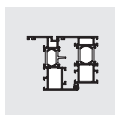
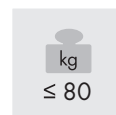
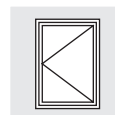
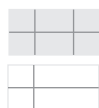
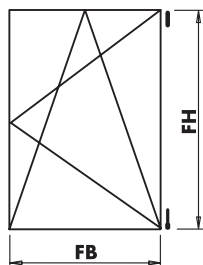


# Diagramme d'application

H58.AWDLS002FR



## Limitation des formats d'ouvrant pour éléments basculants rotatifs



domaine d'application autorisé

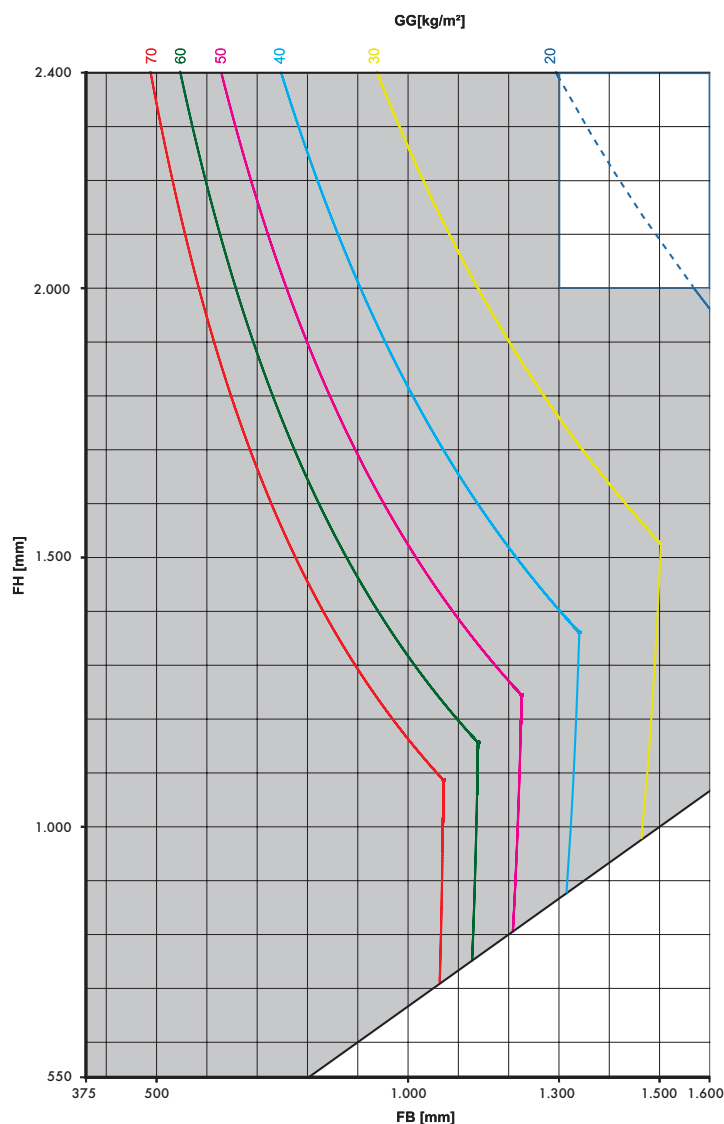
domaine d'application non-autorisé

FH = hauteur de feuillure d'ouvrant

FB = largeur de feuillure d'ouvrant

### Bases de contrôle et de calcul:

- Contrôle de rotation et de basculement selon QM 328 Annexe 2 - chiffre A:
  - 15.000 cycles de basculement rotatif
  - 10.000 cycles de rotation
- Charges additionnelles selon EN 14608 (figure A.1) /classe 4 selon EN 13115 (800 N) prise en ompte.



### Conditions d'utilisation du diagramme d'application:

- Preuves de fixation des composants porteurs sur le système de fenêtre par le fabricant de fenêtres selon TBDK avec les forces suivantes:
  - sur le palier compas avec 2.200 N
  - sur le palier d'angle avec 2.310 N
- respecter les valeurs suivantes pour tous les systèmes de fenêtre:
  - rapport largeur/hauteur max.  $QB/H \leq 1,5$
  - déduction de vitrage  $CG \geq 40$  mm
  - poids du profil  $PG \leq 3,60$  kg/m
- Observer les remarques pour une utilisation conforme:
  - Bases et utilisation des diagrammes d'application - voir document H58.AWD\_BG\_FR