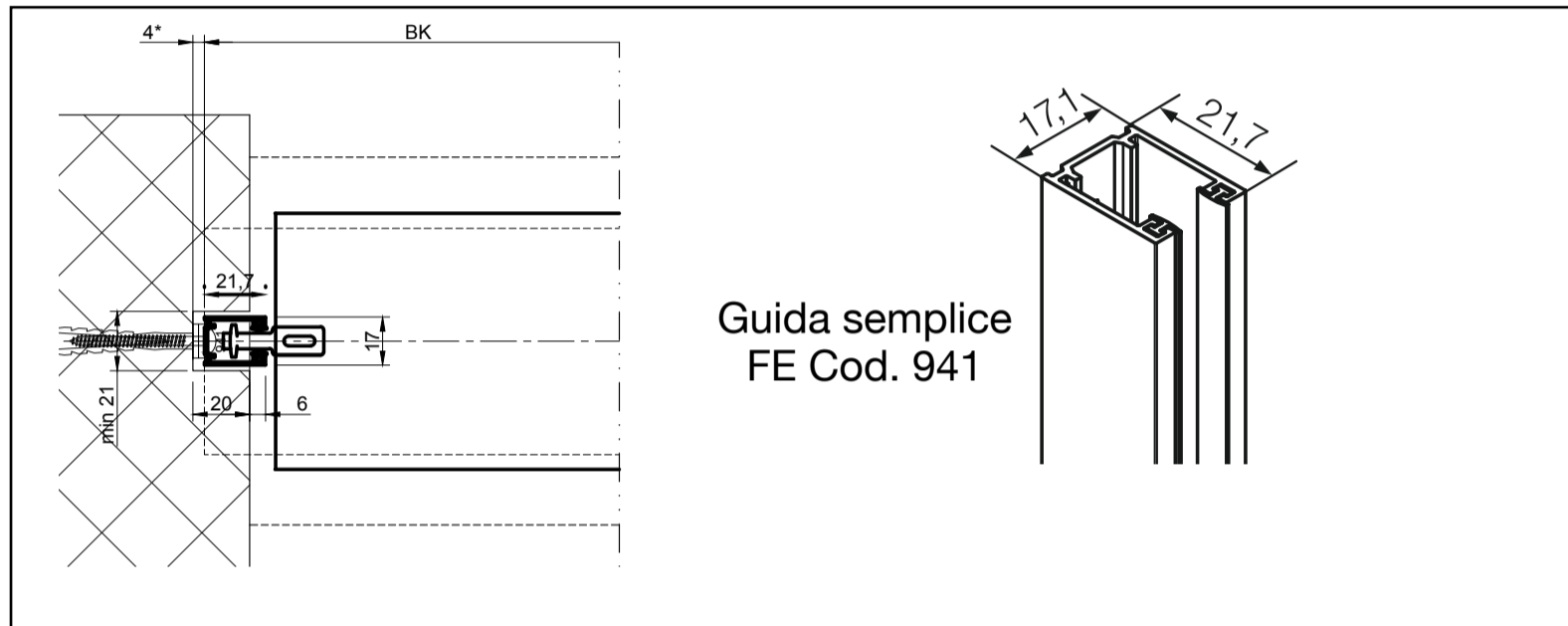
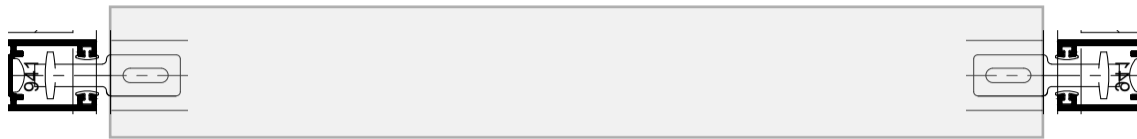
DIMENSIONI LIMITE	SINGOLO MOTORE	ACCOPPIATO MOTORE
Altezza luce (HL) MIN.	600 mm	600 mm
Altezza luce (HL) MAX	4250 mm	4250 mm
Larghezza costruzione (BK) MIN	520 mm	
Larghezza costruzione (BK) MAX	4500 mm	
Superficie massima	11,00 mq	35,00 mq
Numero massimo tende		6

## MISURE PREDISPOSIZIONE INCASSO

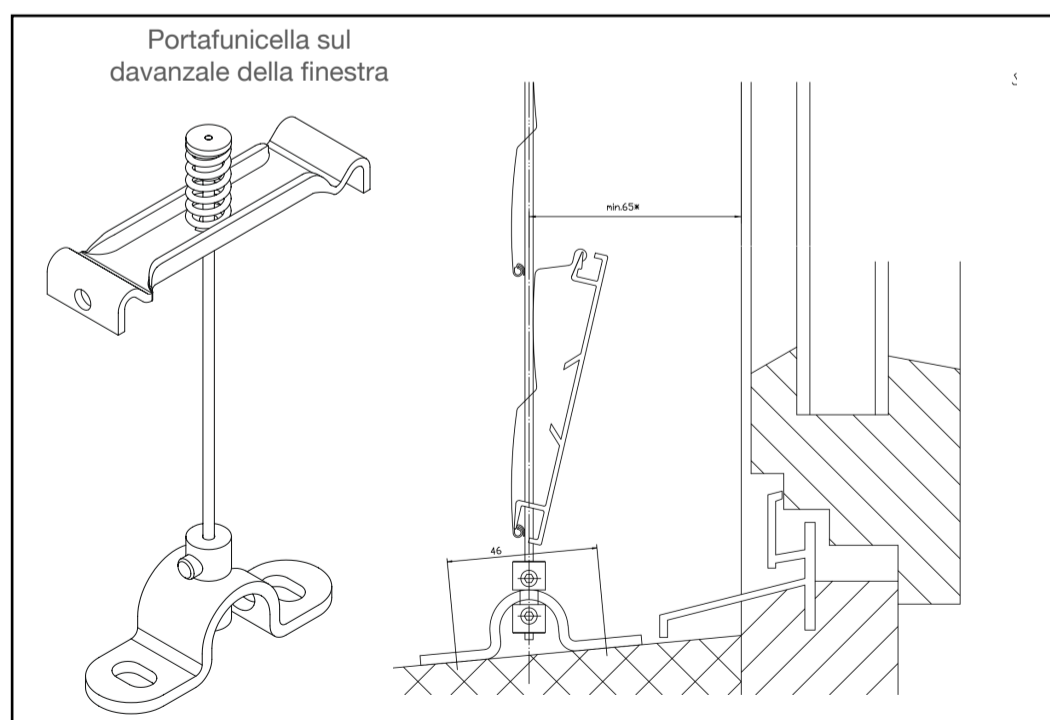
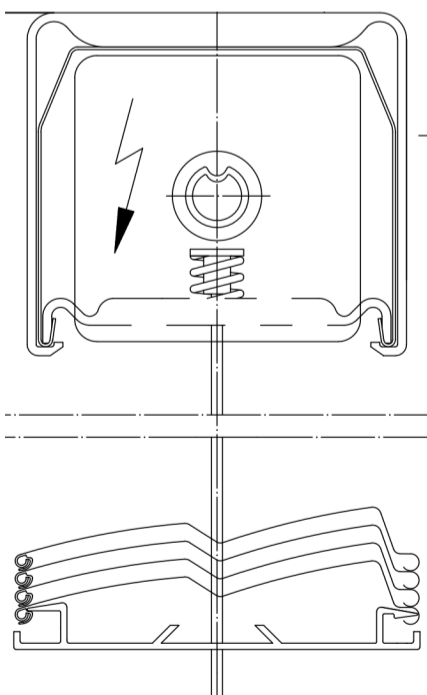
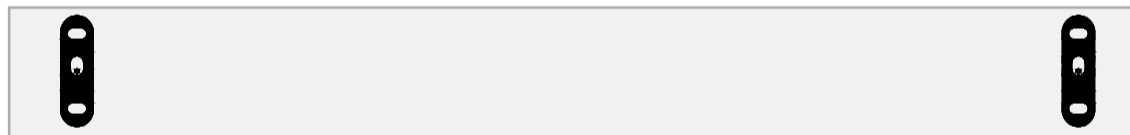
ALTEZZA LUCE HL (mm)	+ ALTEZZA INCASSO HS (mm)
Da 600 a 1000	230
Da 1001 a 1250	230
Da 1251 a 1500	230
Da 1501 a 1750	230
Da 1751 a 2000	235
Da 2001 a 2250	250
Da 2251 a 2500	270
Da 2501 a 2750	285
Da 2751 a 3000	300
Da 3001 a 3250	320
Da 3251 a 3500	335
Da 3501 a 3750	350
Da 3751 a 4000	370
Da 4001 a 4250	385



### 1 - INSTALLAZIONE CON GUIDE



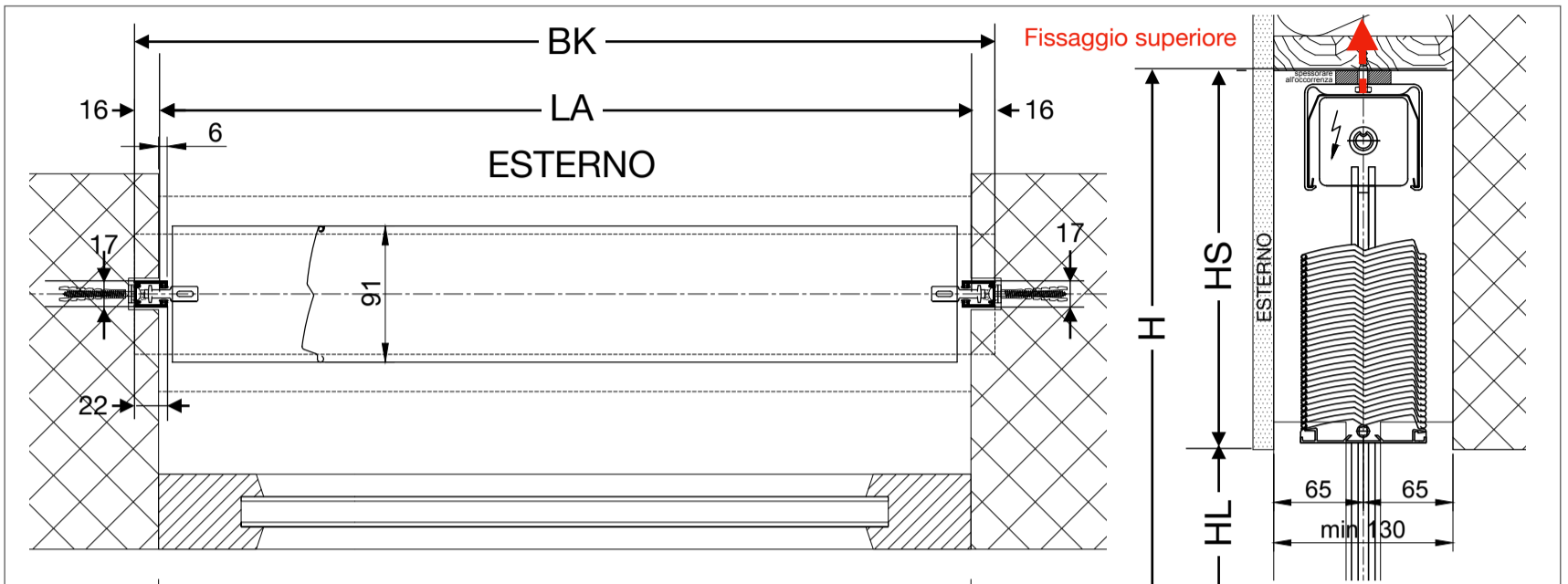
### 2 - INSTALLAZIONE CON CAVETTI



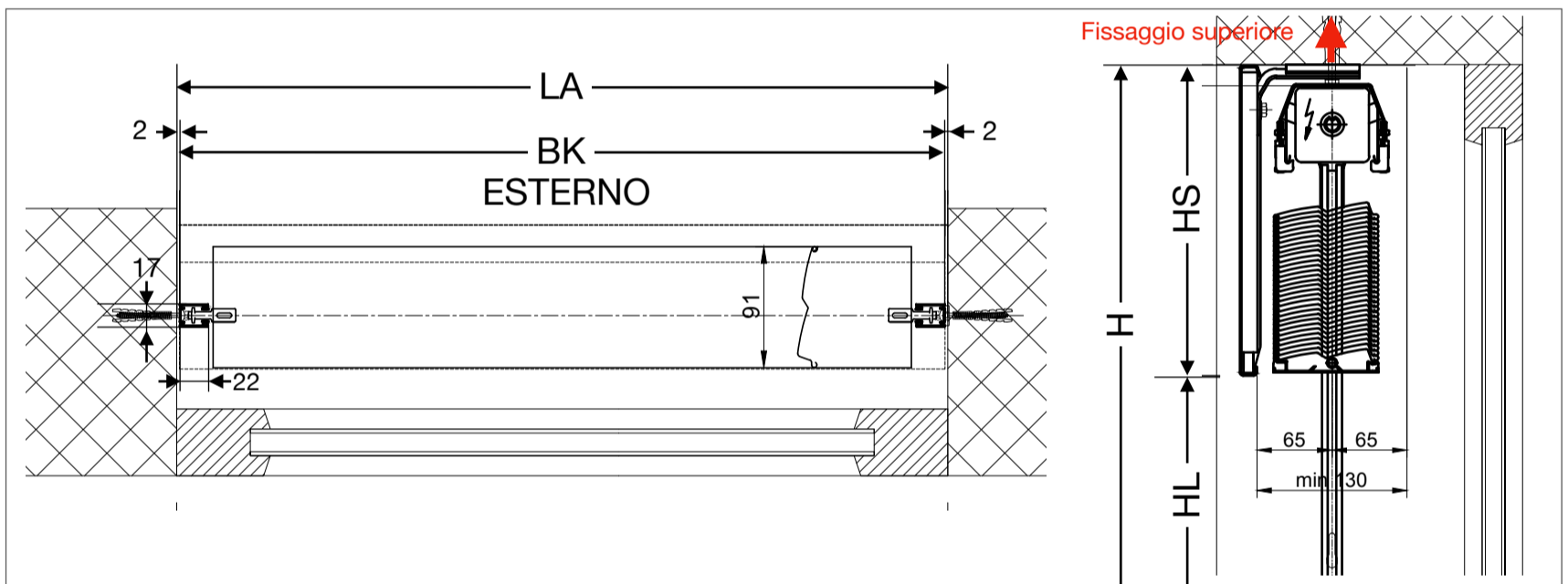
# FRANGISOLE A FUNE VR90

## INSTALLAZIONE CON GUIDE

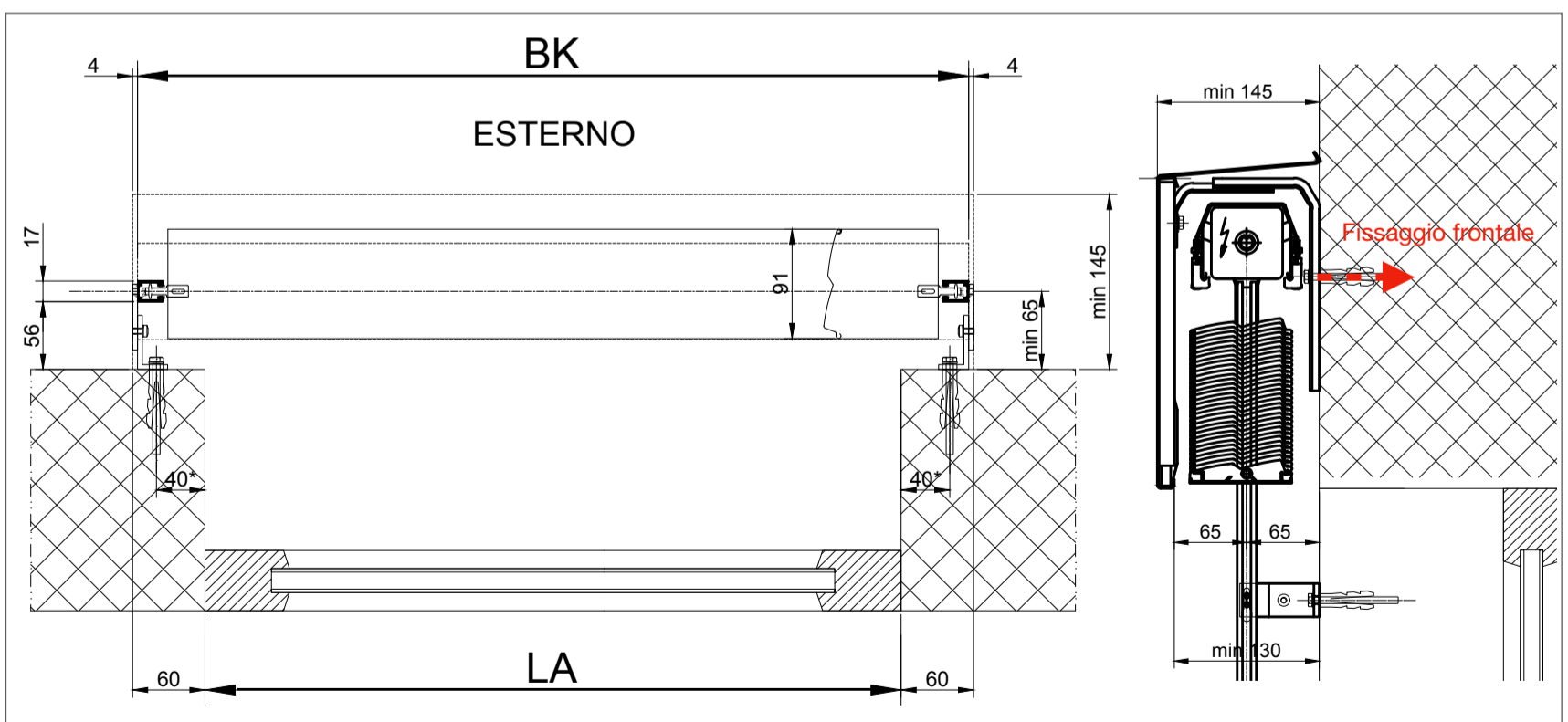
1 - DA INCASSO



2 - IN LUCE



3 - FRONTALE



ÈKASA GROUP SRL

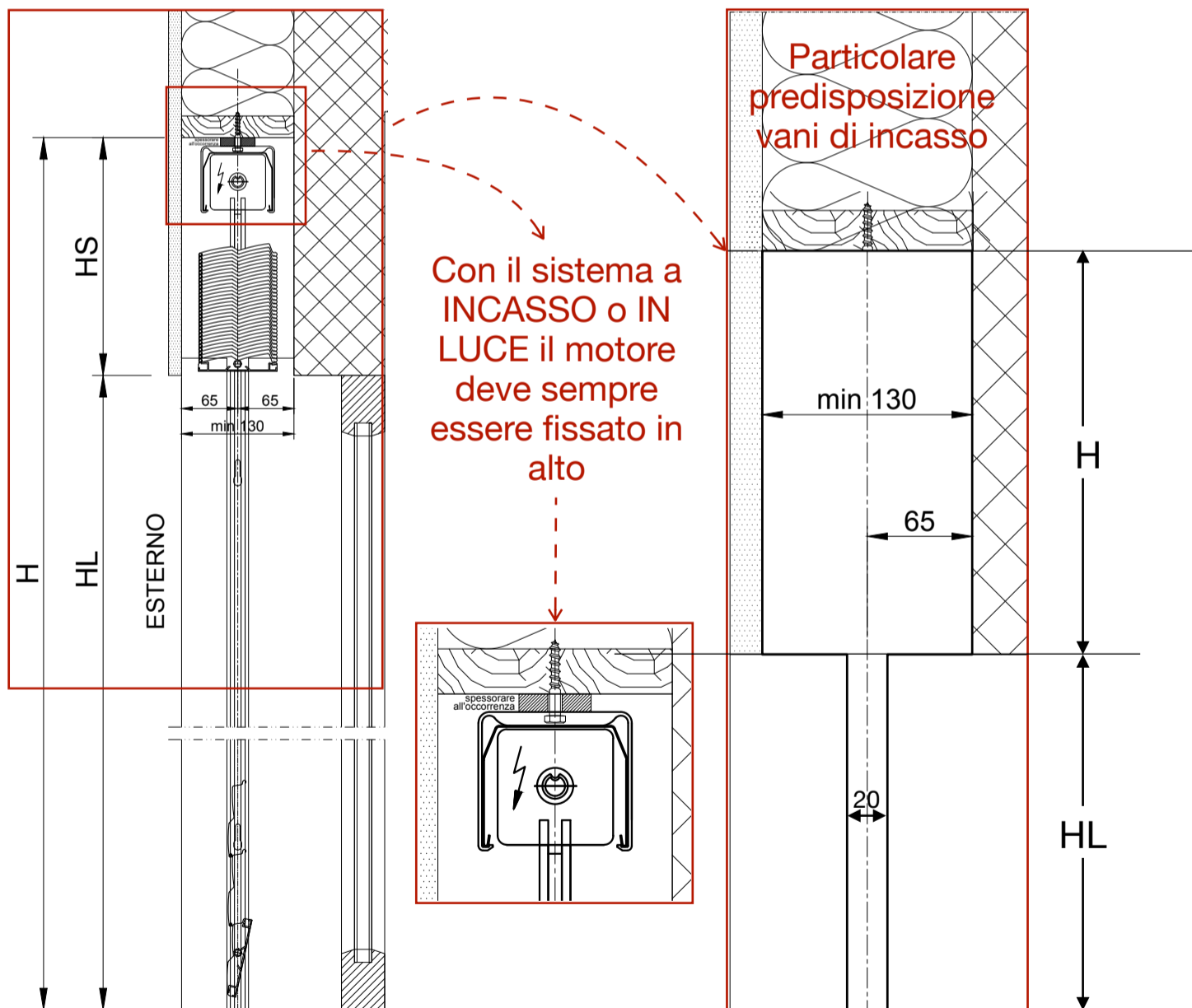
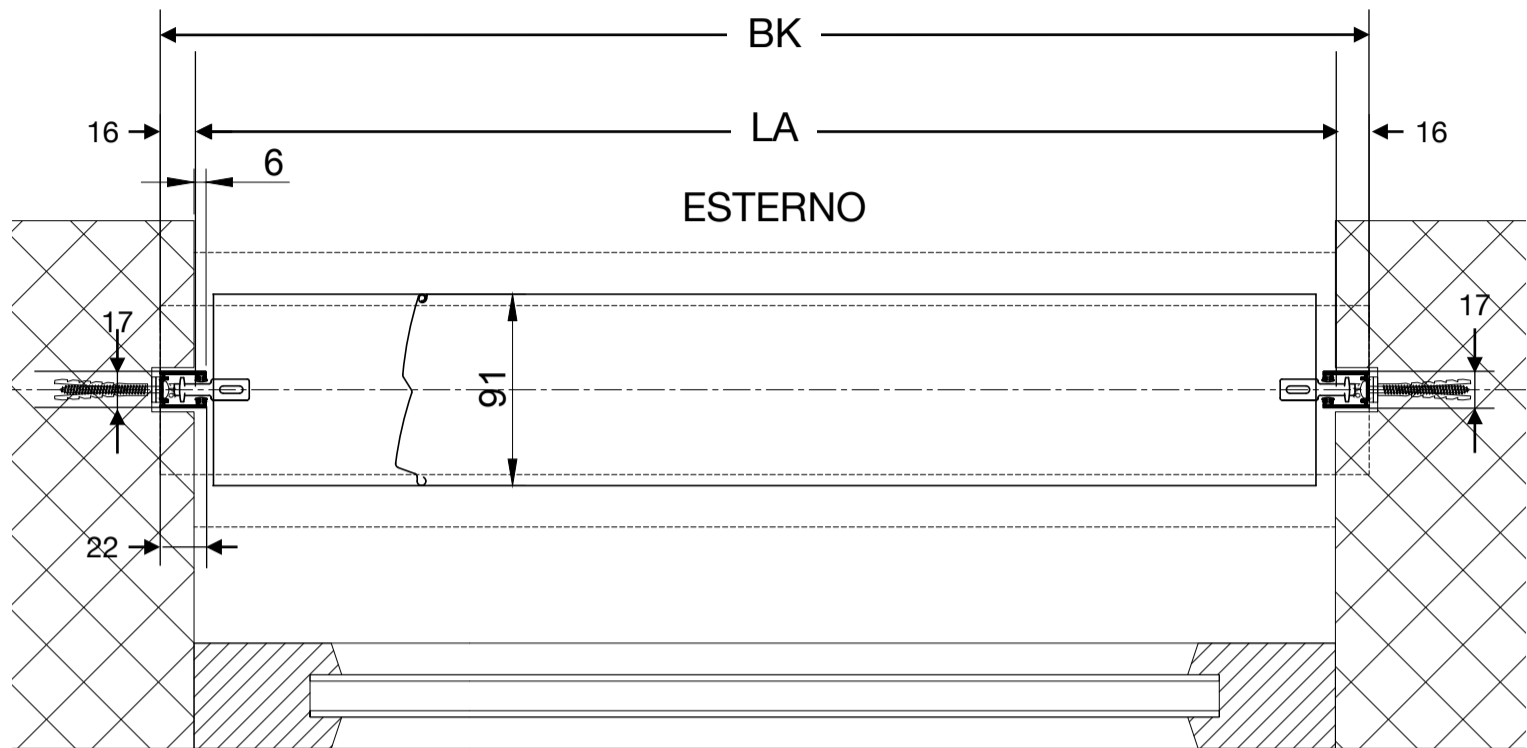
Sede legale: via Ippolito Nievo, 25 - 10153 Torino - P.IVA: 11178740012 - Sede operativa: via Roccamelone, 1 - 10070 San Francesco al Campo (TO) - t. +39 011 9274401  
Sede operativa: via Appia 7 SS 100 Km.633 - 74016 Massafra (TA) - t. +39 099 8803748

[www.ekasa-group.com](http://www.ekasa-group.com) - [info@ekasa-group.com](mailto:info@ekasa-group.com)

MN\_VR90\_REV.00 26.04.23 - PAG. 5/11

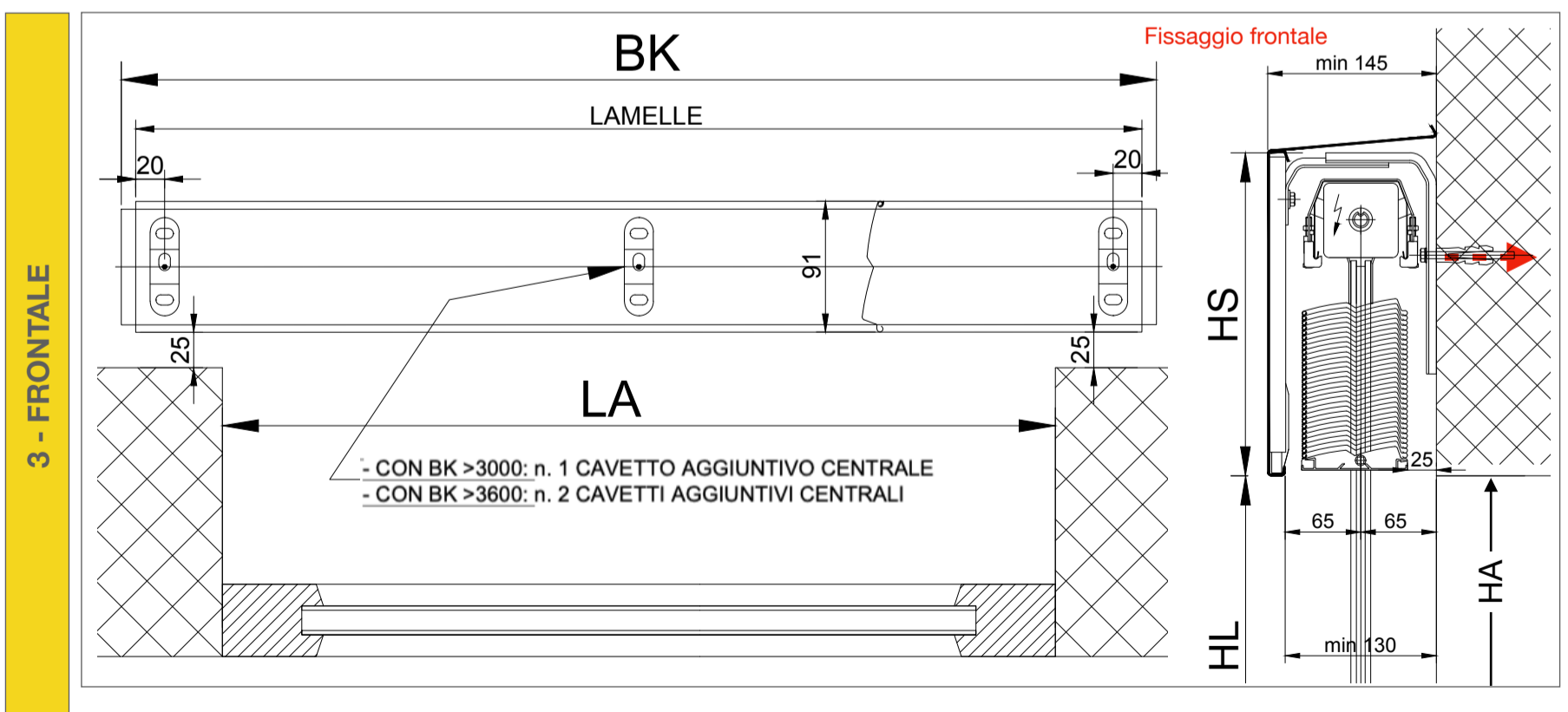
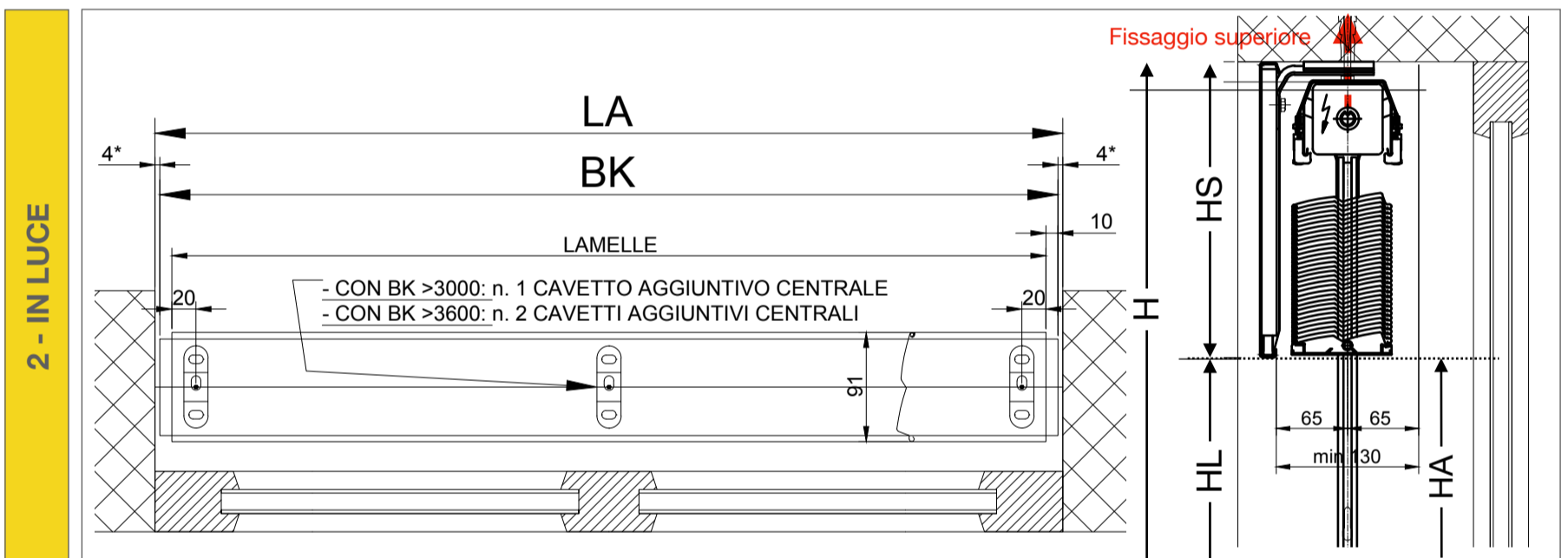
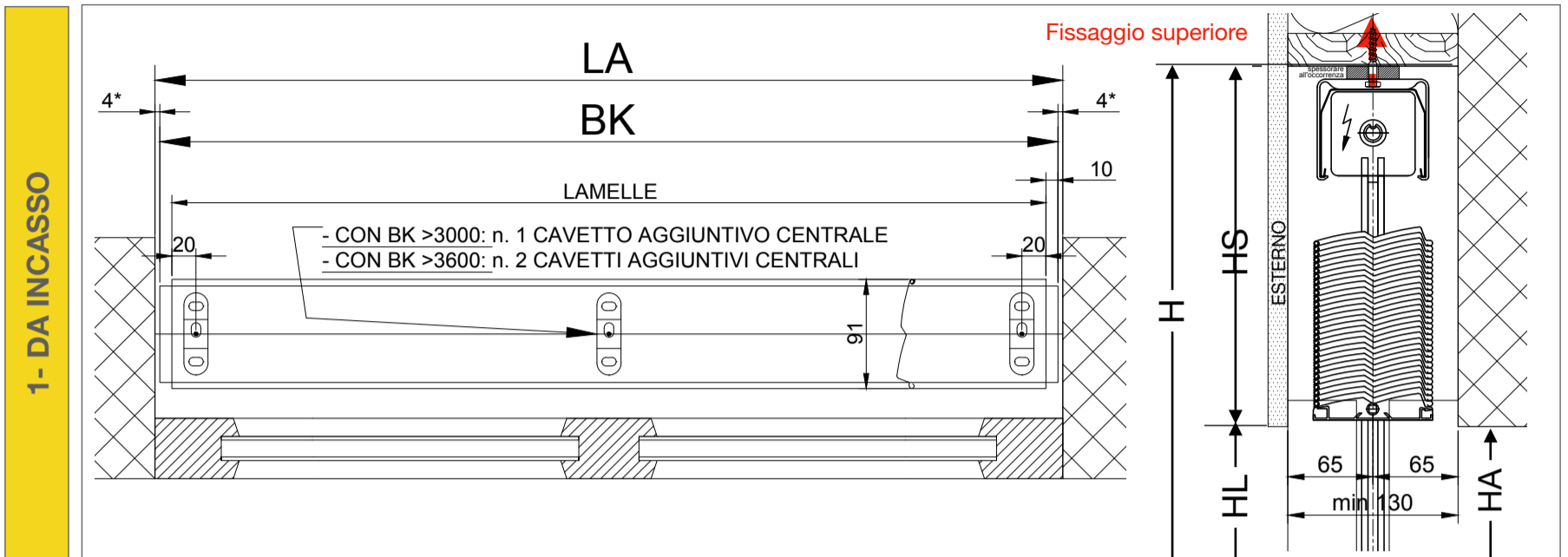
# FRANGISOLE A FUNE VR90

## PREDISPOSIZIONE VANI DA INCASSO CON GUIDE



# FRANGISOLE A FUNE VR90

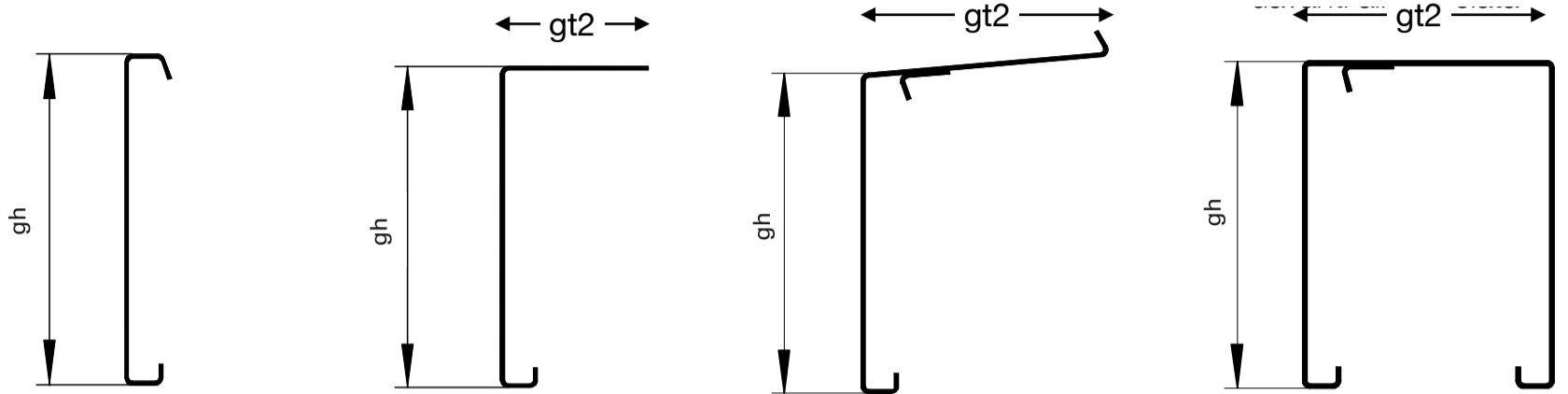
## INSTALLAZIONE CON CAVETTI





# FRANGISOLE A CATENA GM200

## VELETTE PER FRANGISOLE



**TIPO 1**  
LAMIERINO  
FRONTALE PIATTO

**TIPO 3**  
LAMIERINO  
FRONTALE INCLINATO

**TIPO 8**  
LAMIERINO INCLINATO  
SUU FACCIATA

**TIPO 9**  
LAMIERINO AD ANGOLI  
DAVANTI ALLA FACCIATA

### IMPORTANTE

L'altezza della veletta (GH) corrisponde all'altezza del pacchetto HS

La profondità (GT2) Min. 135 mm per GM200

Spessore lamiera = 1,5mm

Altezze standard (GH): 90-360 passo 10 mm; 380-500 passo 20 mm.

Larghezza parziale massima: Tipo 1 e 9 = 4000 mm.; Tipo 3-8 = 3300 mm.

\* Le velette più lunghe sono visibilmente giuntate al centro.

Larghezza: = BK con Installazione in luce; = BK+10 mm con Installazione Frontale

LAVORAZIONI SUPPLEMENTARI	UM.	SUPPLEMENTO
Verniciatura cassonetto (per singola tenda) in tinta con lamelle o colori RAL a scelta	Cad.	31,00 €
Raccordo angolare	Cad.	22,00 €
Teste laterali	Cad.	55,00 €

## LISTINO FRANGISOLE CON CORDINO VR 90

### CONFIGURAZIONE BASE

- Lamelle verniciate nelle finiture dei colori standard con terminale termolaccato
- Guide termolaccate
- Motore Somfy J4 1TN fine corsa fisso

\* I prezzi in Larghezza sono riferiti alla misura BK (esterno guida), mentre i prezzi in altezza sono riferiti all'Altezza Luce (HL)

### SUPPLEMENTO PER OPZIONI RELATIVE AL MODELLO

AZIONAMENTO E COMANDO		UM.	SUPPLEMENTO
SUN8966	Motore HTM fine corsa regolabili	cad. tenda	123,00 €
SUN8967	Motore IO comando radio	cad. tenda	295,00 €
SUN8819	Radiocomando Situo 1 Variation IO a 1 canale	cad.	183,00 €
SUN8820	Radiocomando Situo 5 Variation IO a 4 canal1+1	cad.	229,00 €
SUN8821	Radiocomando Smoove 1 IO Pure	cad.	152,00 €
SUN8822	Sensore per il vento Eolis WireFree IO (batteria)	cad.	342,00 €
ALTRI COMPONENTI		UM.	SUPPLEMENTO
SUN8980	Squadrette per guide	cad.	26,00 €
TRATTAMENTI SUPERFICIALI - LAVORAZIONI		UM.	SUPPLEMENTO
SUNVE12	Verniciatura delle lamelle finiture categoria 1 e 2	cad. tenda	15%
SUNVEGU	Anodizzazione colorata della guida laterale coppia max ingombro H	ml.	72,00 €
SUNVECS	Verniciatura cassonetto	cad. tenda	31,00 €
SUNVE065	Verniciatura lamelle colore speciale <math>\leq 65\text{ mq}</math>	per commessa	5.421,00 €
SUNVE095	Verniciatura lamelle colore speciale <math>\leq 95\text{ mq}</math>	per commessa	4.647,00 €
SUNVE160	Verniciatura lamelle colore speciale <math>\leq 160\text{ mq}</math>	per commessa	3.872,00 €
SUNVE200	Verniciatura lamelle colore speciale <math>\leq 200\text{ mq}</math>	per commessa	2.324,00 €
SUNVE201	Verniciatura lamelle colore speciale > 200 mq	per commessa	0



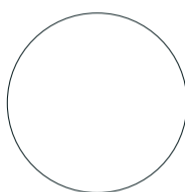
# i Colori

Questi colori non costituiscono modelli cromatici vincolanti.

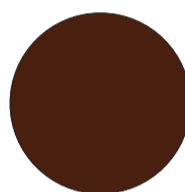
## COLORI STANDARD (compresi nel listino base)



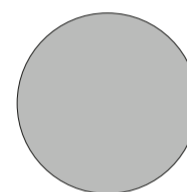
005 Nero Opaco  
-  
RAL 9005



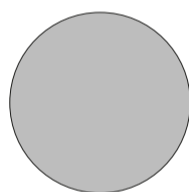
010 Bianco  
NCS - S 0502 - B  
RAL 9003



071 Marrone  
NCS - S 8010 - Y50R  
RAL 8014



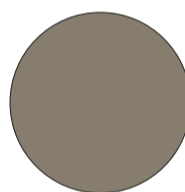
130 Grigio  
NCS - S 3000 - N  
RAL 7038



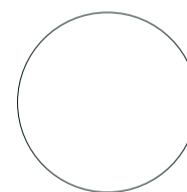
140 Alluminio  
-  
RAL 9006



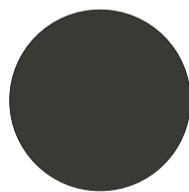
276 Grigio Antracite  
-  
RAL 7016



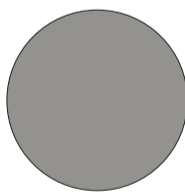
780 Bronzo  
IGP 5807E77084S30  
-



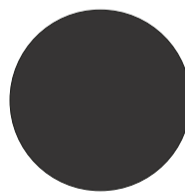
901 Bianco Puro  
NCS - S 0502 - Y  
RAL 9010



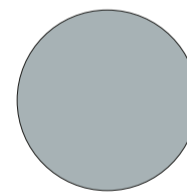
902 Grigio Terra d'ombra  
-  
RAL 7022



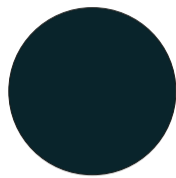
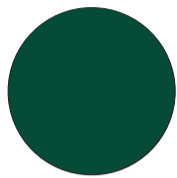
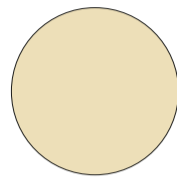
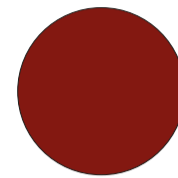
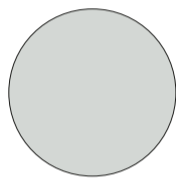
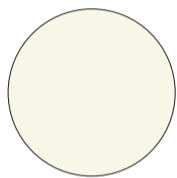
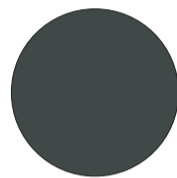
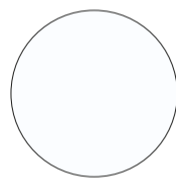
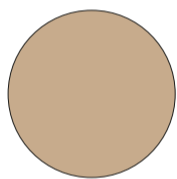
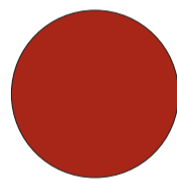
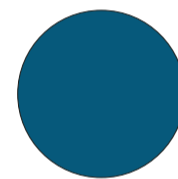
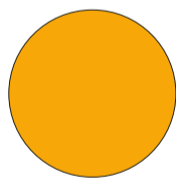
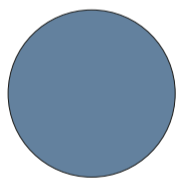
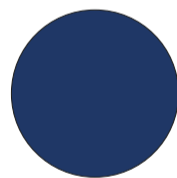
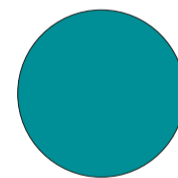
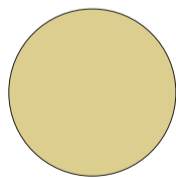
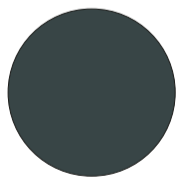
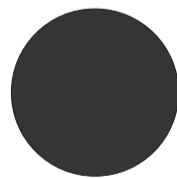
907 Grigio Alluminio  
-  
RAL 9007



913 Nero Sabbiato  
INTERPON YW359F  
RAL 2100



914 Grigio Sabbiato  
INTERPON YW359F  
RAL 2900

**COLORI SUPPLEMENTARI (listino base + 15%)**

 008 Grigio Nerastro  
 -  
 RAL 7021

 N 220 Verde Muschio  
 NCS - S 7020 - B90G  
 RAL 6005

 240 Beige Chiaro  
 NCS - S 2010 - Y30R  
 -

 330 Porpora  
 NCS - S 3560 - R  
 RAL 3004

 904 Grigio Chiaro  
 NCS - S 1502 - G  
 RAL 7035

 905 Bianco Crema  
 NCS - S 0903 - Y27R  
 RAL 9001

 910 Grigio Scuro  
 NCS - S 7500 - N  
 RAL 7043

 011 Bianco Traffico  
 -  
 RAL 9016

 110 Beige  
 NCS - S 4010 - Y50R  
 -

 120 Terracotta  
 NCS - S 3560 - Y80R  
 RAL 3013

 440 Azzurro  
 NCS - S 5040 - B  
 RAL 5009

 720 Giallo Cromo  
 NCS - S 1080 - Y20R  
 RAL 1007

 903 Blu Tortora  
 NCS - S 4030 - R90B  
 RAL 5014

 906 Blu Oltremare  
 NCS - S 4350 - R74B  
 RAL 5002

 908 Turchese  
 NCS - S 3040 - B40G  
 RAL 5018

 909 Verde Beige  
 NCS - S 2020 - G90Y  
 RAL 1000

 911 Grigio Ferro  
 -  
 RAL 7011

 912 Grigio Traffico  
 NCS - S 7000 - N  
 RAL 7043



**èkasa**<sup>®</sup>  
group

**ÉKASA GROUP SRL**

Via Ippolito Nievo 25, 10153 Torino

T 0119274401 - [info@ekasa-group.com](mailto:info@ekasa-group.com) - [www.ekasa-group.com](http://www.ekasa-group.com)