

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	1. NP	2. NP	CELKEM
$\frac{Z}{5}$		<p>VENKOVNÍ STÍNÍČÍ ŽALUZIE PRO PLOCHU OKEN A MEZIOKENNÍCH VLOŽEK 3600 x 2400 mm, LAMELY O ŠÍŘI 9 cm VE TVARU PÍSMENE "Z", GUMA VLIŠOVANÁ PO CELÉ DÉLCE ZARUČUJE TERMOREGULAČNÍ EFEKT; V ZAVŘENÉM STAVU JE VYTVOŘENA CELISTVÁ PLOCHA. NÁVIN ŽALUZIE DO ZATEPLENÉHO PODOMÍTKOVÉHO BOXU TYPU – PBI, SKRYTÉM V ZATEPLENÍ ETICS. HLINÍKOVÉ VODÍČÍ LIŠTY ZAJIŠŤUJÍ STABILITU VE VĚTRU; EL. OVLÁDÁNÍ – DÁLKOVÝ OVLADAČ S BEZDRÁTOVÝM TLAČÍTKEM, POVĚTRNOSTNÍ ČIDLA. BARVA RAL 9006. VÝROBKÝ NUTNO ZAMĚŘIT!</p>	2	10	12 ks
$\frac{Z}{6}$		<p>VENKOVNÍ STÍNÍČÍ ŽALUZIE – PROVEDENÍ A PARAMETRY– VIZ Z/5, ALE PRO PLOCHU 3000 x 2400 mm.</p>	4	8	12 ks
$\frac{Z}{7}$		<p>VENKOVNÍ STÍNÍČÍ ŽALUZIE – PROVEDENÍ A PARAMETRY– VIZ Z/5, ALE PRO PLOCHU 2400 x 2400 mm.</p>	4	5	9 ks
$\frac{Z}{8}$		<p>VENKOVNÍ STÍNÍČÍ ŽALUZIE – PROVEDENÍ A PARAMETRY– VIZ Z/5, ALE PRO PLOCHU 1200 x 2400 mm.</p>	1	-	1 ks
$\frac{Z}{10}$	<p>a)</p> <p>b)</p>	<p>DVOUKŘÍDLOVÁ DVÍŘKA 1,7mx2,4m PRO SERVIS VZT JEDNOTEK–RÁMOVÁ KONSTRUKCE Z SDK KOV. PROFILŮ OPLÁŠTĚNÁ SDK DESKAMI V LÍCI NAVAZUJÍCÍHO SDK PODHLEDU– OTOČNÁ SMĚREM DOLŮ S UZAVŘENÍM–ZÁSTRČÍ UPROSTŘED –DLE VÝROB. DOKUMENTACE DODAVATELE – NAVAZUJE VÝROBEK Z/10b):</p> <p>JEDNOKŘÍDLOVÁ DVÍŘKA 0,6mx1,2m PRO SERVIS VZT JEDNOTEK–RÁMOVÁ KONSTRUKCE Z SDK KOV. PROFILŮ OPLÁŠTĚNÁ SDK DESKAMI V LÍCI NAVAZUJÍCÍHO SDK PODHLEDU– OTOČNÁ SMĚREM DOLŮ S UZAVŘENÍM–ZÁSTRČÍ UPROSTŘED</p>	1	4	5 ks
$\frac{Z}{9}$		<p>UKONČUJÍCÍ PROFIL PRO DLAŽBU TERASY – HLINÍK – ELOX PŘÍRODNÍ ŠEDÝ, VČETNĚ KRYTKY – SPOJKY NA STYKU JEDNOTLIVÝCH DÍLCŮ VE STEJNÉM PROVEDENÍ. VÝŠKA HRANY 9 mm, PŘESAHOV OKAPU 40 mm</p>	54,5 m'	-	54,5 m'