



De ideale oplossing

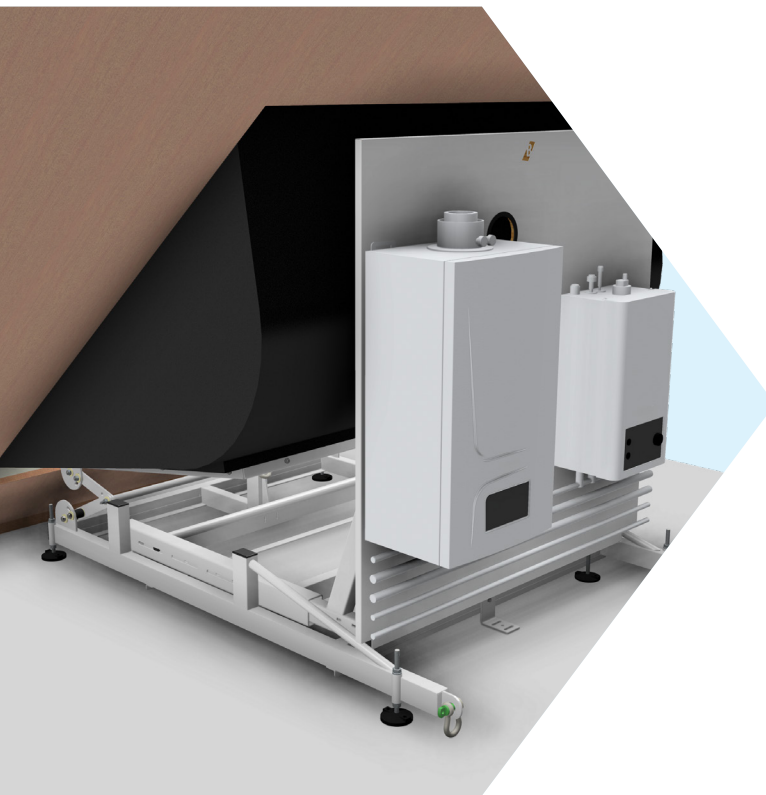
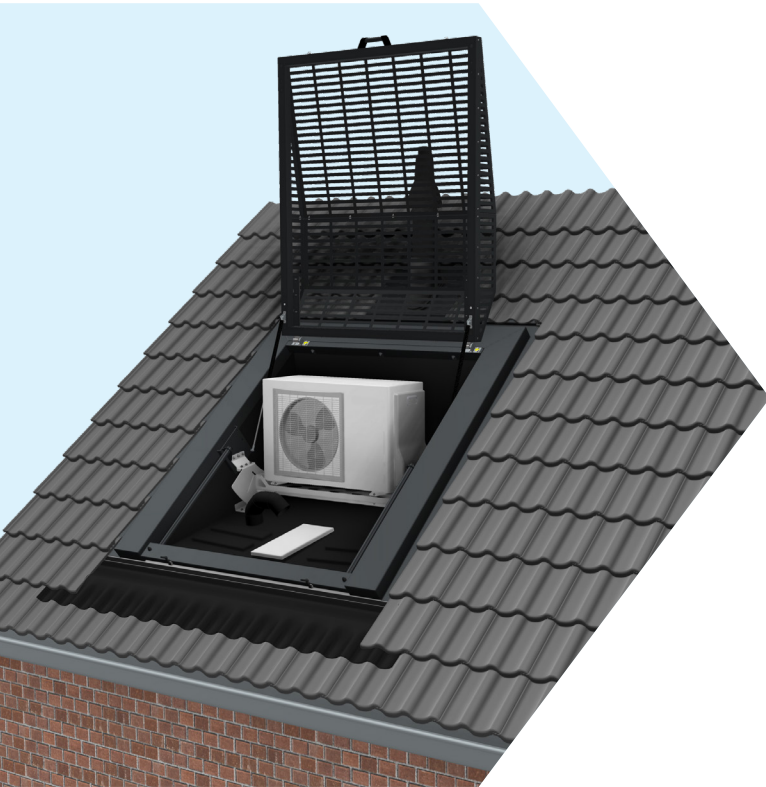
Indak Hybride



Het verduurzamen van de gebouwde omgeving is één van de grootste uitdagingen binnen de energietransitie.

De Installatiefabriek biedt unieke oplossingen om sneller en effectiever duurzaam te bouwen en installeren.

Breman Installatiegroep



Grote stap voorwaarts in verduurzaming

De hybride warmtepomp is vanaf 2026 de norm bij het vervangen van een cv-ketel in een woning. Deze veelbelovende ontwikkeling brengt ook een uitdaging met zich mee. Het tijdsintensieve installatieproces van de hybride oplossing en het aantal woningen dat deze verduurzaming zal doorlopen, leidt in combinatie met het tekort aan technische specialisten tot een behoorlijk installatie-infarct. Om aan deze vraag te kunnen voldoen, heeft Breman Installatiefabriek (onderdeel van Breman Installatiegroep) een baanbrekend concept ontwikkeld, genaamd de Indak Hybride.

Met de Indak Hybride zetten we een grote stap voorwaarts in het verduurzamen van woningen, doordat het de montagetijd op locatie minimaliseert en de kostbare uren van technische specialisten optimaal benut. Het unieke ontwerp en onze technische expertise maken het mogelijk om een efficiënt en betrouwbaar concept te leveren, waarmee we de energietransitie aankunnen.

De Indak Hybride ontwerpen en produceren wij in eigen beheer, net zoals onze andere producten. Hierdoor kunnen wij producten met de hoogste kwaliteit garanderen. Het concept heeft tevens een gedeponeerd patent.

De Indak Hybride

De naam spreekt vrijwel voor zichzelf; de hybride installatie is bij dit unieke concept gepositioneerd in het dak. Dit biedt de kans om de onbenoemde ruimte onder het dak optimaal te benutten, zonder dat er bruikbare gebruiksoppervlakte verloren gaat. Een ander bijkomend voordeel is dat de regelgeving rond geluidshinder beter te ondervangen is.

De Indak Hybride is in samenspraak met producenten ontworpen, zodat het maximale rendement behouden blijft. De oplossing is geschikt voor diverse buitenunits. Dit betekent dat je kunt vertrouwen op de betrouwbaarheid en prestaties van gerenommeerde merken in de industrie.

Gebruiksvriendelijke constructie

De Indak Hybride is een gestandaardiseerd product dat naadloos geïntegreerd kan worden in bestaande en te renoveren woningen. De Indak Hybride beschikt over twee hoofdcomponenten; de EPS-kuip en een aluminium frame.

De EPS-kuip waarin de buitenunit geplaatst wordt heeft een Rc-waarde van 3,5 m² K/W. Het rooster opent als motorkap en houdt onder meer vogels en bladeren tegen. Dit zorgt in combinatie met het werkplateau ervoor dat een monteur veilig onderhoud kan plegen aan de buitenunit.



DE INDAK HYBRIDE

Onder de kuip bevindt zich een ontkoppeld en verstelbaar frame dat op de verdiepingvloer wordt geplaatst. Het verstelbare frame minimaliseert tevens het verlies van bruikbare ruimte in huis.

De montagewand kan vooraf de plaatsing bevestigd worden op de constructie welke is gepositioneerd aan de achterkant van de kuip. De installaties op de montagewand zijn van binnenuit de woning bereikbaar voor onder andere onderhoud. De opstelling is geschikt voor dakhellingen variërend tussen de 30 en 55 graden en is dus passend voor vele woningen.



Welke winst biedt de Indak Hybride jou?

De Indak Hybride stelt je in staat om de montagetijd op locatie aanzienlijk te verkorten. Het grootste gedeelte van het installatiewerk kan namelijk vooraf gemonteerd worden. Dit bespaart jou kostbare uren van technische specialisten. Op locatie is het slechts een kwestie van plug-and-play. Wanneer de Indak Hybride in het dak is geplaatst, kan de bestaande installatie worden overgezet naar de innovatieve oplossing. De bewoners verblijven tijdens de installatie comfortabel in hun woning, zonder onnodige overlast.

Productinformatie

- De Indak Hybride maakt het mogelijk om de montagetijd op locatie te minimaliseren, waardoor de kostbare uren van technische specialisten optimaal worden benut;
- De Indak Hybride is toepasbaar op dakhellingen van 30° tot 55°;
- Minimaal verlies van bruikbaar gebruiksoppervlakte, doordat de onbenoemde ruimte onder het dak optimaal wordt benut;
- De positionering in het dak zorgt ervoor dat de regelgeving omtrent geluidshinder beter te ondervangen is;
- Ontworpen in samenspraak met producenten voor maximaal behoud van het rendement;
- Rc-waarde van 3,5 m² K/W;
- Is geschikt voor diverse buitenunits van gerenommeerde merken;
- Het ontwerpen en produceren vindt in eigen beheer plaats, waardoor we de hoogste kwaliteit kunnen garanderen;
- Standaard afgewerkt in RAL 7021 fijn structuur. Andere kleuren op aanvraag mogelijk.





Benieuwd naar alle mogelijkheden?

Onze afdeling Verkoop komt graag met je in contact via installatiefabriek@breman.nl of telefonisch op 038 - 332 77 99.

Je kunt ook onze website bezoeken door de QR-code hieronder te scannen.

