

logo

Technická dokumentace

[Úvod](#) » [Střešní okna](#) » Technická dokumentace

TECHNICKÝ LIST STŘEŠNÍHO BYTOVÉHO OKNA DACHSTAR/OKPOL TERMO

Materiál:	Dřevěný profil (rám i křídlo) lamelovaný z prvotřídní borovice, s konečnou povrchovou úpravou
Povrchová úprava:	- impregnace bez formaldehydu - akrylátové barvy na ekologické bázi, 2 vrstvy
Barva:	Borovice, přírodní
Způsob otevírání	Kyvné křídlo, klika dole
Zavírání:	Klikou se závlačkou (u rozměrů šíře 94 a 114 cm 2 kliky)
Maximální úhel otevření:	180°
Provozdušnění:	2 stupňové spárové přivětrávání nastavitelné a zajistitelné klikou
Vnější oplechování:	Základní provedení hliník Al barva šedohnědá opatřený polyesterovou vrstvou odolnou proti všem vlivům počasí a UV záření, CU nebo TZ na objednávání.
Zasklení:	Sklo U=1,0 W/m ² K, 4-16-4 mm naplněné argonem, pokovené. Obě skla jsou plavená
Součinitel prostupu tepla pro sklo:	U = 1,1 W/m ² .K
Součinitel prostupu tepla pro okno:	U = 1,49 W/m ² .K (rozměr 78 x 118 cm)
Těsnění okna:	U okna je použito 2+1 (přiložené) těsnění z kaučuku s vysokou odolností proti povětrnostním vlivům
Zajištění mycí polohy:	Manuálně. Zajištění pomocí zástrčky v poloze o 180°
Doplňky:	Možno objednat vnější zateplení rámu, plisovaný límeček(hydroizolační folie), límeček parozábranné folie
Balení:	Karton Součástí balení je montážní návod a montážní sada Lemování střešního okna provedení Al, Cu
Příslušenství na objednávku:	Rolety Žaluzie Markýza Síť proti hmyzu Ovládací tyč
Certifikát:	ISO 9001,MZL Brno zkušebna Zlín č. 004/209/§ 5/2005

TECHNICKÝ LIST STŘEŠNÍHO BYTOVÉHO OKNA DACHSTAR/OKPOL TERMO BH

Materiál:	Dřevěný profil (rám i křídlo) lamelovaný z prvotřídní borovice, s konečnou povrchovou úpravou
Povrchová úprava:	- impregnace bez formaldehydu - akrylátové barvy na ekologické bázi, 2 vrstvy
Barva:	Borovice, přírodní
Způsob otevírání	Kyvné křídlo, klika dole
Zavírání:	Klikou se závlačkou (u rozměrů šíře 94 a 114 cm 2 kliky)
Maximální úhel otevření:	180°
Provozdušnění:	-2 stupňové spárové přivětrávání nastavitelné a zajistitelné klikou, -na objednávání možnost vsazení ventilační mřížky SLOT-AIR
Vnější oplechování:	Základní provedení hliník Al barva šedohnědá opatřený polyesterovou vrstvou odolnou proti všem vlivům počasí a UV záření, CU nebo TZ na objednávání.
Zasklení:	Sklo BIOCLEAN U=1,1 W/m ² K, 4HB-16-4T mm naplněné argonem, pokovené. Vnější sklo -tvrzené, samočistící
Součinitel prostupu tepla pro sklo:	U = 1,1 W/m ² .K
Součinitel prostupu tepla pro okno:	U = 1,49 W/m ² .K (rozměr 78 x 118 cm)
Těsnění okna:	U okna jsou použita 2+1(těsnění) těsnění z kaučuku s vysokou odolností proti povětrnostním vlivům
Zajištění mycí polohy:	Manuálně. Zajištění pomocí zástrčky v poloze o 180
Doplňky:	Možno objednat vnější zateplení rámu, plisovaný límeček(hydroizolační folie), límeček parozábranné folie
Balení:	Karton Součástí balení je montážní návod a montážní sada Lemování střešního okna provedení Al, Cu nebo TZ
Příslušenství na objednávku:	Ventilační klapka SLOT-AIR Rolety Markýzy Síť proti hmyzu Žaluzie Ovládací tyč
Certifikát:	ISO 9001,MZL Brno zkušebna Zlín č. 004/209/§ 5/2005

TECHNICKÝ LIST STŘEŠNÍHO OKNA DACHSTAR/OKPOL TERMO PVC BH

Nadpis odstavce [H2]: TECHNICKÝ LIST STŘEŠNÍHO BYTOVÉHO OKNA DACHSTAR/OKPOL TERMO PVC BH

Materiál:	Vícekomorový profil z PVC bez přítomnosti olova
Povrchová úprava:	PVC
Barva:	Bílá
Způsob otevírání:	Kyvné křídlo, klika dole
Zavírání:	Klikou se závlačkou
Maximální úhel otevření:	180°
Provdzdušnění:	-2 stupňové spárové přivětrávání nastavitelné a zajistitelné klikou,
Vnější oplechování:	Základní provedení hliník Al barva šedohnědá opatřený polyesterovou vrstvou odolnou proti všem vlivům počasí a UV záření, CU nebo TZ na objednání.
Zasklení:	Sklo BIOCLEAR U=1,1 W/m ² K, 4HB-16-4T mm naplněné argonem, pokovené. Vnější sklo -tvrzené, samočistící Samočistící sklo-na vnějším skle je nanášena vrstva fotokatalyckého hydrofilního inerálního materiálu-tato vrstva je integrována do samotného skla
Součinitel prostupu tepla pro sklo:	U = 1,1 W/m ² .K
Součinitel prostupu tepla pro okno:	U = 1,49 W/m ² .K (rozměr 78 x 118 cm)
Těsnění okna:	U okna jsou použita 2+1(příložené) těsnění z kaučuku s vysokou odolností proti povětrnostním vlivům
Zajištění mycí polohy:	Manuálně. Zajištění pomocí zástrčky v poloze o 180°
Doplňky:	Možno objednat vnější zateplení rámu, plisovaný límec(hydroizolační folie), límec parozábranné folie
Balení:	Karton Součástí balení je montážní návod a montážní sada Lemování střešního okna provedení Al, Cu nebo T
Příslušenství na objednávku:	Rolety Markýzy Síť proti hmyzu Žaluzie Ovládací tyč
Certifikát:	ISO 9001,MZL Brno zkušebna Zlín č. 004/209/§ 5/2005

editovat odstavec

smazat odstavec

TECHNICKÝ LIST STŘEŠNÍHO BYTOVÉHO OKNA DACHSTAR/OKPOL COMFORT BH

Materiál:	Dřevěný profil (rám i křídlo) lamelovaný z prvotřídní borovice, s konečnou povrchovou úpravou
Povrchová úprava:	- impregnace bez formaldehydu - akrylátové barvy na ekologické bázi, 3 vrstvy
Barva:	Borovice, přírodní
Způsob otevírání:	Kyvné křídlo, klika dole
Zavírání:	Klikou se závlačkou (u rozměrů šíře 94 a 114 cm 2 kliky)
Maximální úhel otevření:	180°
Provdzdušnění:	2 stupňové spárové přivětrávání nastavitelné a zajistitelné klikou, Ventilační klapka Ventair Magnetic s automatickým přivíráním při změně tlaku uvnitř a vně místnosti nebo při větru Při plném otevření vymění 24 m ³ /h a při otevření na polovic 12 m ³ /
Vnější oplechování:	Základní provedení hliník Al barva šedohnědá opatřený polyesterovou vrstvou odolnou proti všem vlivům počasí a UV záření, CU nebo TZ na objednání.
Zasklení:	Sklo BIOCLEAR U=1,1 W/m ² K, 4HB-16-4T mm naplněné argonem, pokovené. Vnější sklo -tvrzené, samočistící Na vnějším skle je nanášena vrstva fotokatalyckého hydrofilního minerálního materiálu-tato vrstva je integrována do samotného skla
Součinitel prostupu tepla pro sklo:	U = 1,1 W/m ² .K
Součinitel prostupu tepla pro okno:	U = 1,49 W/m ² .K (rozměr 78 x 118 cm)
Těsnění okna:	U okna jsou použita 2 těsnění na křídle a 1 na oplechování z kaučuku s vysokou odolností proti povětrnostním vlivům
Zajištění mycí polohy:	Manuálně. Zajištění pomocí zástrčky v poloze o 180°
Doplňky:	Možno objednat vnější zateplení rámu, plisovaný límec(hydroizolační folie), límec parozábranné folie
Balení:	Karton Součástí balení je montážní návod a montážní sada Lemování střešního okna provedení Al, Cu
Příslušenství na objednávku:	Rolety Markýzy Síť proti hmyzu Žaluzie Ovládací tyč
Certifikát:	ISO 9001,MZL Brno zkušebna Zlín č. 004/209/§ 5/2005

TECHNICKÝ LIST STŘEŠNÍHO BYTOVÉHO OKNA DACHSTAR/OKPOL PERFECT PLUS BH

Materiál:	Dřevěný profil (rám i křídlo) lamelovaný z prvotřídní borovice, s konečnou povrchovou úpravou
Povrchová úprava:	- impregnace bez formaldehydu - akrylátové barvy na ekologické bázi, 3 vrstvy
Barva:	Borovice, přírodní
Způsob otevírání	Výklopně-otočné křídlo, klika dole -otevřít v horní části křídlo o 40° -neomezený přístup -otevřít v horní části křídlo o 60° -únik, evakuace -přetočit křídlo o 180° pro snadné čištění
Zavírání:	Klikou se závlačkou
Maximální úhel otevření:	180°
Provzdušnění:	2 stupňové spárové přivětrávání nastavitelné a zajistitelné klikou, Ventilační klapka Ventair Magnetic s automatickým přivíráním při změně tlaku uvnitř a vně místnosti nebo při větru Při plném otevření vymění 24 m ³ /h a při otevření na polovic 12 m ³ /
Vnější oplechování:	Základní provedení hliník Al barva šedohnědá opatřený polyesterovou vrstvou odolnou proti všem vlivům počasí a UV záření, CU nebo TZ na objednání.
Zasklení:	Sklo BIOCLEAN U=1,1 W/m ² K, 4HB-16-4T mm naplněné argonem, pokovené. Vnější sklo -tvrzené, samočistící Na vnějším skle je nanášena vrstva fotokatalyckého hydrofilního minerálního materiálu-tato vrstva je integrována do samotného skla
Součinitel prostupu tepla pro sklo:	U = 1,1 W/m ² .K
Součinitel prostupu tepla pro okno:	U = 1,49 W/m ² .K (rozměr 78 x 118 cm)
Těsnění okna:	U okna jsou použita 2 těsnění na křídle a 1 na oplechování z kaučuku s vysokou odolností proti povětrnostním vlivům
Zajištění mycí polohy:	Manuálně. Zajištění pomocí zástrčky v poloze o 180°
Doplňky:	Možno objednat vnější zateplení rámu, plisovaný límeč(hydroizolační folie), límeč parozábranné folie
Balení:	Karton Součástí balení je montážní návod a montážní sada Lemování střešního okna provedení Al, Cu nbo TZ Rolety
Příslušenství na objednávku:	Markýzy Síť proti hmyzu Žaluzie Ovládací tyč
Certifikát:	ISO 9001,MZL Brno zkušebna Zlín č. 004/209/§ 5/2005

STŘEŠNÍ VÝLEZ VERSA

Materiál rám:	Dřevěný profil rám borovice, bez povrchové úpravy
Materiál křídlo:	Hliníkové křídlo
Dřevo:	Borovice, přírodní
Způsob otevírání	Do strany otevíravé křídlo L-levé, P-pravé
Zavírání:	Klička umožňující uzavřít křídlo ve 3 polhách
Pro střechy o sklonu:	20° - 65°
Provzdušnění:	2 stupňové spárové přivětrávání nastavitelné a zajistitelné klikou
Vnější oplechování:	Základní provedení hliník Al barva šedohnědá opatřený polyesterovou vrstvou odolnou proti všem vlivům počasí a UV záření.
Zasklení:	Sklo , 3H-8-3 mm
Součinitel prostupu tepla pro sklo:	U = 1,1 W/m ² .K
Součinitel prostupu tepla pro okno:	U = 1,49 W/m ² .K (rozměr 78 x 118 cm)
Těsnění okna:	U okna je použito 1 těsnění na rámu s vysokou odolností proti povětrnostním vlivům
Zajištění otevření křídla:	Speciální omezovač drží křídlo v otevřené poloze 90°.
Balení:	Karton Součástí balení je montážní návod a montážní sada
Zkoušky dle ČSN/EN:	Protokol o zkouškách č.AZL-106-06 z 26.6.2006

Velikost 47x73 cm, 80x80 cm

[střešní okno Dachstar - Okpol Vent](#) | [střešní okno Dachstar - Okpol Termo](#) | [střešní okno Dachstar - Okpol Comfort](#) | [ventilační klapka střešní výlezy](#) | [rolety](#) | [žaluzie](#) | [lemování](#) | [půdní schody](#) | [mlýnářské schody](#) | [modulové schody](#) | [točité schody](#) | [zábradlí Prova](#)

© 2007 Dachstar s.r.o. created by [Quijote Atelier](#)