

## GAMMA DEI PROFILI KEDER

COPERTURE E RIVESTIMENTI LATERALI CON TELI. IL PROFILO ADATTO PER OGNI ESIGENZA



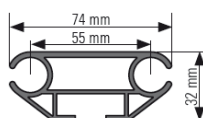
**Profilo Keder 2000**

Rif. N. 4201.400

Lunghezza 4.0 m; Peso: 6.0 kg

Per lunghezze diverse consultare il catalogo

Accessori



$$I_y = 6.0 \text{ cm}^4$$

$$M_{y,pl,R,d} = 92.2 \text{ kNcm}$$

$$\text{Peso} = 1.50 \text{ kg/m}$$

La possibilità di realizzare coperture e rivestimenti laterali con teli rappresenta un vantaggio per chi progetta e installa opere provvisorie, soprattutto nel settore degli eventi. Layher ha incrementato il numero dei profili Keder per aumentare la versatilità e il campo di applicazione di questo sistema.

### Il profilo Keder 2000

Già presente sul mercato, il profilo Keder 2000, noto per la sua leggerezza, ha trovato largo impiego soprattutto nella realizzazione di rivestimenti laterali e copertura di ponteggi.

### Il profilo Keder 3000

Il profilo Keder 3000 rappresenta l'ideale punto d'incontro tra leggerezza e capacità di carico. I valori caratteristici di resistenza lo rendono indicato in presenza di luci medie, come ad esempio nelle coperture di torri FOH, torri regia o aree di deposito.

Il profilo Keder 3000 può essere utilizzato anche per realizzare rivestimenti laterali con luci maggiori rispetto alla versione Keder 2000 o in presenza di più rigide condizioni di progetto.

### Il profilo Keder 9000

Il profilo Keder 9000 è idoneo per realizzare coperture e rivestimenti laterali di palchi e tribune, in presenza di luci larghe o elevate o carichi particolarmente severi

Le massime luci ammissibili dei diversi profili dipendono dalle condizioni di progetto della struttura (altezza, esposizione, forma, azione del vento, ecc.) e devono essere verificate da tecnico abilitato.

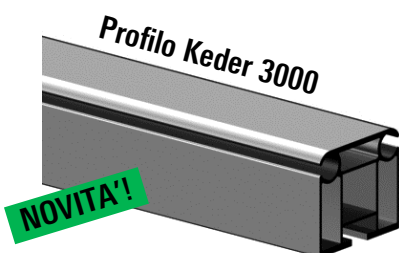
Tutti i profili Keder sono dotati di guide per l'installazione delle apposite viti a martello, garantendo la massima versatilità nell'applicazione.



**Vite con testa a martello**

Rif. N. 4206.000

Fornita in confezione da 50 pz



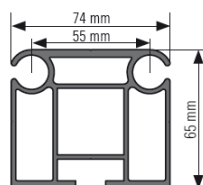
**Profilo Keder 3000**

**NOVITA'!**

Rif. N. 5574.600

Lunghezza 6.0 m; Peso: 18.3 kg

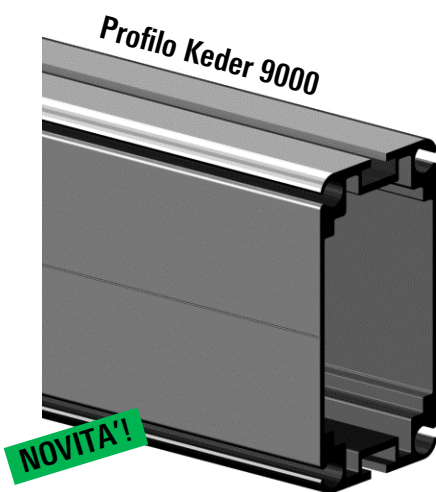
Lunghezze diverse disponibili su richiesta



$$I_y = 61.4 \text{ cm}^4$$

$$M_{y,pl,R,d} = 543.5 \text{ kNcm}$$

$$\text{Peso} = 3.05 \text{ kg/m}$$



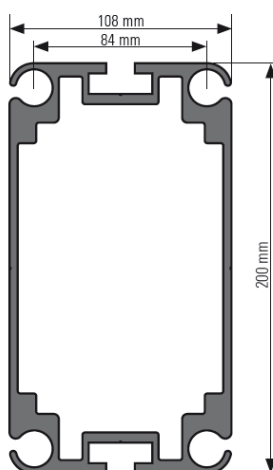
**Profilo Keder 9000**

**NOVITA'!**

Rif. N. 5577.600

Lunghezza 6.0 m; Peso: 65.8 kg

Disponibile su richiesta



$$I_y = 2272.3 \text{ cm}^4$$

$$M_{y,pl,R,d} = 6474.4 \text{ kNcm}$$

$$\text{Peso} = 10.96 \text{ kg/m}$$