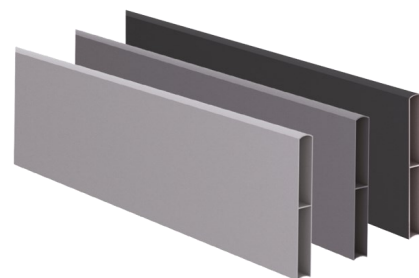


SCHEDA TECNICA

Lame schermo in Alluminio

CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione	Alluminio termolaccato
Finitura di superficie	Sabbiata
Peso unitario	2.4 kg (+/-5%)
Spessore	21 mm
Dimensioni in mm: (sp x l x L)	21 x 148 x 1797
Dimensioni utili impilate in mm: (sp x l x L)	21 x 146 x 1797
Tolleranze	Larghezza e spessore: +/- 0,5 mm ; Lunghezza: +/-2 mm
Altezza possibile	Fino a 180 cm
Compatibilità	Compatibile con tutti gli elementi decorativi e gli accessori in alluminio
Garanzia	10 anni* - Venti fino a 100 km/h



VANTAGGI

Proprietà	Risultati	Standard
Tensione di rottura	Fm > 270 Mpa	EN 15534 / EN 310
Coefficiente di dilatazione termica	$\alpha_L < 23,3 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$	EN 15534-4

VANTAGGI

Compatibile con tutti gli accessori
e gli elementi decorativi Silvadec®
Montaggio "pieno" o "forato"
Manutenzione semplice
Riciclabile

RESISTENZA AL VENTO

Montaggio possibile fino a 1.8 m fuori terra con
posa nel calcestruzzo o su basi a doppia scocca
Resistente a venti fino a 100 km/h
(livello "tempesta")

CONDIZIONI DI POSA

Fissaggio dei pali:

- Profondità dei fori: 500 mm almeno
- Diametro dei fori: 300 mm almeno
- Altezza fuori suolo del palo: 1815 mm massimo

Lame in alluminio:

- Possibilità di forare la recinzione in alluminio con distanziatori da 15 mm, venduti separatamente
- Possibilità di associare su uno stesso pannello le lame in alluminio e le lame in legno composito utilizzando dei profili intermedi

Su basi:

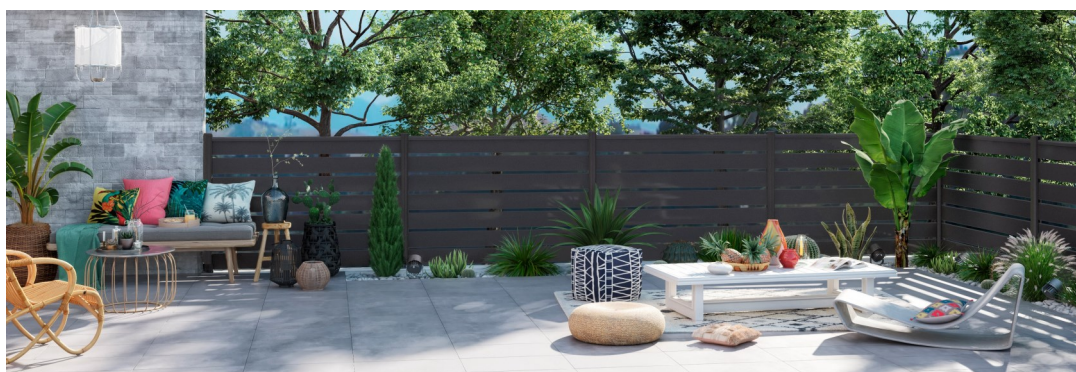
Altezza fuori suolo del palo: 1845 mm massimo

Interasse dei pali: 1800 mm

Gioco da rispettare tra il tappo e il profilo alto: 15 mm almeno

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Per pallet L = 1797 mm	Quantità	m ² utili	Peso netto
Lama in alluminio 148 mm	240	65	576 kg






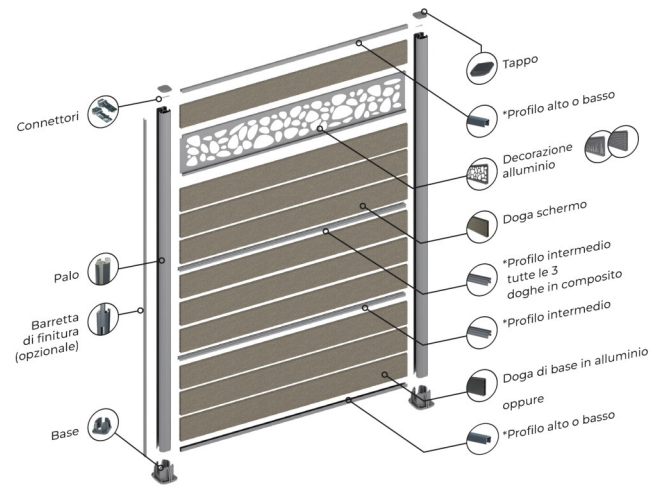
*Campi di applicazione della garanzia

Aiuto per il preventivo: si veda il configuratore su [Silvadec.com](https://www.silvadec.com).












LAME SCHERMO

Lame schermo alluminio sabbiato			
Colori	 Grigio antracite	 Grigio metallo	 Nero
Rif.	SICLOTALU1801	SICLOTALU2001	C0055



* Per le doghe in alluminio, i profili sono opzionali.

ELEMENTI DECORATIVI PER RECINZIONI


Elementi decorativi recinzione alluminio Orizzontale Finitura sabbata		 Elemento decorativo vegetale 321 x 1783	 Elementi decorativo minerale 321 x 1783	 Elementi decorativo urbano 321 x 1797	Elementi decorativi recinzione alluminio Verticale Finitura sabbata	 Elemento decorativo vegetale 845 x 1791	 Elementi decorativo minerale 845 x 1791	Altro elemento decorativo
Grigio antracite		Rif. SIDCOR1608	SIDCOR1604	SIDCOR1612	Rif.	C0041	C0039	 Pannello botanico 800 x 1800
Grigio metallo		Rif. SIDCOR1606	SIDCOR1602	SIDCOR1610	Rif.	C0042	C0040	
Nero		Rif. C0051	C0049	-	Rif.	C0142	C0141	
Rif.								Rif. SIDCOR1616

Elementi decorativi in alluminio: altezze equivalenti a 2 lame per recinzione impilate. Inserimento a qualsiasi altezza della recinzione. Si inseriscono facilmente tra 2 lame.

ACCESSORI PER RECINZIONE

Accessori recinzione Finitura sabbata		 Palo per venti forti 3 in 1 1260 mm	 Palo per venti forti 3 in 1 2315 mm	 Base doppia scocca	 Tappo	 Semi-palo a muro 1845 mm	 Semi-tappo per palo a muro	 Profilo alto o basso 26x30x1736 mm	 Profilo intermedio 1736 mm
Grigio antracite		Rif. SIPOT1405	SIPOT1406	SIPLAT1402	SICHAP1402	SIPOT1801	SICHAP1801	SILISHB1901	SILISINT1402
Grigio metallo		Rif. SIPOT1403	SIPOT1404	SIPLAT1401	SICHAP1401	SIPOT1802	SICHAP1802	SILISHB1902	SILISINT1401
Nero		Rif. C0060	C0061	C0059	C0048	C0053	C0052	C0056	C0057

Accessori recinzione Finitura sabbata		 Lama di base 1797 mm	 Barretta di finitura 27x9.5x1845 mm	 Distanziatori (22)
Grigio antracite		Rif. SICLOT1422	SIPOT1408	SIENT1801
Grigio metallo		Rif. SICLOT1421	SIPOT1407	SIENT2002
Nero		Rif. C0058	C0047	C0054

Altri accessori		 Kit connettori per profilo alto o basso (2)
Rif.		SILISCO1301

Portoncino alluminio Finitura sabbata		 Struttura portoncino 1000x1682 mm	 Palo portoncino in alluminio 100x100x2315 mm
Grigio antracite		Rif. SIPORT1901	SIPORTPOT1901



Informazioni pratiche

- Istruzioni per la posa della recinzione in alluminio (rif. PU36)



- Consigli di manutenzione

