

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚR, KS	SPECIFIKACE, VÝROBCE	ODSTÍN	POZNÁMKA
T9		6000 x 3000 MM 2 KS	1) DŘEVĚNÉ OKNO; FUTURE EXCLUSIVE NEOTVÍRÁVÉ OKNO; NAPRAVO A NALEVO OTVÍRÁVÉ FRANCOUZKÉ OKNO RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; ODDĚLENÍ SKLENĚNÝCH TABULÍ RÁMEM. VÝROBCE : VEKRA 2) PARAPET NENÍ	ODSTÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T10		8250 x 3000 MM 1 KS	1) DŘEVĚNÉ OKNO; FUTURE EXCLUSIVE NEOTVÍRÁVÉ OKNO; NAPRAVO OTVÍRÁVÉ FRANCOUZKÉ OKNO RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; ODDĚLENÍ SKLENĚNÝCH TABULÍ RÁMEM. VÝROBCE : VEKRA 2) PARAPET NENÍ	ODSTÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T11		3000x 1000MM 1 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 NEOTVÍRÁVÉ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET PODLAHA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSÍN DUB; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T12		4000 x 2250 MM 2 KS	1) DŘEVĚNÉ OKNO; FUTURE EXCLUSIVE OTVÍRÁVÉ OKNO; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; ODDĚLENÍ SKLENĚNÝCH TABULÍ RÁMEM. VÝROBCE : VEKRA 2) PARAPET NENÍ	ODSTÍN BLACK; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T13		1000x 2250MM 4 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 NEOTVÍRÁVÉ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET - PODLAHA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSÍN DUB; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T14		2500x 2250MM 18 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 NEOTVÍRÁVÉ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET - PODLAHA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSÍN DUB; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST
T15		1500x 1000MM 3 KS	1) DŘEVĚNÉ EUROOKNO; NATURA78 NEOTVÍRÁVÉ; RÁMOVÁ AL OKAPNICE S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU; KŘÍDLOVÁ AL OKAPNICE; VÝROBCE : VEKRA 2) VNITŘNÍ PARAPET - PODLAHA	TLUSTOVRSTVÁ LAZURA; ODSÍN DUB; KOVÁNÍ SIEGENIA AUBI TITAN AF (STANDARDNÍ); ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM	TROJSKLO 4-16-4-16-4; $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$; $R_w = 44 \text{ dB}$; DODÁVKA OD VEKRA + INTERPLAST