

## Tabella di misurazione per il sistema della tapparella con cassonetto a scomparsa

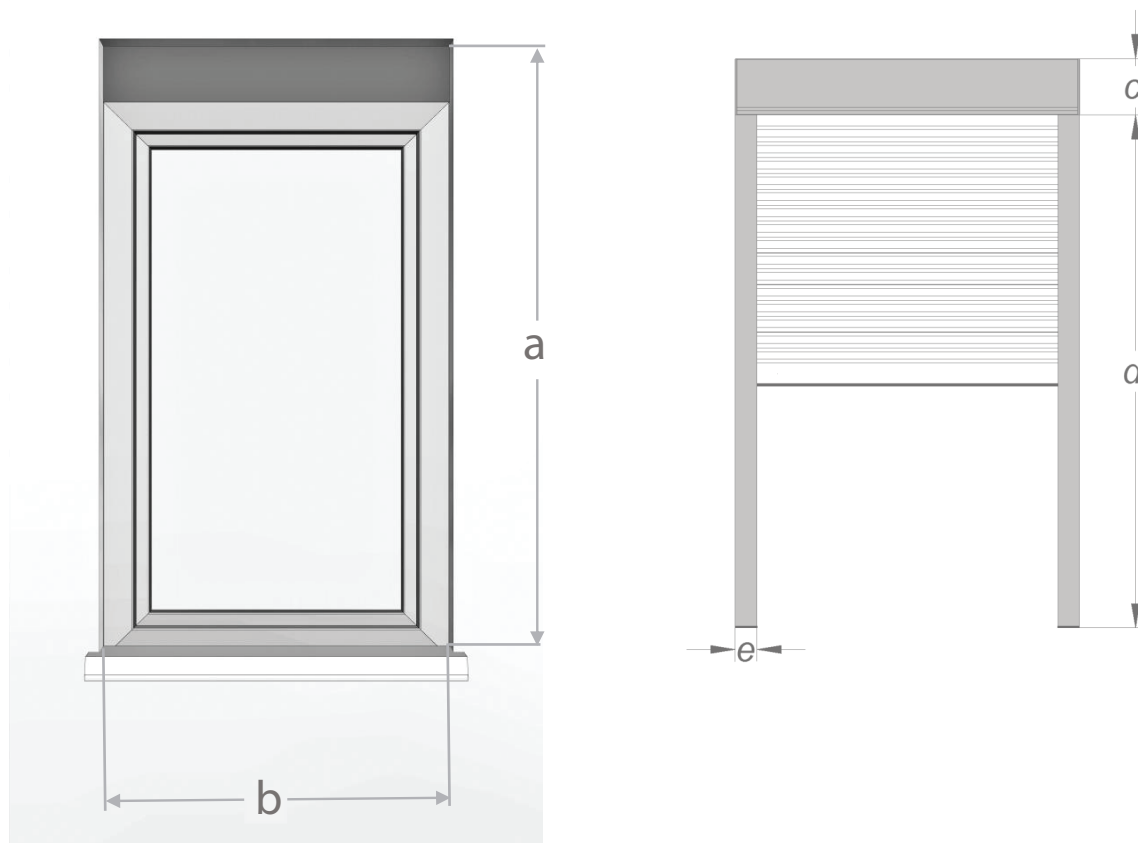
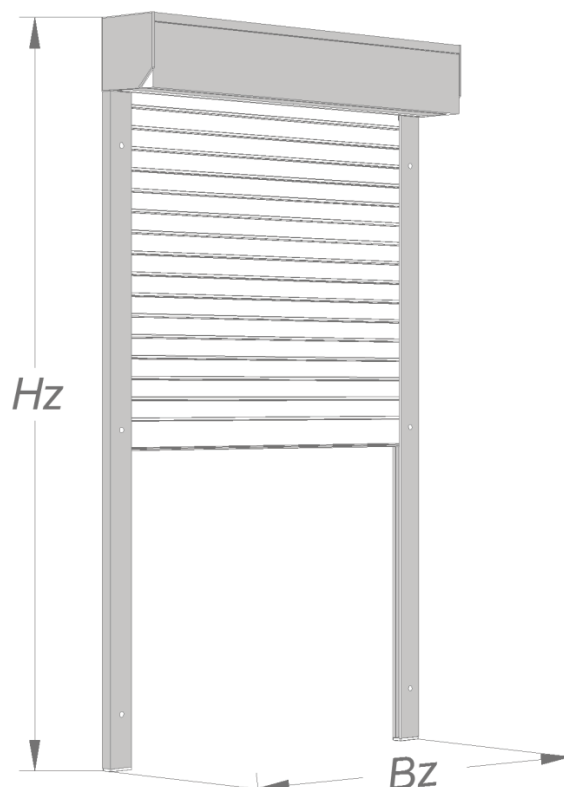


Tabella di misure	
a	Altezza della nicchia nel muro
b	Larghezza della nicchia nel muro
c	Altezza del cassonetto
d	Altezza della guida
e	Larghezza della guida
H <sub>z</sub>	Altezza del prodotto
B <sub>z</sub>	larghezza del prodotto
Altezza della tapparella $a - 10\text{mm} = H_z$	
Esempio	
a	1000 mm
1000mm - 10 = 990mm [Altezza del prodotto]	
Larghezza della tapparella $b - 10\text{mm} = B_z$	
Esempio	
b	1000 mm
1000mm - 10mm = 990mm [larghezza del prodotto]	



**Attenzione:** Il produttore si riserva la tolleranza dimensionale in larghezza +/-1 mm per tapparelle e teli (e per gli altri componenti in metri lineari).