

... con questi importanti vantaggi:

- combinabile con
BS LM 4200
BS LM 3200/3,5
BS LM 3100-D
BS LM-D/50
- utilizzabile DIN destra e DIN sinistra
- unità di confezione modulari ad uso universale

Campo d'applicazione (dipendente dalla ferramenta)

			Finestra	
			min.	max.
Larghezza anta principale	(FB1)	(mm)	da 350 a 1250 ¹⁾	
Larghezza anta secondaria	(FB2)	(mm)	da 350 a 1250 ¹⁾	
Altezza anta	(FH)	(mm)	da 830 a 2400 ²⁾	

1) Attenzione: la larghezza dell'anta non può superare 1,5 volte l'altezza dell'anta!

2) Altezza anta max. 2000 mm con utilizzo di VS LM-DG

Per il lato chiusura SIEGENIA LM-DS/K valgono le indicazioni in merito all'Euronut LM (pagine 5 e 6) con aria 21 mm (profili in alluminio per finestre e portefinestre).

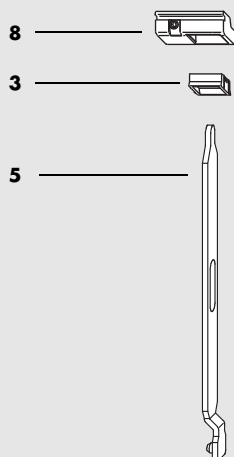
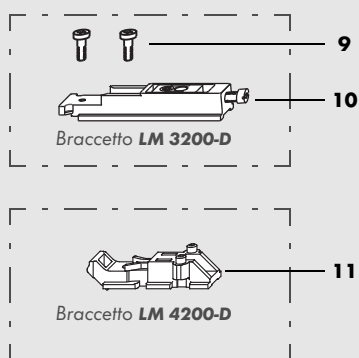
Sono, inoltre, da rispettare le indicazioni dei produttori del sistema dei profilati.

In caso di misure di finestre e portefinestre che si scostano da quelle date, si prega di mettersi in contatto con il consulente di vendita SIEGENIA.

Sommario

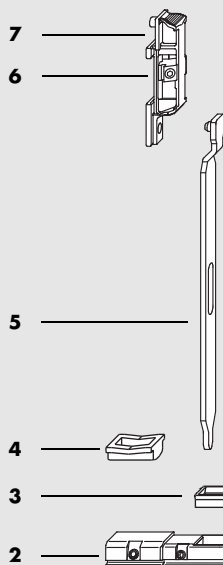
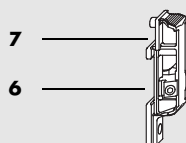
Campo d'applicazione.....	Pag. 1	Istruzioni di montaggio e note importanti.....	Pag. 4
Schema e lista della ferramenta.....	Pag. 2	Misure anta.....	Pag. 5
Supporti al montaggio, abbreviazioni.....	Pag. 3	Misure telaio.....	Pag. 6

VS LM-DS/K Schema e lista della ferramenta



anta secondaria

- 1 Riscontro DS sinistro
- 2 Particolare sollevamento anta TBT
- 3 Tassello di registrazione
- 4 Particolare sollevamento anta
- 5 Catenacciolo
- 6 Particolare a contrasto
- 7 Particolare di comando
- 8 Riscontro DS destro
- 9 Vite M4 x 12
- 10 Braccetto anta apertura semplice
- 11 Braccetto LM 4200-D



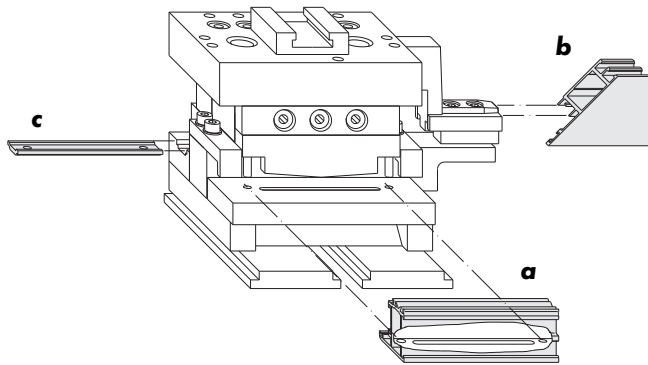
anta principale

combinabile con
 VS LM 4200-DK
 (vedi fig. contornate in grigio)
 VS LM 4200-D
 VS LM 4200-TBT
 VS LM-DK
 VS LM-D
 VS LM-TBT
 VS LM-DG FH max. 2000 mm

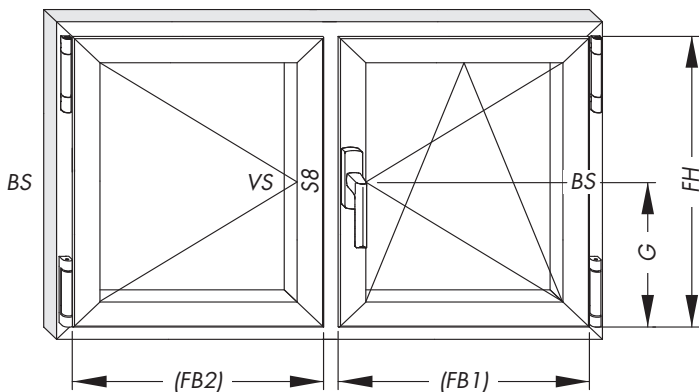
Pos. Q.tà Descrizione EAN 40 12453

Pos.	Q.tà	Descrizione	EAN
	1	VS LM-DS/K	860830
1	1	Riscontro DS sinistro	820261
2	1	Particolare sollevamento anta TBT	859452
3	2	Tassello di registrazione	820278
4	1	Particolare sollevamento anta	859360
5	2	Catenacciolo	860359
6	2	Particolare a contrasto	860601
7	2	Particolare di comando	860618
8	1	Riscontro DS destro	820254
	1	Braccetto LM 3200-D	852941
9	1	Vite M4 x 12	830932
10	1	Braccetto anta apertura semplice	830949
11	1	Braccetto LM 4200-D	857106

VS LM-DS/K Supporti al montaggio, abbreviazioni



Descrizione		EAN 40 12453
Punzonatrice	a Tranciatura per maniglia	141243
	b Apertura guida asta di collegamento	
	c Foratura e taglio a misura asta di collegamento	
stampo: BST 105 (corsa 15 mm)		139295



Abbreviazioni

In questo schema di montaggio vengono utilizzate le seguenti abbreviazioni:

- BS Cerniera
- FB1 Larghezza anta principale
- FB2 Larghezza anta secondaria
- FH Altezza anta
- G Altezza maniglia
- VS Lato di chiusura
- S8 Asta di collegamento, lato di chiusura

Istruzioni di montaggio

- Preparazione**
- A** Aprire la cava guida asta di collegamento.
 - B** Predisporre l'asta di comando S8 secondo le indicazioni di pagina 5.

- Anta**
- A** Montare il catenacciolo (5) con il particolare di comando (7) verticale sul lato di chiusura e posizionare i particolari a contrasto (6) secondo le indicazioni di pagina 5 e fissare con una vite di arresto (Pressione $1,5 \pm 0,25$ Nm).
 - B** Montare il particolare di comando (7), l'asta di comando S8 e il catenacciolo (5) verticali sul lato di chiusura e posizionare i particolari a contrasto (6) secondo le indicazioni di pagina 5 e fissare con una vite di arresto (Pressione $1,5 \pm 0,25$ Nm).
 - C** Montare il particolare sollevamento anta (4).
 - D** Montare i braccetti LM-D (9 e 10 o 11) secondo le indicazioni degli schemi di montaggio LMit1002 e H48.4200LS003de (pagina 5).

- Telaio**
- A** Posizionare i riscontri DS (1 e 8) DIN destra o DIN sinistra col particolare sollevamento anta (2) secondo le indicazioni di pagina 6 e fissare con una vite di arresto (Pressione $1,5 \pm 0,25$ Nm).
 - B** Inserire i tasselli di registrazione (3) nei riscontri DS (1 e 8) secondo la presentazione a pag. 6.

Note importanti

- Osservare le nostre informazioni di prodotto "Ferramenta per ante semplici e ribalta per finestre e portefinestre".
- Per la ferramenta descritta in questo schema di montaggio valgono le prescrizioni in merito alle sezioni dei profili. In caso di misure di finestre e portefinestre che si scostano da quelle date, si prega di mettersi in contatto con il consulente di vendita SIEGENIA.
- I particolari di ferramenta descritti in questo schema di montaggio sono in materiale inossidabile o zincati secondo la norma DIN 50 961. Non possono essere utilizzati in ambienti con atmosfera aggressiva e corrosiva.
- La ferramenta assemblata deve essere **soltanto** SIEGENIA. Si può altrimenti incorrere in danni per i quali SIEGENIA non si assume nessuna responsabilità.
- Montare tutti i particolari di ferramenta secondo le istruzioni di montaggio riportate su questa pagina.
- Finestre e portefinestre possono essere trattate superficialmente solo **prima** del montaggio. Un trattamento successivo della superficie può limitare la funzionalità dei particolari di ferramenta. In questo caso SIEGENIA non si assume nessuna responsabilità.
- Quando verrà effettuato il montaggio del vetro, controllarne lo spessoramento secondo quanto indicato dalla direttiva nr. 3 dell'Associazione Artigiana del Vetro "Spessoramento del vetro.
- Mantenere le cerniere libere da depositi di sporcizia.

Esclusione di garanzia

SIEGENIA non garantisce per disfunzioni e danni della ferramenta, così come di finestre e portefinestre che ne sono state corredate, che siano da ricondurre a inadeguato fissaggio, mancata osservanza delle istruzioni di montaggio o azione di forzatura sulla ferramenta (per esempio attraverso un utilizzo non conforme alla destinazione d'uso).

VS LM-DS/K *Misure anta*

Tutte le misure (in mm) e i dati per:

finestra in alluminio
 Euro - Nut nell'anta 15/20 mm
 cava ferramenta 21⁺¹ mm
 battuta anta 22 mm

