



Nordiska Fönster



Guide för beställning / Montering av takfönster.

I våra takfönsterpaket från Fakro så ingår det takfönster, isoleringsram XWT Plus, tätkrage XDP och diffusionsplast XDS.

Inför beställning eller montering är det viktigt att förstå vad de olika delarna har för funktion och samspelet mellan dessa tillbehör.

1. Isoleringsram XWT Plus.

Läs denna monteringsanvisning först och notera måtten som gäller för installation av XWT Plus. XWT Plus monteras på karmen innan man monterar takfönstret.

Notera att det finns två olika sätt att montera takfönstret på.

På bärläkt eller på takstolarna.

Vid montering av XWT Plus behöver du även veta vilka intäckningsplåtar du har. Har du tex intäckningsplåt EHN så är det sista bokstaven i beteckningen som styr resten av montaget. I detta fallet EHN så är det alltså N som är viktigt. Nu när vi vet att vi har intäckningsplåt EHN monterar man isoleringsramen enligt beskrivning " N " i montagebeskrivningen för XWT Plus.

Denna hittar du här

https://www.nordiskafonster.se/uploaded/uploaded/Monteringsanvisning_isoleringsram_X_WT_PLUS_FAKRO.pdf

2. Intäckningsplåtar.

Som vi beskrev under punkt 1 är det valet av intäckningsplåtarna som utgör hur det fortsatta montaget utförs.

Vid val av intäckningsplåtar så är det ert yttertak som bestämmer vilken modell ni skall ha. Exempel.

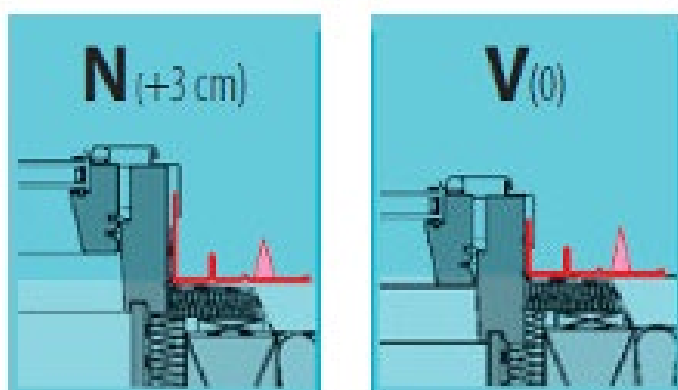
Vi har ett tak med betongpannor som vi skall installera ett takfönster i.

Vår betongpanna har profilhöjden 50mm. Då skall vi ha en plåtsats som heter EHV eller EHN. Vi kan inte välja plåtsats EZN/EZV då vi kan utläsa genom bilden nedan att dessa plåtsatser endast fungerar till takpannor med max profilhöjd 45mm.

	EHN		
	EHV		
	-	-	-

	EZN		
	EZV		
	EZJ		

Skillnaden på ett "N" montage och ett "V" montage är följande.



V montage är ett något smäckrare montage och ligger mer jämns med takpannorna.

N är ett takfönster som är monterat något högre i taket men ger en bättre säkerhet mot att det blir snö liggande på takfönstret.

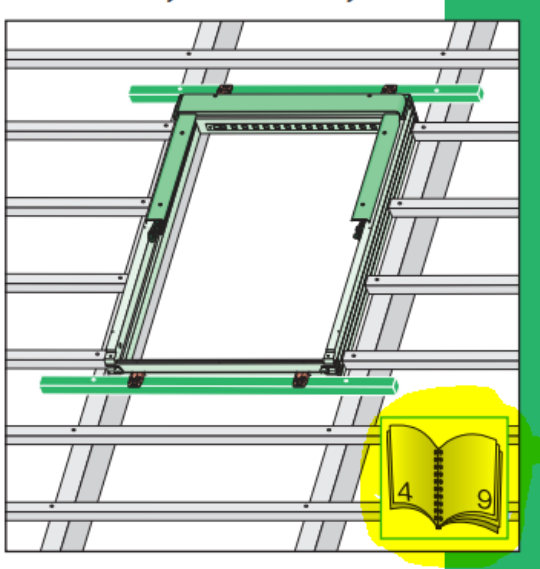
3. Nu när vi vet vilken plåtsats vi skall använda oss av, i det här fallet EHN kan vi fortsätta med montaget.

Vi har bestämt oss för ett pivåhängt takfönster som heter FTP-V.

Fönstret monteras på bärläkt vilket är det vanligaste tillvägagångsättet här i Sverige.

Om vi då tittar på första sidan i monteringsanvisningen för FTP-V så ser vi att vi skall använda oss av sidan 4-9 i monteringsanvisningen. Vi följer dock först stegen på sidan 2 och 3.

FTP-V, FTU-V, FTW-V



På sidan 4 finns det två alternativ "N" och "V". Eftersom vi har plåtsats EHN väljer vi att montera monteringsvinklarna enligt "N" metoden.

Nästa steg är att placera den nedre läkten som fönstret skall monteras på. Den skall monteras som bild 2 visar där man beaktar måttet X. Tittar vi i tabellen på sidan 5 så ser vi att x måttet för plåtsatsen EHN skall vara 7-10cm.

Nu är det dags för den övre bärläkten och då står det i monteringsanvisningen att måttet skall vara $H + 3-4\text{cm}$.

Detta mått gäller bara om du monterat takfönstret utan isoleringsram. Om du använder isoleringsramen XWT Plus är det måtten i den monteringsanvisningen som gäller.

($H+6\text{cm}$)

Det fortsatta montaget sker genom att följa stegen i monteringsanvisningarna.

Tips!

Läs igenom monteringsanvisningarna noga och läs på innan ni påbörjar monteringen. Kontrollera att alla produkter och tillbehör finns med innan ni påbörjar monteringen. Planera in montaget en dag med fint väder!

Lycka till!

Notera att detta enbart är en vägledning för Fakro montageanvisningar. Fakro montageanvisning gäller.