

VELUX VLT 024 1000 tetőkibúvó

Üvegezés 00H



Az ablak a vízszinteshez képest 15° és 45° közötti tetőhajlásszögben építhető be.



A VELUX VLT 1000 tetőtéri ablak olyan, lakatlan padlástérbe készült, ahol szükség lehet a fényre és szellőzésre egyaránt. Típusától függően oldalra nyíló és felnyíló változatban is beépíthető. Az oldalra nyíló típus balra és jobbra is nyitható, a preferált nyitási oldaltól függően. Fatokkal és beépített fém burkolókerettel rendelkezik. Öt méretben kapható. A 024 méret felnyíló a másik négy pedig oldalra nyíló.

- A három szellőzőállás lehetővé teszi az állandó, alacsony légáramlás biztosítását a lakatlan területeken.
- A fenyőfa tok és a természetes színű lakk biztosítja a dekoratív, hagyományos külsőt.
- Készítse el a tökéletes hőszigetelést az integrált univerzális burkolókerettel, amely egyszerűsíti a munkafolyamatot és vízzáró kapcsolatot biztosít.
- Felnyíló ablak, amely kinyitáskor harmonikus és szimmetrikus esztétikát mutat.
- Élvezze a tetőkibúvó problémamentes és karbantartás nélküli használatát, hála a hajtogatott alumínium ablakszárnyaknak.
- Nagy választék, amely minden igényt kielégít.











Elérhető méretek és bevilágító felületek

	900
480	VLT 024 (0.38)

Minden méret mm-ben értendő. () = Tényleges bevilágító felület, m² [] = Geometriai szabad nyílásméret, m²

Üvegezés jellemzői

Üvegezés 00H		
	Hőszigetelés Az alacsony energiafelhasználású üvegezés csökkenti az ablakon keresztüli hővesztéséget és növeli a beltéri kényelmet.	$U_g = 3.0$
	Napenergia nyereség Hideg éghajlaton és nagy ablakterű helyiségekben a napenergia nyereség jobb beltéri klímát biztosít a téli időszakokra.	0,79
	Nap elleni védelem Meleg éghajlaton és nagy ablakterű helyiségekben a napvédő üvegezés jobb beltéri klímát biztosít a nyári időszakokra.	★★★★
	Biztonság A vastagabb ragasztott belső üveg növeli az ellenállást, ha valaki kézi eszközökkel feszül neki (pl. betörés során).	N/A
	Biztonsági laminálás Akkor sem kerül üvegtörmelék a helyiségbe, ha az üveg véletlenül betörik.	
	Edzett üveg A megerősített külső üvegfelület véd a félrement labdától és az extrém időjárás, a viharok és hóviharak hatásától.	
	UV szűrő Megakadályozza a beltéri bútorok szöveteinek káros UV-sugárzás miatti fakulását.	
	Esőhang zajszerűsítés Az esőhangot tompító kialakítás falat képez az ablak és a kinti időjárási viszonyok között, így biztosítja esős napokon a zavartalan pillanatokot és éjszakákat.	
	Egyszerűen tisztítható A szennyeződést taszító bevonatnak hála kevesebb időt kell töltenie ablaktisztítással, és így több ideje marad a kilátásban gyönyörködni.	
	Párataszítás A párataszító bevonat jelentősen csökkenti a külső üvegen a páralecsapódást, így biztosítja a tiszta kilátást.	

Üvegezés szerkezete

Üvegezés	Változat összetétele
Kétrétegű üvegezés	3 mm úsztatott üveg – 10 mm levegő – 3 mm úsztatott üveg

Belső bevonat

Material Description	Szintelen lakk Két rétegben készre lakkozva.
NCS-színkód, belső felület	Nincs színkód
Legközelebbi RAL-színkód, belső felület	Nincs színkód

Külső takarólemezek

Material Description	Alumínium, sötétszürke Sötétszürke
NCS-színkód, külső felület	S 7500-N
Legközelebbi RAL-színkód, külső felület	7043

Garanciális időszak



A VELUX TERMÉK GARANCIA Jótállási feltételek a weboldalunkon érhető el www.velux.hu.

További információk

A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.

További információért termékeinkről, kérjük látogasson el a <http://www.velux.hu> weboldalra.