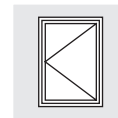
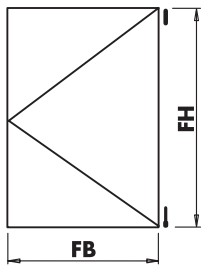


# Diagramma di applicazione

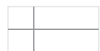
H58.AWDLS008IT



## Limiti dimensionali per serramenti ad apertura semplice



campo di applicazione ammesso



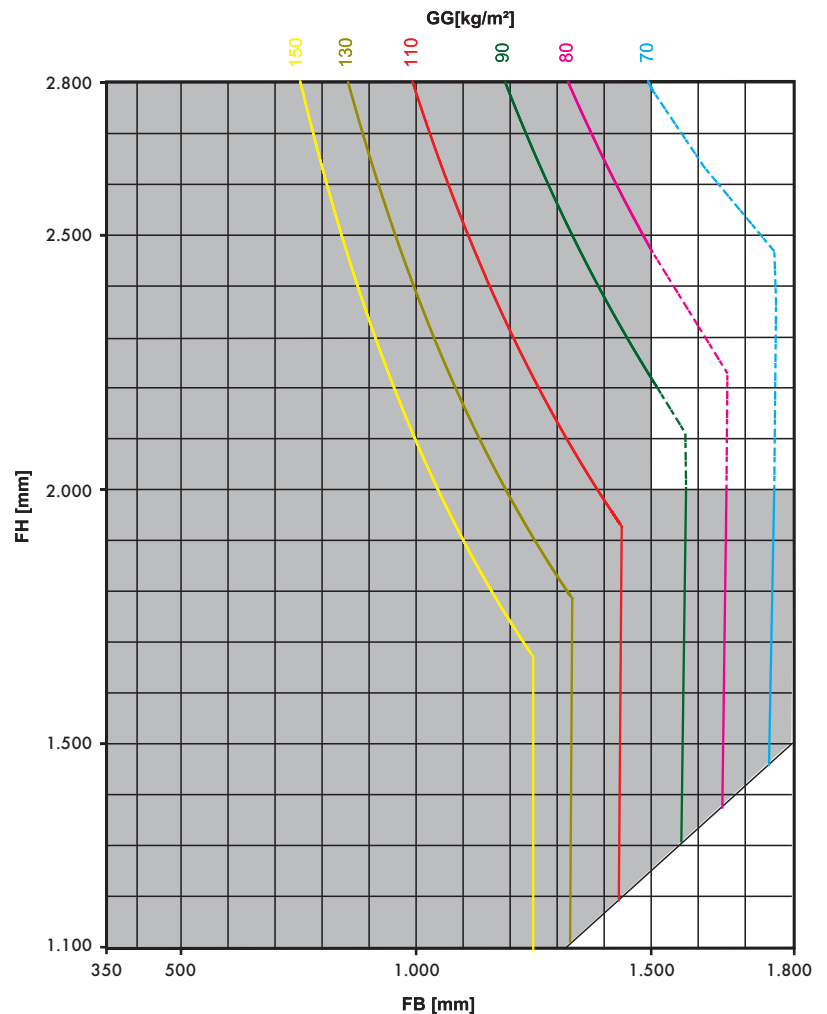
campo di applicazione non ammesso

FH = altezza anta

FB = larghezza anta

### Basi per le prove e i calcoli:

- prova per anta-ribalta secondo il programma QM 328 allegato 2 - punto B  
- 25.000 cicli di apertura semplice
- considerati i carichi aggiuntivi secondo la norma EN 14608 (fig. A.1) / classe 4  
secondo la norma EN 13115 (800 N)



### Premesse per l'utilizzo del diagramma di applicazione:

- verifica del fissaggio al serramento dei particolari portanti tramite il serramentista secondo la direttiva TBDK applicando le seguenti forze:
  - sul supporto forbice 8.304 N
  - sul supporto d'angolo 8.660 N
- mantenere i seguenti valori per tutti i serramenti:
  - rapporto larghezza/altezza max  $Q_{B/H} \leq 1,2$
  - quota di lavorazione vetro CG  $\geq 20$  mm
  - peso profilo PG  $\leq 3,6$  kg/m
- rispettare le indicazioni per un uso conforme:
  - le basi e l'utilizzo riportati nei diagrammi di applicazione - vedi documento H58.AWD\_BG\_DE