



Fönster speglar hela husets karaktär



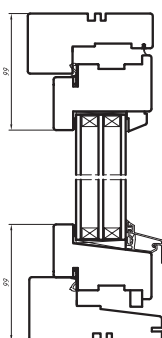
VHE Fönster

VHE fönster är ett utåtgående vridfönster som är vind- och regnsäkert. Fönstret är ett 3-glas fönster med isolerglas där inre glaset är selektivt. Fönstret har utmärkt bra ljudisolering och värmeisolering. VHE har vridbeslag som gör det enklare att öppna fönstret gradvis, i tillägg gör vridbeslaget fönstret barnsäkert. Vridöppningen hjälper dig att putsa fönstret bara genom att rotera fönstret kring dess egen axel. Vi använder miljövänliga vattenbaserade färger och lacker för fönstrets ytbehandling. Kan beställas också som fast fönster (VHEF).



Tekniska data

Konstruktion:	Utåtgående fönster av trä med 3-glas isolering.
Trämateriel:	Kvistfri lamell/figerskarvad Furu klass J10, standard EN 942 Impregnerad Flowco Rolls vattenbaserad skyddsmedel Induline SW-900 VP 21308
Glas:	Fönstret har 3-glas isolering, där inre glaset är energiglas. (Tjocklek 42mm). Argonfyllning.
Glaslist:	Glaslist av plast
Droppnäsa:	Anodiserad aluminium
Tätninglist:	Silikongummi tätninglist med två kammare. (Färg: grå)
Ytbehandling:	Vit i standard
Beslag:	ASSA ALLSWING
Handtag:	HOPPE 0710LVK/U71Z ytbehandling F1
Öppning:	Vridning 180°
U-värde:	Standard 4-15-4-15-4Low-E +argon U=1,3 W/m ² K 2x LE-glas+argon U=1,1 W/m ² K
Ljudisolering:	Ljudisoleringsvärde minst 31 dB.
Spröjs:	Löstagbara spröjs.
Modulmått:	Karmyttermått = öppningsmått - 20 mm VHE – vridfönster VHEF – fast fönster
Karmbredd:	106 mm



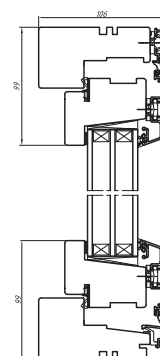
VHSAL Fönster

Träfönster VHE och aluminiumbeklädd fönster VHSAL är identiska i sin konstruktion med den skillnaden att utsidan är beklädd med motståndskraftig aluminium. Aluminiumbeklädda fönster har imponerande livslängd och de har mycket bra motståndskraft för miljöer med hård påverkan såsom kustliga vindar, luftföroreningar. Aluminiumbeklädnaden ger även bättre värmeisolering. Kan beställas också som fast fönster (VHSFAL).



Tekniska data

Konstruktion:	Utåtgående aluminiumbeklädda fönster av trä med 3-glas isolering.
Trämateriel:	Kvistfri lamell/figerskarvad Furu klass J10, standard EN 942 Impregnerad Flowco Rolls vattenbaserad skyddsmedel Induline SW-900 VP 21308
Glas:	Fönstret har 3-glas isolering, där inre glaset är energiglas. (Tjocklek 42mm). Argonfyllning.
Tätninglist:	Silikongummi tätninglist med två kammare. (Färg: grå)
Ytbehandling:	Vit i standard
Beslag:	ASSA ALLSWING
Handtag:	HOPPE 0710LVK/U71Z ytbehandling F1
Öppning:	Vridning 180°
U-värde:	Standard 4-15-4-15-4Low-E +argon U=1,3 W/m ² K 2x LE-glas+argon U=1,1 W/m ² K
Ljudisolering:	Ljudisoleringsvärde minst 31 dB.
Spröjs:	Löstagbara spröjs.
Modulmått:	Karmyttermått = öppningsmått - 20 mm VHSAL – vridfönster VHSFAL – fast fönster
Karmbredd:	106 mm



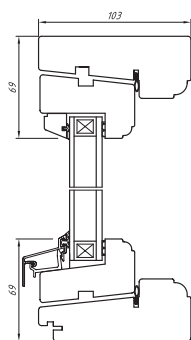
VDF Fönster

VDF är ett traditionellt sidohängt fönster med 1-båge som är producerad av kvalitativ fingerskarvad furu. Fönstret är utåtgående och stängningen är tät som gör det vind- och regnsäkert. Fönstrets profil är smal och den passar både till nya moderna hus och gamla klassiska hus. Vi använder miljövänliga vattenbaserade färger och lacker för fönstrets ytbehandling.



Tekniska data

Konstruktion:	Utåtgående fönster av trä med 2-glas isolering. Svarar mot krav av klass D.
Trämateriel:	Kvistfri lamell/figerskarvad Furu klass J10, standard EN 942 Impregnerad Flowco Rolls vattenbaserad skyddsmedel Induline SW-900 VP 21308
Glas:	2-glas isolerglas med tjocklek 23 mm. Energiglas som inre glas. Argonfyllning.
Glaslist:	Standard glaslister av plast. Glaslister av trä för specialkulör och bets.
Droppnäsa:	Anodiserad i standard.
Tätninglist:	TPE gummi/tätninglist.
Ytbehandling:	Vit eller obehandlad.
Beslag:	Gångjärn Assa 1228 och fönsterlås VM-280 (fönsterlåset är inkluderad i paketet).
U-värde:	Standard 4-15-4Low-E +argon U=1,5 W/m ² K
Ljudisolering:	Ljudisoleringsvärde minst 31 dB.
Spröjs:	Lösttagbara spröjs.
Modulmått:	Karmyttermått är modulmått -20 mm Ö – överkantshängt. VDF1 – sidohängt vänster eller höger. VDF2 – 2-luft sidohängt vänster och höger. VDF3 – 3-luft sidohängt 1-luft vänster och 2-luft höger.
Karmbredd:	103 mm



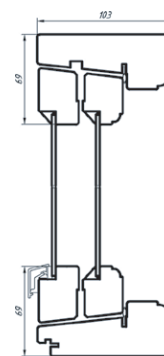
VKF Fönster

VKF är ett traditionellt fönster med 2-bågar som är producerad av kvalitativ fingerskarvad furu. Fönstret är utåtgående och stängningen är tät som gör det vind- och regnsäkert. Fönstrets profil är smal och den passar både till nya moderna hus och gamla klassiska hus.



Tekniska data

Konstruktion:	Utåtgående fönster av trä med två bågar och två glas. Svarar mot krav av klass D.
Trämateriel:	Kvistfri lamell/figerskarvad Furu klass J10, standard EN 942 Impregnerad Flowco Rolls vattenbaserad skyddsmedel Induline SW-900 VP 21308
Glas:	3 mm klarglas både i inre och yttre båge.
Glaslist:	Det används silikon som är övermålningsbar.
Droppnäsa:	Aluminium i standard.
Tätninglist:	TPE gummi tätninglist.
Ytbehandling:	Vit eller obehandlad.
Beslag:	Gångjärn Assa 1228 och fönsterlås VM-280 (fönsterlåset är inkluderad i paketet).
U-värde:	Standardglas (3+3) U=2,7W/m ² K LE-glas U=2,1W/m ² K
Ljudisolering:	Ljudisoleringsvärde minst 30 dB.
Spröjs:	Fasta spröjs.
Modulmått:	Karmyttermått är modulmått -20 mm Ö – överkantshängt. VKF1 – sidohängt vänster eller höger. VKF2 – 2-luft sidohängt vänster och höger. VKF3 – 3-luft sidohängt 1-luft vänster och 2-luft höger.
Karmbredd:	103 mm



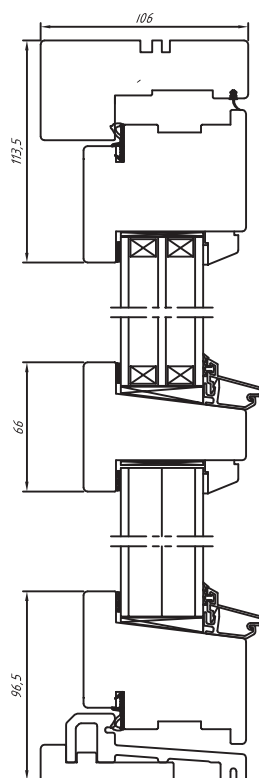
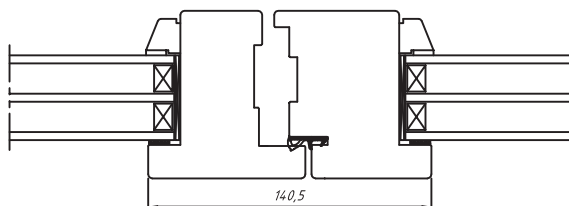
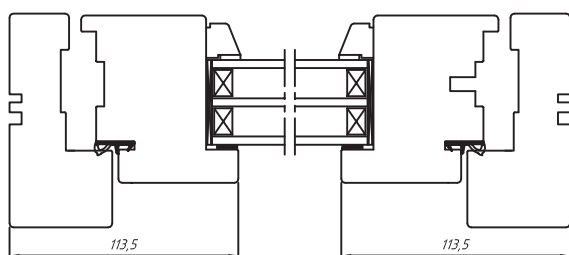
VHDE/VHSDAL Fönsterdörr

Fönsterdörr VHDE/VHSDAL är utåtgående. I standardutförande är fönsterdörren låsbar hara på insida med handtaget. Finns möjlighet att beställa med cylinderlåsning på ena sidan av dörren eller både in- och utvändig låsning. Se olika alternativ i prislistan.

Tekniska data



Konstruktion:	Utåtgående fönsterdörr av trä eller aluminiumbeklädd trä med 3-glas isolerruta.
Trämateriäl:	Kvistfri lamell/figerskarvad Furu klass J10, standard EN 942 Impregnerad Flowco Rolls vattenbaserad skyddsmedel Induline SW-900 VP 21308
Glas:	3-glas isolerruta, där inre och yttre glas är Energiglas. Argonfyllning. Den täta delen består av HDF 4 mm + polystyrol EPS 200 + HDF 4 mm.
Glaslist:	Glaslist av plast som standard.
Dropnäsa:	Anodiserad.
Tätninglist:	Silikongummi med två kammare (grå).
Ytbehandling:	Vit som standard.
Beslag:	Gångjärn: FIX 3820; Låsning: FIX 846F; Fönsterbroms: FIX 150; Stutbleck FIX 3981; Handtag inne: HOPPE Skand 0710 VK; Handtag ute: HOPPE Skand 300 KL blind täckplåt;
Tröskel:	Plast Primo 14-0-371 + trä (ask).
Öppning:	Sidohängt, vänster eller höger.
Värmeisolering:	U-värde 1,3 W/m ² K
Ljudisolering:	Ljudisoleringsvärde minst 31 dB.
Spröjs:	Löstagbara spröjs.
Modulmått:	Karmyttermått = öppningsmått -20 mm
Karbredd:	106 mm



safco
INTERNATIONAL A/S
www.safco.dk

VILJANDI
windows • doors

