

## Folio legno



### CARATTERISTICHE

#### MATERIALI

##### Testiera

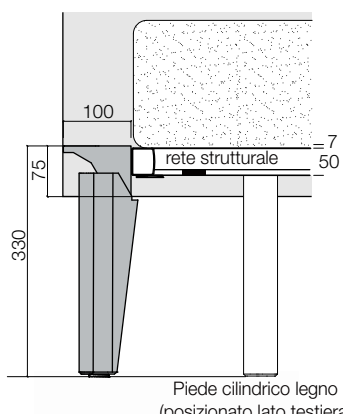
Struttura in particelle di \*legno di media densità sagomata a 45° lungo i bordi e rivestita con piallaccio di Rovere o Nocciola.

##### Giroletto

Per piede, in \*legno massello spessore 100 mm tinto, sagomato e rivestito sulla faccia superiore con piallaccio di Rovere o Nocciola.  
Per contenitore con sponde rientranti, in particelle di \*legno spessore 40 mm con giunzione a 45° negli angoli e rivestito con piallaccio di Rovere o Nocciola.

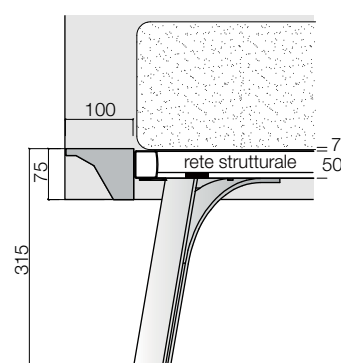
\*Componenti in legno e derivati rispondenti alle normative E1-TSCA-CARB-UBA.

Sezione giroletto SAGOMATO  
CON PIEDE -P- IN LEGNO

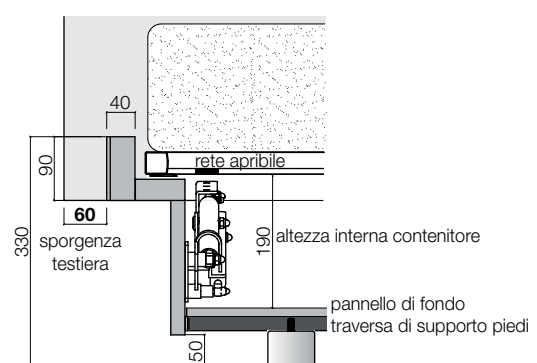


Piede cilindrico legno  
(posizionato lato testiera)

Sezione giroletto SAGOMATO  
CON PIEDE -V- IN METALLO SAGOMATO



Sezione giroletto H 90  
con CONTENITORE



Per specifiche su contenitore vedere pag. 56

