

Doporučené rozměry základů pro skleníky Gardentec glass PROFI

Pokud chceme, aby nám skleník dobře a dlouho sloužil, je důležité mít řádně zhotovené základy.

Hloubku základů zvolíme podle místních podmínek (výskyt škůdců, pohyb půdy) - **základy musí být instalovány do nezámrazné hloubky (pokud ne, hrozí praskání skel)**. Důležité je zhotovit základy dokonale rovné a zaúhlované.

Nejvhodnější jsou jistě klasické betonové základy vyztužené armaturou. Jednodušší na práci jsou základy ze ztraceného bednění, případně z betonových překladů.

Upozornění:

- Doporučené rozměry základů pro skleníky s prodlouženými dveřmi, naleznete v jiném dokumentu.
- Základy zhotovte minimálně 10 cm nad okolní terén.
- Jedná se o minimální doporučené rozměry, v případě potřeby je možné postavit základy masivnější.

Typ konstrukce: PROFI	A (celková šířka základů) v m	B (celková délka základů) v m	C (šířka věnce základů) v m
VL 300	3,07	3,07	0,15
VL 450	3,07	4,56	0,15
VJ 300	2,53	3,09	0,15
VJ 400	2,53	4,09	0,15
VJ 500	2,53	5,08	0,15

**Poznámka: rozměry A,B,C jsou ilustrativně zobrazeny na další stránce dokumentu*

