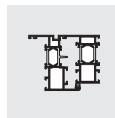
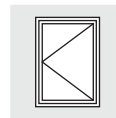
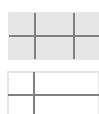
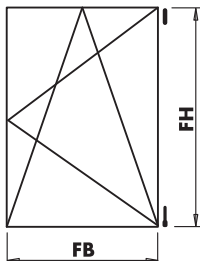


Diagram zakresów stosowania

H58.AWDLS003PL



Ograniczenie wymiarów skrzydeł dla okien rozwierno-uchylnych/ rozwiernych



dopuszczalny zakres stosowania

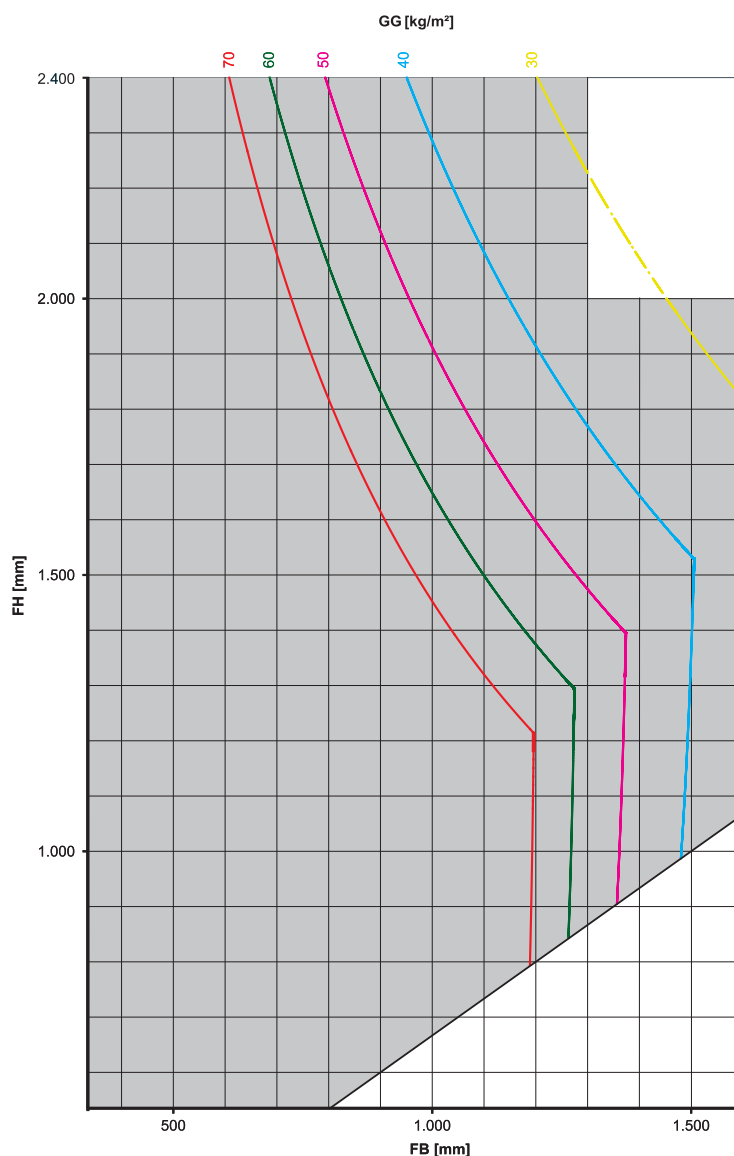
niedopuszczalny zakres stosowania

FH = wysokość skrzydła

FB = szerokość skrzydła

Założenia badań i wykonywanych obliczeń:

- badanie trwałościowe zgodnie z programem certyfikacji QM 328 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 (800N)



Warunki wstępne do korzystania z diagramu:

- mocowanie elementów nośnych zgodnie z TBDK musi być zapewnione przez producenta okien:
 - siła na górnym zawiasie ramy 2.710 N
 - siła na dolnym zawiasie ramy 2.890 N
- poniższe wartości muszą być zachowane dla wszystkich systemów:
 - maksymalny stosunek szerokości do wysokości $Q_{B/H} \leq 1,5$
 - luz pod szklenie $CG \geq 40$ mm
 - ciężar profilu $PG \leq 3,6$ kg/m
- należy przestrzegać wskazówek dotyczących stosowania zgodnego z przeznaczeniem (zakresy stosowania diagramów- patrz dokument: H58.AWD_BG_DE)