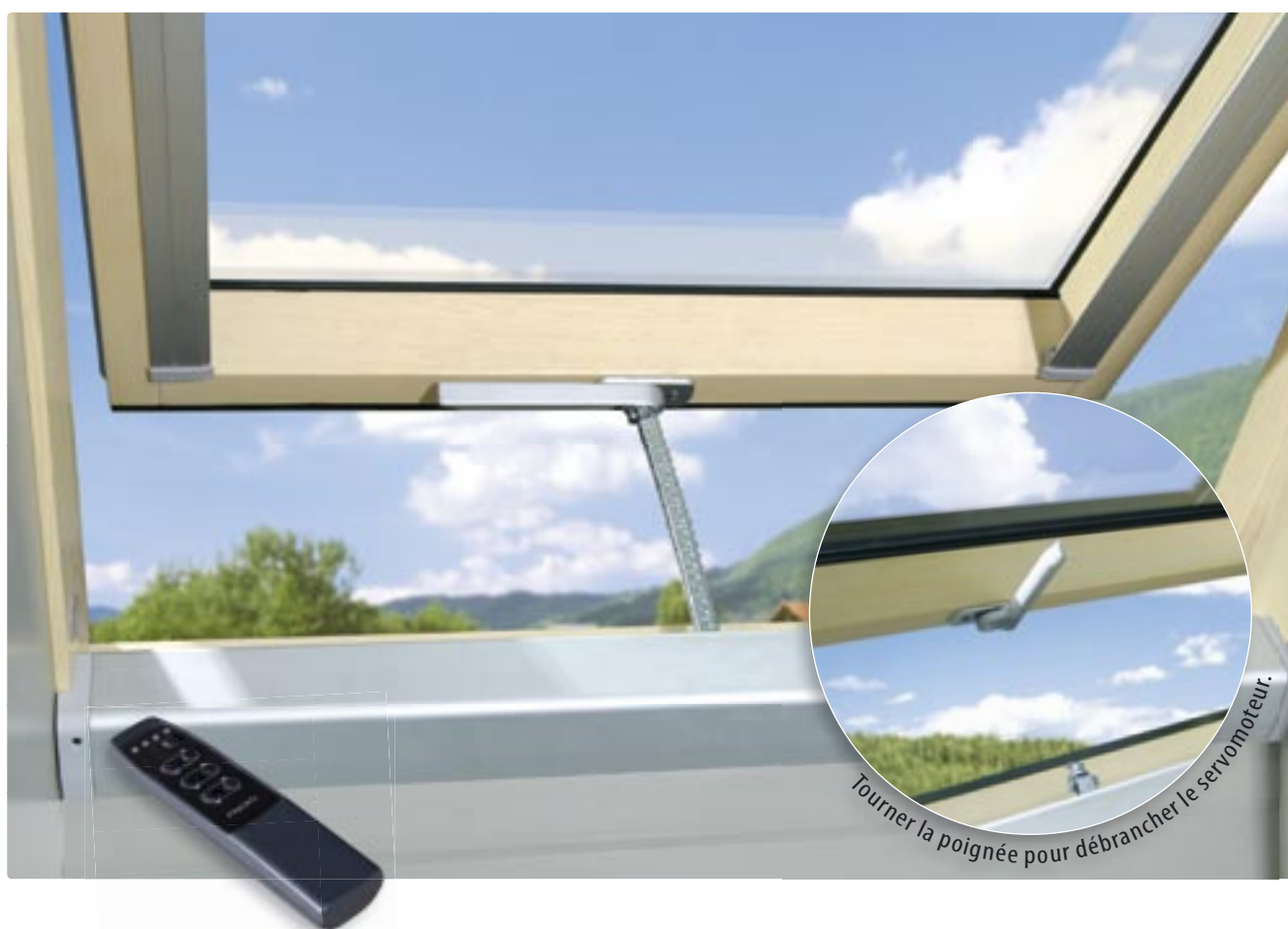


# Fenêtre de toit FTP-V Electro\*

avec le système électrique par télécommande

La nouvelle fenêtre de toit FTP-V est équipée en usine d'un dispositif qui permet son maniement et celui de ses accessoires avec une télécommande. Elle assure le plus grand confort d'habitation au grenier, car il permet d'ouvrir la fenêtre de n'importe quel endroit de la pièce de façon automatique qui se ferme toute seule en cas de pluie.



La fenêtre de toit FTP-V Electro peut être installée dans n'importe quelle pièce au grenier. Elle est conseillée surtout pour les pièces où elle est posée à la hauteur hors d'atteinte du client.

Le servomoteur de 24 cm de longueur qui ouvre et referme l'ouvrant. Il suffit de tourner la poignée de 90° pour débrancher le servomoteur de l'ouvrant en cas de coupure d'électricité ou pour nettoyer la vitre extérieure.

La fenêtre FTP-V est équipée d'un détecteur de pluie ZRD qui en cas de pluie referme la fenêtre ouverte.

Toutes les fonctions sont desservies avec une seule télécommande.

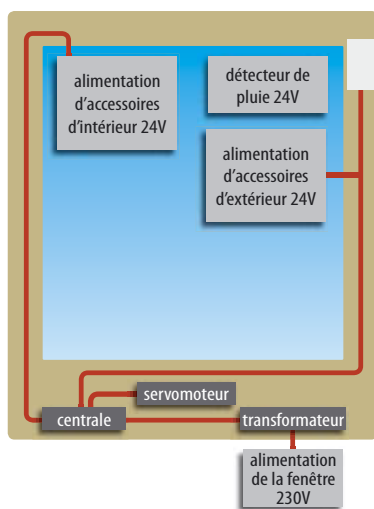
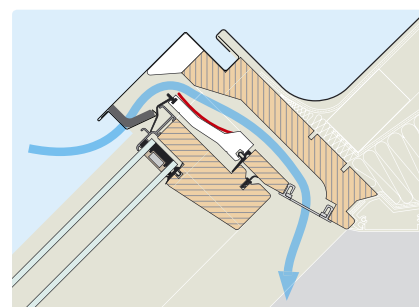
Tout le mécanisme (la centrale et le servomoteur) est caché sous une protection esthétique en aluminium dans la partie inférieure du dormant.





La fenêtre FTP-V Electro possède la construction standard des fenêtres FTP-V. Elle est équipée en entrée d'air neuve V40P qui assure le débit d'air optimal.

La fenêtre peut être installée dans les toits à pente de 15° au 90°. Le système de montage Fakro permet l'installation des fenêtres de toit Electro avec les raccords d'étanchéité et les accessoires d'intérieur et d'extérieur électriques standard.



Les éléments de jonction 24V DC se trouvent sur le dormant pour faciliter le montage d'accessoires d'intérieur électriques ARF-E ou AJP-E et du volet extérieur ARZ-E. Tous les accessoires sont adaptés à la centrale de commande et desservis par une seule télécommande.

Le montage de la fenêtre Electro ressemble au montage des fenêtres Standard Fakro. Il n'exige pas de préparations spéciales au niveau des câbles, car la fenêtre possède une installation électrique complète 230V. Il suffit de le brancher au réseau électrique de la maison.

La fenêtre FTP-V Electro est équipée en usine en centrale de 3 canaux avec l'alimentation de 24V DC et le servomoteur ZC24.



### Dimensions de la fenêtre FTP-V Electro

dimensions extérieures du dormant	66x98	66x118	78x98	78x118	78x140
surface éclairée [m <sup>2</sup> ]	0,51	0,62	0,62	0,75	0,91
surface vitrée effective [m <sup>2</sup> ]	0,38	0,47	0,47	0,59	0,72
symbole de la fenêtre	03	04	05	06	07