



**Projets  
Privés**

**03.**

**Particuliere  
projecten**

## PROJETS PRIVÉS

## CENTRE-VILLE D'AMSTERDAM

Amsterdam, Pays-Bas

Jacobs Dakbedekkingen

Fenêtre type F DXF 90x90 cm | FAKRO  
 Fenêtre type F DXF 120x180 cm | FAKRO  
 ARF/D Z-wave 90x90 cm | FAKRO



Dans les zones à forte densité urbaine, les logements sont souvent de dimension inférieure. Ils réclament une optimisation de l'espace. En jouant sur la lumière naturelle et sur les rangements intelligents, même les plus petites pièces peuvent paraître plus spacieuses. Voici un bon exemple. À l'arrière d'une maison mitoyenne située en plein cœur d'Amsterdam, se trouvait ce bâtiment annexe, qui servait alors de remise. Il ne disposait d'aucune ouverture laissant passer la lumière naturelle. En installant des fenêtres D\_F, à la fois modernes et robustes, le bâtiment a gagné en ergonomie, tout en acquérant une toute nouvelle valeur architecturale. Ces fenêtres ont été agrémentées de stores ARF permettant de protéger le bâtiment contre la chaleur extérieure.

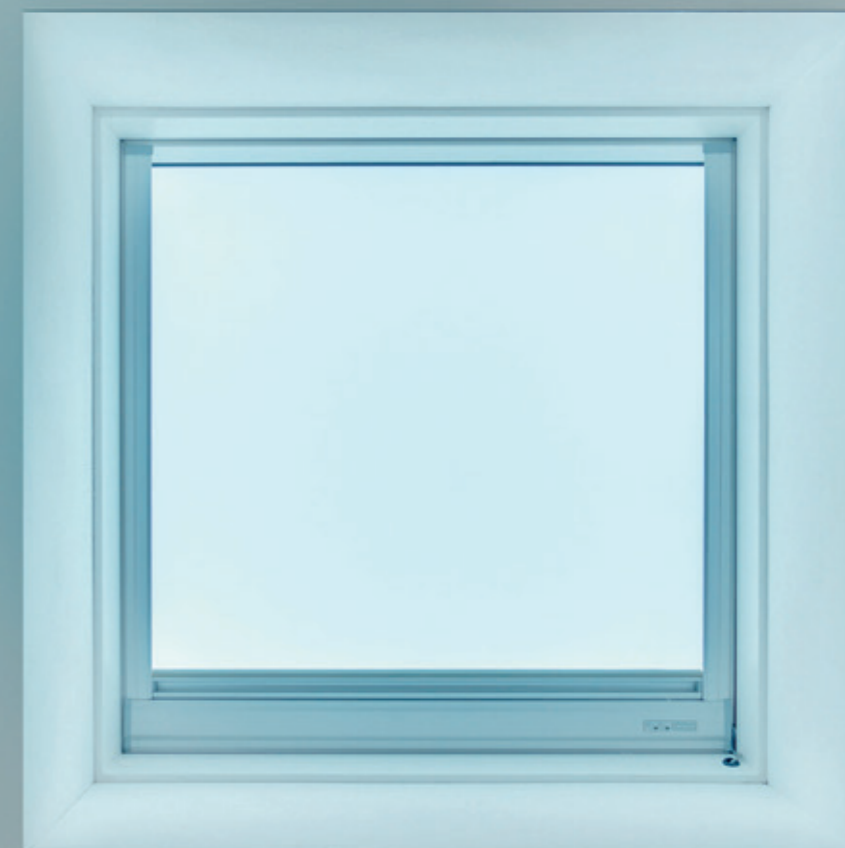
## PARTICULIERE PROJECTEN

## WONING IN HET CENTRUM VAN AMSTERDAM

Amsterdam, Nederland

Jacobs Dakbedekkingen

Raam type F DXF 90x90 cm | FAKRO  
 Raam type F DXF 120x180 cm | FAKRO  
 ARF/D Z-wave 90x90 cm | FAKRO



De sleutel tot optimaal gebruik van ruimte in sterk geürbaneerde gebieden is intelligente planning. Door te zorgen voor voldoende natuurlijk licht en de juiste inrichting kunnen zelfs kleine kamers optisch groter lijken. Zo is dat bij dit project ook het geval. Aan de achterkant van een rijtjeshuis in het centrum van Amsterdam bevond zich een uitbouw die diende als opslagruimte, omdat er geen daglicht binnenkwam. Dankzij de toepassing van het platdakraam D\_F met een uniek en strak design, kreeg het gebouw niet alleen een gebruiksfunctie, maar ook architectonische kwaliteit. Het raam is daarnaast uitgerust met het verduisterend rolgordijn ARF dat het interieur beschermt tegen overmatige hitte.