

TECHNICKÁ SPECIFIKACE FASÁDNÍCH PŘEDOKENNÍCH ŽALUZII A DOPLŇKOVÉ VÝBAVY

FASÁDNÍ PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE, OSAZENY PŘED OKNY

- S KRYCÍ GALERIÍ V KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU
- OVLÁDANÉ TLAČÍTKY EL. POHONEM (TLAČÍTKA SAMOSTATNOU DODÁVKOU DLE PD ELEKTRO) A NADŘAZENÝM SYSTÉMEM CENTRÁLNÍ SLUNEČNÍ A VĚTRNÉ AUTOMATIKY
- VČETNĚ CENTRÁLNÍ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY UMÍSTĚNÉ V MÍSTNOSTI Č.M. (DLE PD ELEKTRO)
- S POHONEM EL. MOTOREM, OVLÁDANÉ TLAČÍTKY U VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO MÍSTNOSTI – DLE PD ELEKTRO
- OVLÁDÁNÍ ŽALUZII BEZ EL. POHONU – KLIKOU
- S ODOLNOSTÍ PROTI VELMI SILNÉMU VĚTRU (15–21 m/s)

KOTVENÍ

- KONZOLE VYROBENÉ Z OCELOVÉHO PLECHU TLOUŠTKY 2 MM, PŘÍČNĚ PROFILOVANÉ Z DŮVODU VYŠŠÍ TUHOSTI, GALVANICKY ZINKOVANÉ DLE EN 12329 – FE/ZN12 S PODÉLNÝMI DRÁŽKAMI PRO MOŽNOST REKTIFIKACE A TO JAK VE VERTIKÁLNÍ, TAK I HORIZONTÁLNÍ ROVINĚ.
- NAPÍNAČÍ PRVEK KRYCÍ GALERIE JE VYROBEN ZE DVOU DÍLŮ OCELOVÉ PÁSOVINY 25 X 4 GALVANICKY ZINKOVANÉ DLE EN 12329 – FE/ZN12, V JEDNÉ ČÁSTI OPATŘENO ZÁVITEM A V ČÁSTI DRUHÉ DRÁŽKOU PRO MOŽNOST NASTAVENÍ RŮZNÝCH VÝŠEK KRYCÍ GALERIE.
- KASTLÍK PŘISAZEN K TEPELNÉ IZOLACI NADPRAŽÍ ŽB/ZDĚNÉ STĚNY – DLE POPISU U JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ

ZPŮSOB ZABUDOVÁNÍ – KRYCÍ GALERIE

TYP 1 – SKRYTÁ KRYCÍ GALERIE V KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU

- TYP KASTLÍKU – SKRYTÝ, POVRCHOVĚ LAKOVANÝ
- ŽALUZIE JSOU VE VYTAŽENÉM STAVU KRYTY BOXEM VYROBENÝM Z ALZN PLECHU 1 MM, SPECIÁLNĚ TVAROVANÝM PRO KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ Z JIŽ NALEPENOU IZOLACÍ V ČELNÍ ČÁSTI PRO SNADNĚJŠÍ APLIKACI KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ.
- VÝŠKA GALERIE 280 MM, HLoubKA 140 MM + 20 MM IZOLANT

ŽALUZIE

- VENKOVNÍ ŽALUZIE S POHONEM ELEKTROMOTOREM
- OBOUSTRANNĚ LEMOVANÉ AL LAMELY TVARU "Z" Z VYSOCE PRUŽNÉ SPECIÁLNÍ SLITINY, ŠÍŘE LAMEL 92 MM, TLOUŠTKA 0,44 MM, DO PŘEDNÍHO LEMU JE ZAVÁLCOVÁN TĚSNICÍ PÁSEK PRO LEPŠÍ DOVÍRÁNÍ
- PATENTOVANÝ SYSTÉM ŽEBŘÍČKU S PÁSKEM S KLOUBY A NEREZOVÝMI SPONAMI
- LOŽISKA NATÁČENÍ V ROZSAHU 90°
- HORNÍ LIŠTA ZA STUDENA VÁLCOVANÝ U-PROFIL, OBOUSTRANNĚ LEMOVANÝ, POZINKOVANÝ, ROZMĚR 58/56MM
- SPODNÍ LIŠTA PROTlačOVANÝ AL PROFIL ROZMĚRU 92X13,4 MM, POSTRANNĚ UZAVŘENÝ PLASTOVOU KRYTKOU, OBOUSTRANNĚ VEDENÁ PLASTOVÝMI ČEPY VE VODICÍCH LIŠTÁCH, STANDARDNĚ SE NATÁČÍ S LAMELAMI
- POSTRANNÍ VODÍCÍ LIŠTY Z PROTlačOVANÉHO AL PROFILU, STANDARDNÍ ROZMĚR 22 X 27 (DVOJITÉ PAK 37 X 27MM), S VLOŽENOU PLASTOVOU VÝSTELKOU PRO TIŠŠÍ CHOD ŽALUZIE VE VĚTRU
- VODÍCÍ LIŠTY, SPODNÍ LIŠTA A DISTANČNÍ KONZOLY V BARVĚ DLE PD
- VYTAHOVÁNÍ A SPOUŠTĚNÍ, JAKOŽ I NASTAVOVÁNÍ LAMEL ELEKTROMOTOREM S KONCOVÝMI SPÍNAČI PRO HORNÍ A SPODNÍ POLOHU, MOTOR OPATŘEN KULÍČKOVÝMI LOŽISKY A SPECIÁLNÍ SOF BEZKONTAKTNÍ BRZDOU PRO MAXIMÁLNÍ ŽIVOTNOST MOTORU

BAREVNÉ ŘEŠENÍ

- ŽALUZIE – DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ RAL 9006 – STŘÍBRNÁ
- KASTLÍK – UMÍSTĚN POD FASÁDOU
- VODÍCÍ LIŠTY – DLE OKENNÍCH RÁMŮ RAL 7016 – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ