

# OPTIMA

## KAV KÖZÉPSŐ TENGYELY KÖRÜL FORDULÓ TETŐABLAK



| VARIÁNS                               | 900            |
|---------------------------------------|----------------|
| <b>ÜVEG</b>                           |                |
| Szerkezet                             | 4-16-4H        |
| 24 mm vastag kétrétegű üvegezés       | ✓              |
| Low-E bevonat                         | ✓✓             |
| Gáz töltet                            | Argon          |
| Edzett külső üveg                     | ✓              |
| $U_g$ (W/m <sup>2</sup> K)            | 1.0            |
| Teljes napenergia átbecsátási tényező | 0.55           |
| <b>ABLAK</b>                          |                |
| $U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)            | 1.25           |
| Vízzárás                              | E1350          |
| Légzárás                              | Class 4        |
| Szélállóság                           | Class C4*      |
| Hangszigetelés                        | 32 [-1, -5] dB |
| Szellőzőnyílás                        | ✓              |
| <b>SZÍN</b>                           |                |
| Természetes fa                        | ✓              |

\*M10A, P8A, S8A, U4A, U8A: nincs adat



NEXT 20  
GUARANTEE



MAX PROTECT



MASTER WOOD



THERMOSTAT

### BEÉPÍTHETŐ

- Középületekbe, magánépületekbe
- Fűtött, lakott helyiségekbe
- 15–90° fokos lejtésszögű tetőkön
- Megfelelő burkolókerettel minden gyakori tetőfedő anyaghoz alkalmazható

### FŐBB TULAJDONSÁGOK

- Középső tengely körül forduló tetőablak
- Kiegészítő csúszó gumitömítés
- Kilinccsel állítható, két passzív szellőző pozíció
- Szellőzőnyílás
- Könnyű beépítés
- 10–20 év garancia
- Ingyenes kiegészítő: IFC - szigetelőhab keret

### ANYAG

- Műszárított, tömbösített faanyag
- FSC tanúsított erdőgazdaságból származó faanyag
- Gombásodás elleni védelem
- Kétrétegű, vízbázisú lakkozás

### BURKOLÓ ELEMEEK

- Lakkozott alumínium, RAL 7043

### KILINCS

- Új, ergonomikus kialakítású cink ötvény, lakkozott

### FORGÓPÁNT

- Középső tengely körül forduló forgópánt



# MŰSZAKI ADATOK

## MÉRETEK [cm]

| KÓD      | NÉVLEGES MÉRET | KERET KÜLSŐ MÉRETE |          | ÜVEG MÉRETE |          | LÁTHATÓ ÜVEG |          |   |
|----------|----------------|--------------------|----------|-------------|----------|--------------|----------|---|
|          |                | SZÉLESSÉG          | MAGASSÁG | SZÉLESSÉG   | MAGASSÁG | SZÉLESSÉG    | MAGASSÁG | TÉNYLEGES BEVILÁGÍTÁSI FELÜLET m <sup>2</sup> |
| KAV C2A  | 55x78          | 55                 | 77,8     | 39,8        | 64,9     | 37,3         | 59       | 0.220   |
| KAV C4A  | 55x98          | 55                 | 97,8     | 39,8        | 84,9     | 37,3         | 79       | 0.295   |
| KAV C6A  | 55x118         | 55                 | 117,8    | 39,8        | 104,9    | 37,3         | 99       | 0.369   |
| KAV F4A  | 66x98          | 66                 | 97,8     | 50,8        | 84,9     | 48,3         | 79       | 0.382   |
| KAV F6A  | 66x118         | 66                 | 117,8    | 50,8        | 104,9    | 48,3         | 99       | 0.478   |
| KAV M4A  | 78x98          | 78                 | 97,8     | 62,8        | 84,9     | 60,3         | 79       | 0.476   |
| KAV M6A  | 78x118         | 78                 | 117,8    | 62,8        | 104,9    | 60,3         | 99       | 0.597   |
| KAV M8A  | 78x140         | 78                 | 139,8    | 62,8        | 126,9    | 60,3         | 121      | 0.729   |
| KAV M10A | 78x160         | 78                 | 159,8    | 62,8        | 146,9    | 60,3         | 141      | 0.850   |
| KAV P6A  | 94x118         | 94                 | 117,8    | 78,8        | 104,9    | 76,3         | 99       | 0.755   |
| KAV P8A  | 94x140         | 94                 | 139,8    | 78,8        | 126,9    | 76,3         | 121      | 0.925   |
| KAV S6A  | 114x118        | 114                | 117,8    | 98,8        | 104,9    | 96,3         | 99       | 0.953   |
| KAV S8A  | 114x140        | 114                | 139,8    | 98,8        | 126,9    | 96,3         | 121      | 1.165   |
| KAV U4A  | 134x98         | 134                | 97,8     | 118,8       | 84,9     | 116,3        | 79       | 0.919   |
| KAV U8A  | 134x140        | 134                | 139,8    | 118,8       | 126,9    | 116,3        | 121      | 1.407   |

## BURKOLÓKERET KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT

## KIEGÉSZÍTŐ KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT

| KÓD      | BURKOLÓKERET LAPOS FEDÉSHEZ | BURKOLÓKERET PROFILOS FEDÉSHEZ | UNIVERZÁLIS BURKOLÓKERET | FÉNYZÁRÓ ROLÓ | ROLÓ    | RELUXA   | HŐVÉDŐ ÁRNYÉKOLÓ | REDŐNY  |
|----------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|---------------|---------|----------|------------------|---------|
| KAV C2A  | KSF C2A                     | KTF C2A                        | KUF C2A                  | DUR C2A       | RHR CXA | PAR C2A  | MIR CXA          | SHR C2A |
| KAV C4A  | KSF C4A                     | KTF C4A                        | KUF C4A                  | DUR C4A       | RHR CXA | PAR C4A  | MIR CXA          | SHR C4A |
| KAV C6A  | KSF C6A                     | KTF C6A                        | KUF C6A                  |               |         |          |                  |         |
| KAV F4A  | KSF F4A                     | KTF F4A                        | KUF F4A                  | DUR F4A       | RHR FXA | PAR F4A  | MIR FXA          |         |
| KAV F6A  | KSF F6A                     | KTF F6A                        | KUF F6A                  | DUR F6A       | RHR FXA | PAR F6A  | MIR FXA          | SHR F6A |
| KAV M4A  | KSF M4A                     | KTF M4A                        | KUF M4A                  | DUR M4A       | RHR MXA | PAR M4A  | MIR MXA          | SHR M4A |
| KAV M6A  | KSF M6A                     | KTF M6A                        | KUF M6A                  | DUR M6A       | RHR MXA | PAR M6A  | MIR MXA          | SHR M6A |
| KAV M8A  | KSF M8A                     | KTF M8A                        | KUF M8A                  | DUR M8A       | RHR MXA | PAR M8A  | MIR MXA          | SHR M8A |
| KAV M10A | KSF M10A                    | KTF M10A                       | KUF M10A                 | DUR M10A      | RHR MXA | PAR M10A | MIR MXA          |         |
| KAV P6A  | KSF P6A                     | KTF P6A                        | KUF P6A                  | DUR P6A       | RHR PXA | PAR P6A  | MIR PXA          |         |
| KAV P8A  | KSF P8A                     | KTF P8A                        | KUF P8A                  | DUR P8A       |         |          |                  |         |
| KAV S6A  | KSF S6A                     | KTF S6A                        | KUF S6A                  | DUR S6A       | RHR SXA | PAR S6A  | MIR SXA          | SHR S6A |
| KAV S8A  | KSF S8A                     | KTF S8A                        | KUF S8A                  | DUR S8A       | RHR SXA | PAR S8A  | MIR SXA          |         |
| KAV U4A  | KSF U4A                     | KTF U4A                        | KUF U4A                  | DUR U4A       | RHR UXA | PAR U4A  | MIR UXA          |         |
| KAV U8A  | KSF U8A                     | KTF U8A                        | KUF U8A                  | DUR U8A       | RHR UXA | PAR U8A  | MIR UXA          |         |

Tekintse meg a kombinált burkolókeretek kompatibilitási táblázatát is.

**ÜVEGEZÉS KÓDJA: 9**  
Energiatakarékos hőszigetelt üvegezés

**4-16-4H**

**U<sub>g</sub>: 1,0 W/m<sup>2</sup>K**  
**U<sub>w</sub>: 1,25 W/m<sup>2</sup>K**

4 mm úsztatott üveg

Alacsony emissziós bevonat (hővisszaverő)

Argon gáztöltés "Warm edge" rozsdamentes acél távtartó

Alacsony emissziós bevonat (hővisszaverő)

4 mm-es edzett biztonsági üveg

## MÉRETVÁLASZTÉK [cm]

|       |       |        |       |        |       |        |        |        |        |        |         |         |        |         |
|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|---------|
| C2A   | C4A   | C6A    | F4A   | F6A    | M4A   | M6A    | M8A    | M10A   | P6A    | P8A    | S6A     | S8A     | U4A    | U8A     |
| 55x78 | 55x98 | 55x118 | 66x98 | 66x118 | 78x98 | 78x118 | 78x140 | 78x160 | 94x118 | 94x140 | 114x118 | 114x140 | 134x98 | 134x140 |



The mark of responsible forestry



EN 14351-1:2006  
+A2:2016

[www.dakea.hu](http://www.dakea.hu)

