

Komponenterne, funktionaliteten, processen, resultatet og referencerne.

[Hent galleri](#)

Information om GH Holbæk Jernstøberis vinduesprodukter

[Hent information](#)

[Hent produktblade som PDF](#)

[Hent vinduestyper som DWG filer](#)

Generel information om tagvinduer i støbejern. FAQ - svar på ofte stillede spørgsmål

[Hent generel info](#)

Sept. 2014 kataloget om det koblede tagvindue i støbejern

Kataloget kan rekvireres i trykt udgave eller her som digital udgave.

[Hent kataloget](#)

Forslag til montering af tagvindue i støbejern på tegltag

Forskellige anskuelser og realiserede løsninger for opsætning på tegltag.

[Hent](#)

Snittegning med løsningsmodel for montering af vinduet på tegltag med fast undertag og indvendig lysningspanel.

[Hent](#)

Løsningsforslag til oplægning af naturskifer omkring tagvindue i støbejern

Fotoregistrering af oplægningsprocedure for naturskifer omkring tagvindue i støbejern hos naturskiferproducenten Kongebro.

[Hent](#)

Snittegning med løsningsmodel for montering af vindue på skifertag med fast undertag og indvendig lysningspanel.

[Hent](#)

Løsningsforslag til tætning mellem jernkarm og den indvendige konstruktion er fælles for skifer og tegl

[Hent](#)

Håndteringsvejledning for udklapning af den koblede aluramme for rengøring af inderglassene

[Hent side 1](#)

[Hent side 2](#)

Lukning og åbning af det koblede vindue forbliver uændret

En simpel udskyderstang med låsetap og anverfere er bibeholdt.

[Hent](#)

Vedligeholdelsesplan for koblede tagvinduer i støbejern

[Hent](#)

Energirapport fra Teknologisk Institut

[Hent rapport](#)