

# VERTIGRIP ON LADDER

## LINEA VITA VERTICALE SU SCALA



EN  
353-1:2014 +  
A1:2017

RFU 11.119

EN  
795:2012  
A

AS/NZS  
1891.3:2020

\*solo per VERTOP17, VERTOP09, VERTOP17A4, VERTOP09A4

### RESISTENTE

Sistema completo in acciaio inossidabile AISI 316 - acciaio inossidabile AISI 304 - lega di alluminio EN AW 6082 che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione.

### FUNZIONALE

Dispositivo scorrevole su fune con ammortizzatore integrato, che permette una salita e una discesa controllate in sicurezza.

### PRATICO

Possibilità di montaggio del sistema decentrato sulla scala.



NUMERO MASSIMO  
DI UTILIZZATORI



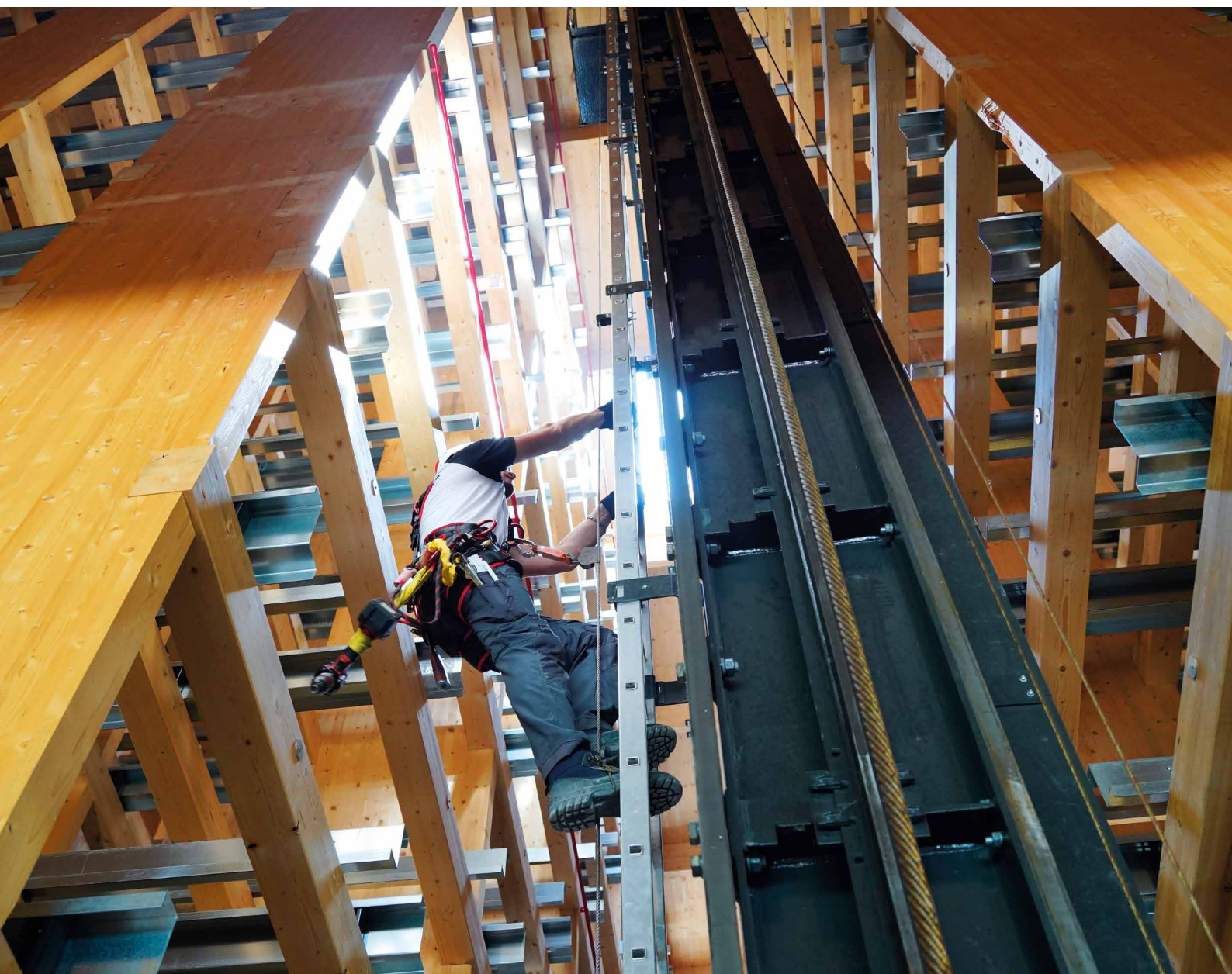
BIM



VIDEO

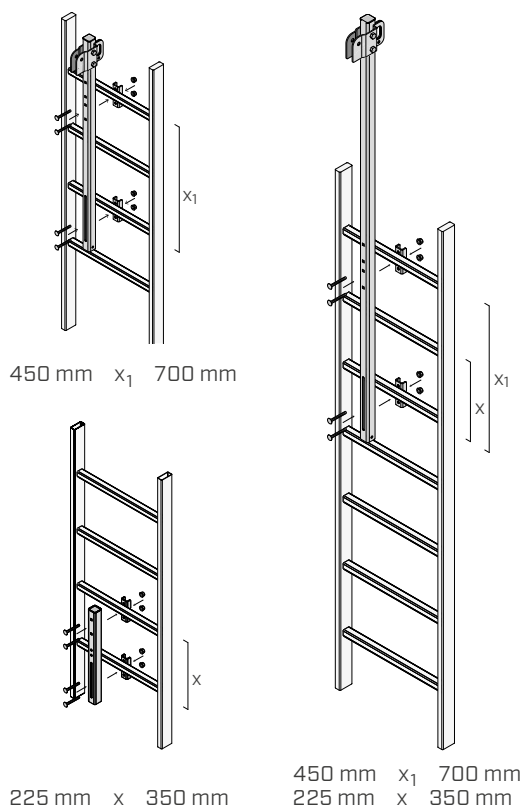
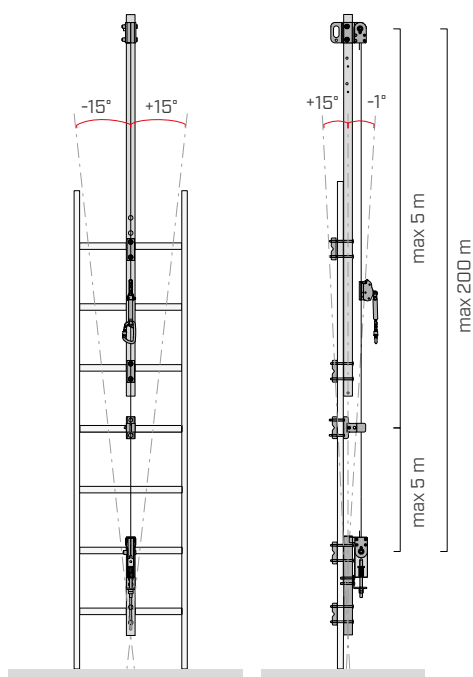


MANUALS



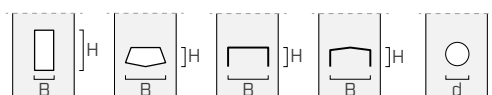
## ■ DATI TECNICI\*

## ■ COMPONENTI LINEA VITA VERTICALE

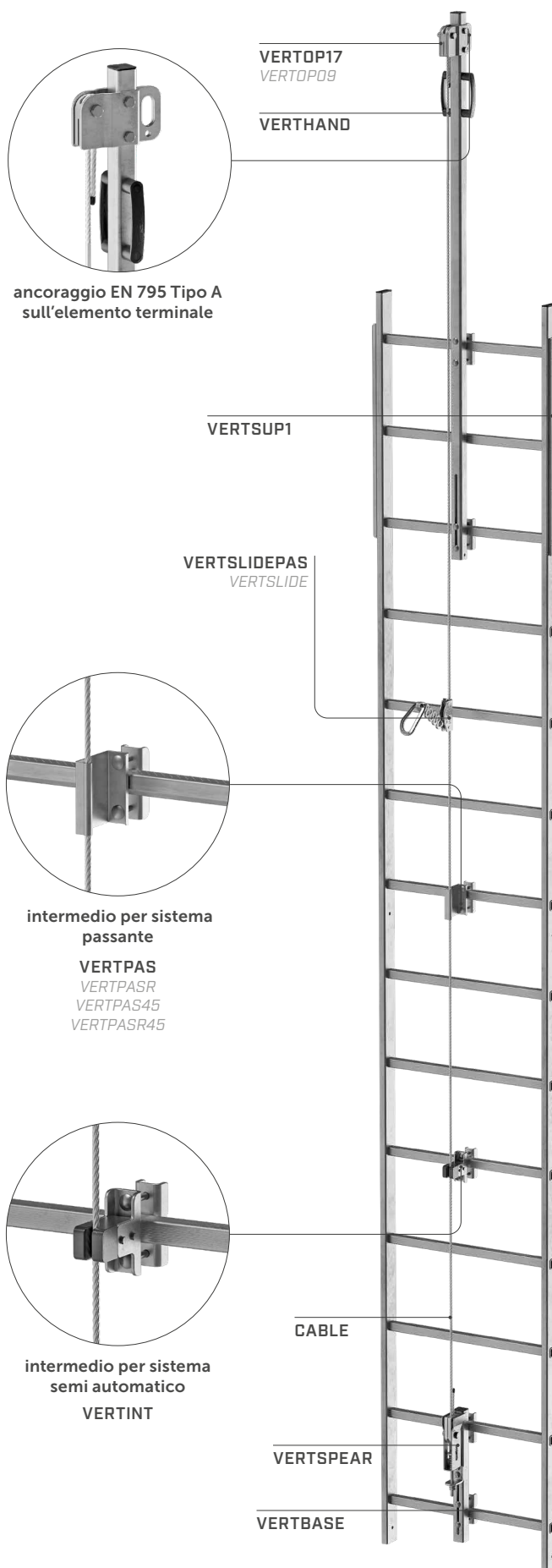


\*I valori indicati derivano da test sperimentali condotti sotto la supervisione di enti terzi, secondo le normative di riferimento. Per una corretta relazione di calcolo con le distanze minime, in conformità ai requisiti normativi, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.

### forma gradino



B da 20 a 100 mm  
H da 10 a 60 mm  
d max 35 mm



**A4**  
AISI 316

### NOTA:

Per le versioni in A4 fare riferimento alla pagina dei componenti (vedi pag. 90).