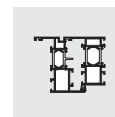
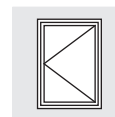
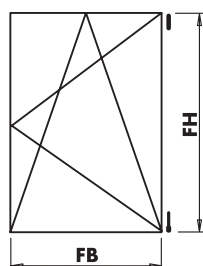


Diagram zakresu stosowania

H58.AWDLS006PL



Ograniczenie wymiarów skrzydeł dla okien rozwierno-uchylnych/rozwiernych



dopuszczalny zakres stosowania



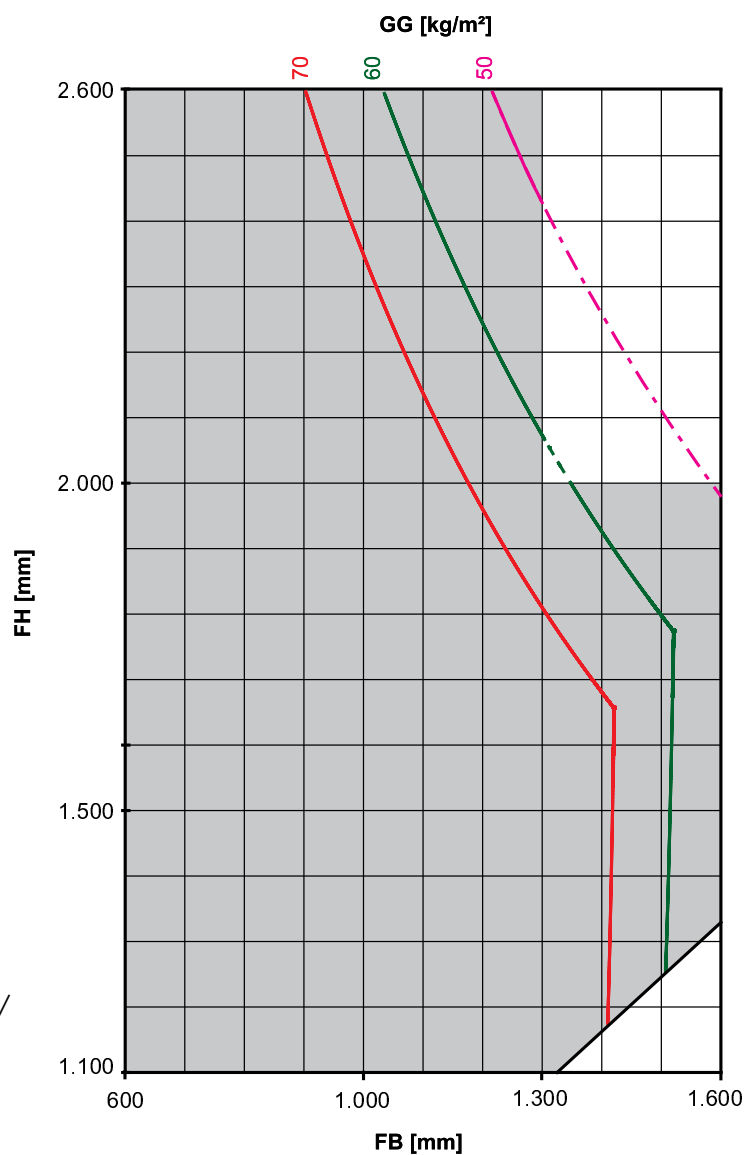
niedopuszczalny zakres stosowania

FH = wysokość skrzydła

FB = szerokość skrzydła

Założenia do badań i wykonywanych obliczeń:

- badanie trwałościowe zgodnie z programem certyfikacji QM 328 V załącznik 2A
 - 15.000 cykli rozwierno-uchylnych
 - 10.000 cykli rozwiernych
- Obciążenie dodatkowe zgodnie z EN 14608 (rys. A.1) / klasa 4 według EN 13115 (800 N)



Warunki wstępne do korzystania z diagramu:

- mocowanie elementów nośnych zgodnie z TBDK musi być zapewnione przez producenta okien:
 - siła na górnym zawiasie ramy 4.710 N
 - siła na dolnym zawiasie ramy 4.910 N
- poniższe wartości muszą być zachowane dla wszystkich systemów:
 - maksymalny stosunek szerokości do wysokości $Q_{B/H} \leq 1,2$
 - luz pod szkleniem $CG \geq 20$ mm
 - ciężar profilu $PG \leq 3,6$ kg/m
- należy przestrzegać wskazówek dotyczących stosowania zgodnego z przeznaczeniem (zasady stosowania diagramów- patrz dokument: H58.AWD_BG_PL)