

# Sada „U-profilů“ pro skleníky VITAVIA CALYPSO 4400, 5800,7300

## Obsah balení:

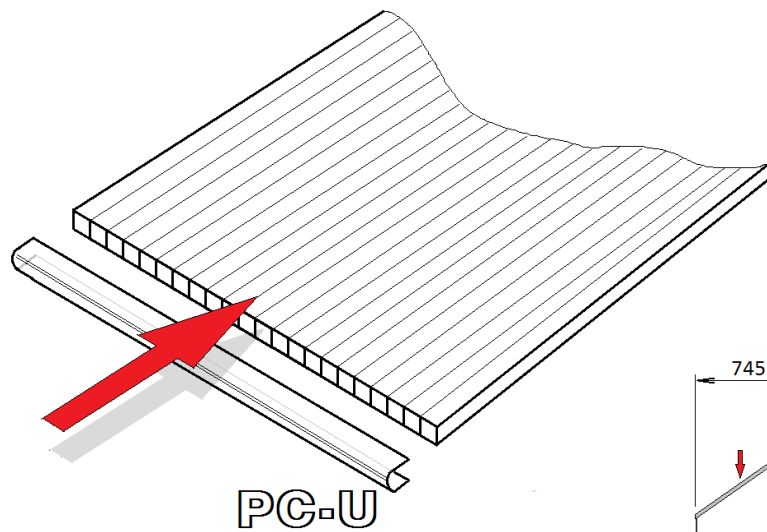
VITAVIA CALYPSO								
Označení desky	A + G + J	D+E	B horní	B dolní	C horní 2díly	C dolní	F horní 2díly	F dolní
Deska	Boční stěna a střecha	dveře	levý a pravý přední a zadní díl		zadní střední díl		zadní střední díl	
délka U – profilu (mm)	730	610	745	610	375	610	375	610
4400	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
5800	<b>24</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
7300	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

## Způsob montáže:

- Vyberte délku profilu a podle tabulky vyberte hranu desky, kam vybraný U-profil patří.
- Jemným tlakem U-profil na hranu desky narazte.
- K zajištění U-profilu nepoužívejte žádná lepidla.
- Pokud je nutné U-profil k desce připevnit pevněji, použijte silikon kompatibilní s polykarbonátem (!!) – doporučujeme z nabídky LANIT PLAST, s.r.o.
- POZOR - nelze použít jakýkoliv silikon, pokud nebude kompatibilní s polykarbonátem, tak hrozí popraskání desek.
- I v případě použití silikonového tmelu musí být umožněn odtok kondenzátu z desek, komůrky musí zůstat nezalepené, tj. tmel nanášejte na plochu desky pod stěnu U-profilu a ne na hranu desky.
- Po naražení U-profilu se může ve výjimečných případech stát, že deska s U-profilem bude příliš dlouhá pro zpětné vsazení do konstrukce. Pak ji nožem na podlahové krytiny opatrně o několik mm zkráťte tak, aby bylo možné ji do konstrukce lehce vrátit.

## Upozornění:

- Polykarbonátové U-profilů nejsou vodotěsné - může dojít ke vniknutí vody.
- Délky dodaných U-profilů se mohou vzhledem k tepelné dilataci a výrobní toleranci lišit o 1 - 3 mm.
- Tvorba kondenzátu uvnitř komůrek je fyzikálním jevem a osazením polykarbonátových U-profilů se neodstraní.



PC-U

