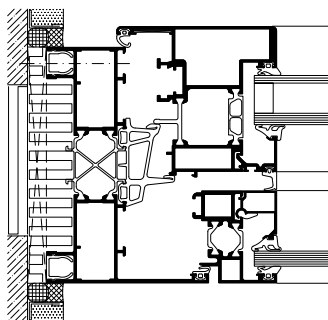


WICLINE 125 Koblet vindu

Dreie- dreie/vipp- og bunnhengslet vindu



WICLINE 125 er et koblet vindussystem til prosjekter med særlig høye krav til varmeisolerings og lydisolering. Den indre vindusrammen kombineres med en tilleggsramme. Dermed økes isoleringsevnen samt brukerkomforten betraktelig. Solskjerming, persienner, kan bygges inn mellom den ytre og den indre rammen, den er her godt beskyttet mot vær og vind, og er til enhver tid lett tilgjengelig.



Systemtestresultater / CE produktsertifikat i henhold til NS EN 14351-1:2006 +A1:2010

Lufttetthet:	Klasse 4
Regnettetthet:	E 750
Motstand mot vindlast:	Klasse C5/B5
Lydreduksjon:	$R_w(C;C_{tr}) = 48 (-1;-4)$ dB
Betjeningskraft:	Klasse 1
Innbruddshemming:	WK1, WK2 og WK3
Kvalitetssikring:	Sertifisert ihht. ISO 9001:2008



Tekniske ytelser:

Profilteknologi:

- Profildybder
 - 125 mm: Karm og sprosseprofiler
 - 136 mm: Koblede rammeprofiler
- Indre ramme med overlapping på innsiden
- Mellom de to rammene kan solskjerming integreres,
- beskyttet mot vær og vindhastigheter.

Varmeisolerings:

- U_w verdier ned til 0,9 W(m²K)

Lydisolering:

- Lydisolering opp til 48 dB

Innbrudshemmende:

- Modstandsklasser WK1 til WK3
- Ihht. NS EN1627 kan oppnås

Beslag:

- Tillatt rammevekt (totalt for de to koblede rammene) - opp til 160 kg – Side-, dreie/vipp- og bunnhengslet

Alternative designutførelser:

- Utvendig ramme: isoleret
- Utvendig ramme: skjult
- Utvendig ramme: med industrideign
- Utvendig ramme: helglass, SG-limt