

NÁVOD NA MONTÁŽ VRCHNÍHO KRYTU ADH PRO SCHODY GM 4 ISOTEC

Co obsahuje dodávka vrchního krytu ADH pro schody GM 4 Isotec? Před montáží pečlivě zkontrolujte zda je balík kompletní.

Dodávka obsahuje:

- 1 kus - pozinkovaný vrchní kryt • 2 kusy - zvedacích tyčí zakončených kuličkovými ložisky • 4 kusy - plechových plátů + pro velikost **138cm**
- 1 kus - distanční plech • 20 kusů - vrutů do plechu • 8 kusů - vrutů do dřeva + pro velikost **128cm**
- 1 kus - distanční plech • 20 kusů - vrutů do plechu • 6 kusů - vrutů do dřeva • 2 kusy - plechových výztuží + pro velikost **118cm**
- 6 kusů - vrutů do plechu • 6 kusů - vrutů do dřeva

Před montáží si zkontrolujte zda souhlasí rozměry, zda je balík kompletní a zda není viditelně poškozen. Při zjištění nedostatků kontaktujte ihned svého prodejce, neboť v zabudovaném stavu nebudou uznány.

velikost 138

1. horní kryt a distanční plech s kovovými pantíky spojte 12-ti vrutů do plechu (viz obr. E)
2. vrchní kryt s distančním plechem usadte přesně ze shora na schody GM 4 Isotec (viz obr. A)
3. dodané plechové plátky přišroubujte nejprve k distančnímu víku (viz obr. D) vrutů do plechu a poté 8-mi vrutů do dřeva k dřevěnému bočnímu obložení
4. zvedací tyče zakončené kuličkovými ložisky zasuňte na obou stranách do připravených otvorů
5. automaticky otvíravý vrchní kryt je připraven k užívání

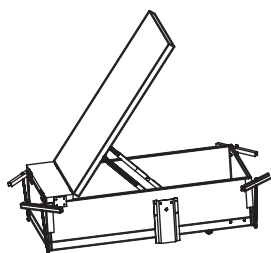
velikost 128

1. horní kryt a distanční plech s kovovými pantíky spojte 12-ti vrutů do plechu (viz obr. E)
2. vrchní kryt s distančním plechem usadte přesně ze shora na schody GM 4 Isotec (viz obr. B)
3. dodané plechové plátky přišroubujte nejprve k distančnímu víku (viz obr. D) vrutů do plechu a poté 6-ti vrutů do dřeva k dřevěnému bočnímu obložení a dvě plechové výztuže sešroubujte s kovovým dílem schodů
4. zvedací tyče zakončené kuličkovými ložisky zasuňte na obou stranách do připravených otvorů
5. automaticky otvíravý vrchní kryt je připraven k užívání

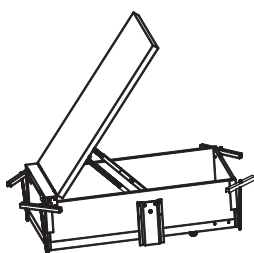
velikost 118

1. vrchní kryt usadte přesně ze shora na schody GM 4 Isotec (viz obr. C)
2. 6-ti vrutů do kovu spojte vrchní díl s kovovými pantíky a tyto dále 6-ti vrutů do dřeva přišroubujte k dřevěnému obložení
3. zvedací tyče zakončené kuličkovými ložisky zasuneme na obou stranách do připravených otvorů
4. automaticky otvíravý vrchní kryt je připraven k užívání

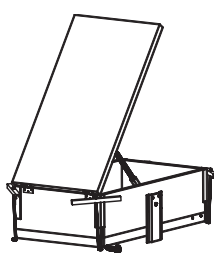
K minimalizaci kondenzování vody doporučujeme použít a namontovat zateplený a kvalitně izolovaný vrchní kryt.



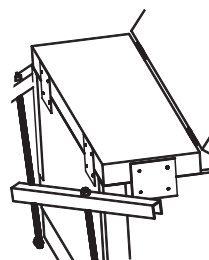
obrázek A



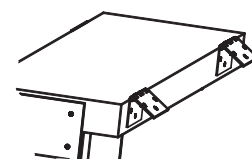
obrázek B



obrázek C



obrázek D



obrázek E