



FANTASIA on valintana täydellinen kun halutaan toiminnallinen ja hillitty ratkaisu. Kaihtimen nerokas rakenne muodostuu vaakasuuntaisista kangaslamelleista, joita molemmin puolin kiertää läpikuultava kangas. Kangaslamellit toimivat samantyyppisesti kuin sälekaihtimen säleet, jotka suodattavat sisääntulevan valon pehmeästi. Kun kaihdin halutaan nostaa ylös, tapahtuu se samalla tavalla kuin rullakaihtimessa. FANTASIA kaihtimen ollessa avoinna se poistaa yli 60 % auringon Uv-säteilystä, jolloin huonekalut ja lattiat suojassa haalistavalta vaikutukselta.



FANTASIA-kaihtimen ominaisuudet tulevat parhaiten esiin huoneissa joissa on isot ikkunat. Kaihtimien käyttömekanisminä ovat kuulaketju tai moottori. Kun kaihdin nostetaan yläasentoon se menee kokonaan piiloon kasetin sisälle.

| | | | |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------------|---------|
| Kaihtimen max. leveys: | 2600 mm | kaihtimen max. korkeus: | 2600 mm |
| Kaihtimen max. m ² -määrä: | 6,5 m ² | Kaihtimen min. leveys: | 300 mm |

FANTASIA kaihtimen lamellin leveysmitta 50 mm.

Kaihdin voidaan asentaa kattoon tai seinään.

Mekanismin toimintaperiaate:

1. kaihdin ylhäällä, jolloin alalista piilossa kotelon sisällä.
2. Kaihtimen alalaskeminen, jolloin kaihdin toimii ala-asennossa kuten sälekaihdin (kiinni -ja aukiasentoon).
3. Kaihdin voidaan nostaa puoliväliin aukkoon, jolloin kaihdin on aina aukiasennossa.
4. kaihdin voidaan sulkea ala-asennossa kiinniasentoon, ja nostaa portaattomasti mihin tahansa kotoon kiinniasentoon (kuten rullaverhossa).



FANTASIAN RAKENNEKUVA:

