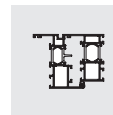
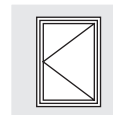
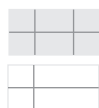
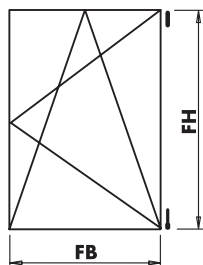


Toepassingsdiagram

H58.AWDL003NL



Begrenzing van de vleugelafmetingen voor draai-kiep-/draai-elementen



Toelaatbaar toepassingsbereik

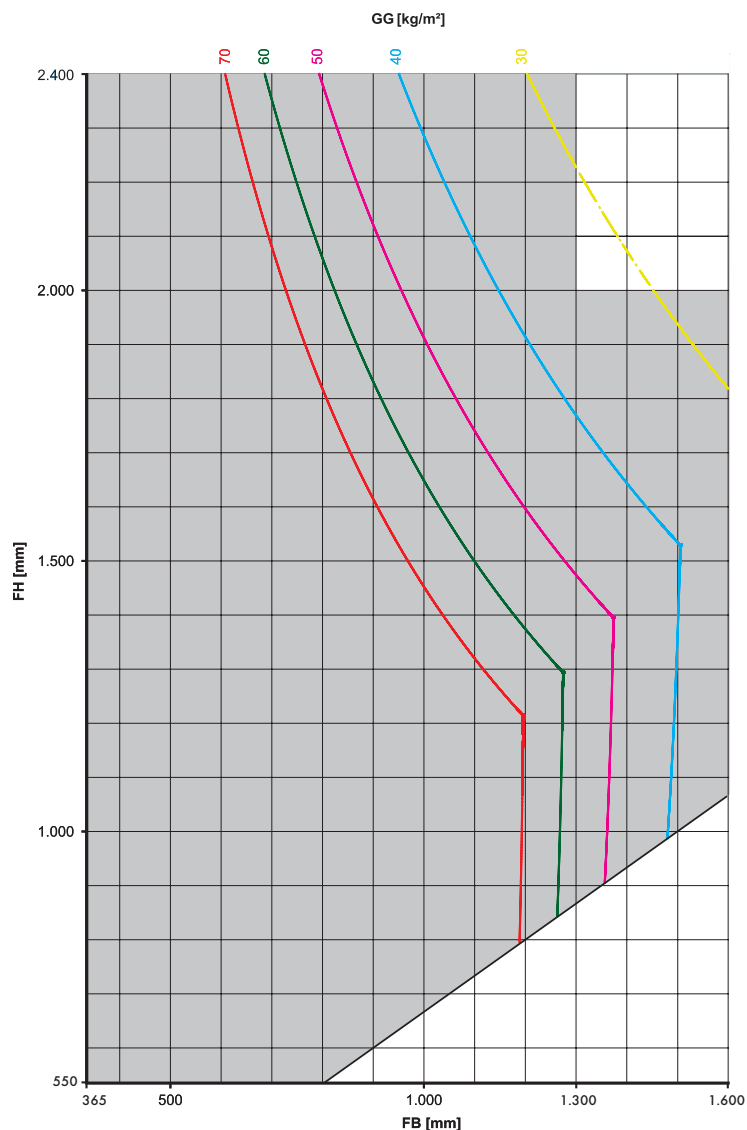
Ontoelaatbaar toepassingsbereik

FH = vleugelhoogte

FB = vleugelbreedte

Test- en berekeningsuitgangspunten:

- Testen draai-kiep conform QM 328 Bijlage 2 - cijfer A
 - 15.000 Draai-kiep cycli
 - 10.000 Draai cycli
- Extra belasting conform EN 14608 (Afb. A.1)
/ Klasse 4 conform EN 13115 (800 N)



Bepalingen voor het gebruik van de toepassingsdiagrammen:

- Bepalingen aangaande de bevestiging van de dragende onderdelen aan het raamsysteem door het ramenvakbedrijf conform de TBDK met de volgende krachten:
 - aan het schaarlager met 2.710 N
 - aan het hoeklager met 2.890 N
- Volgende waarden bij alle raamsystemen aan te houden:
 - max. breedte/hoogte-verhouding $QB/H \leq 1,5$
 - aftrekmaat glas $CG \geq 40$ mm
 - profielgewicht $PG \leq 3,6$ kg/m
- Informatie voor een beoogd gebruik:
 - Basis en gebruik van de toepassingsdiagrammen - zie document H58.AWD_BG_NL