

GARDENTEC CLASSIC

ROZMĚRY ZÁKLADŮ

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). Důležité je zhotovit základy dokonale rovné a zaúhlované.

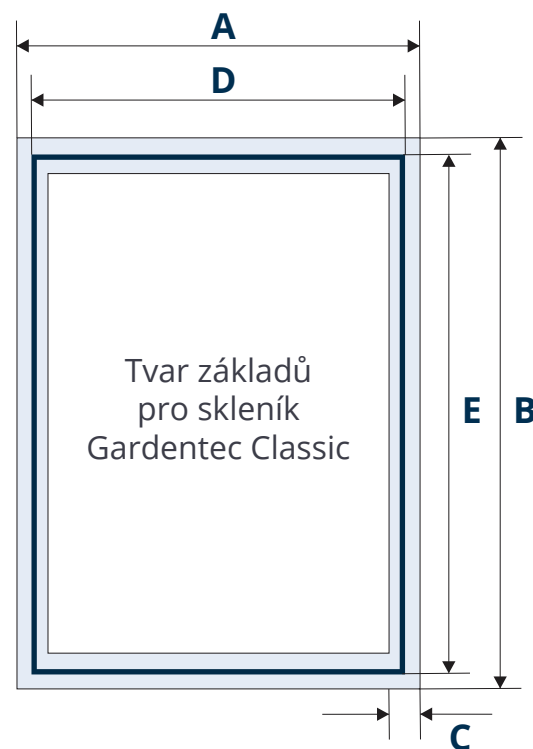
Nejvhodnější jsou jistě klasické betonové základy vyztužené armaturou. Jednodušší na práci jsou základy ze ztraceného bednění, případně z betonových překladů. Základy zhotovte ideálně 10 cm nad okolní terén.

Základy	A	B	C
Classic 2,0 x 3,0	3,14	2,16	0,16
Classic 4,0 x 3,0	3,14	4,16	0,16
Classic 6,0 x 3,0	3,14	6,16	0,16
Classic 8,0 x 3,0	3,14	8,16	0,16

Rozměry základů pro skleník Gardentec Classic

Základna	D	E
Classic 2,0 x 3,0	2,978	2,000
Classic 4,0 x 3,0	2,978	4,029
Classic 6,0 x 3,0	2,978	5,998
Classic 8,0 x 3,0	2,978	8,000

Vnější rozměr základny skleníku Gardentec Classic



Při ukotvení skleníku na podezdívku je nejprve zapotřebí použití kotoučové brusky (flexy) a oříznou profily jdoucí pod zem. Mějte však na paměti, že tímto krokem přicházíte o tovární záruku na konstrukci. Konce oříznutých profilů doporučujeme přestříkat **zinkovým sprejem**.

K betonové podezdívce skleník ukotvíte pomocí tzv. **turbo šroubů** (používaných pro instalace plastových oken), předvrtaných v plechu i betonu 6mm vrtákem (bez použití hmoždinky). Konstrukci skleníku k podezdívce fixujeme minimálně u každého konstrukčního oblouku.

