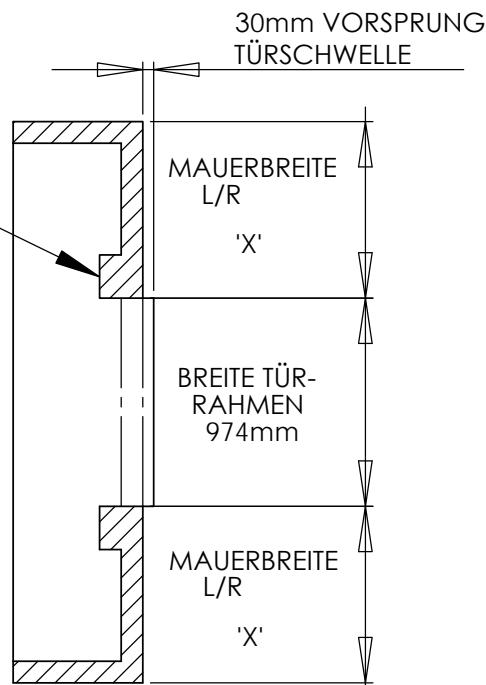


BEI EINSCHALIG GEMAUERT SOLL LINKS UND RECHTS EINEN DOPPELSTEINS PFEILER GEMAUERT WERDEN



GEWÄCHSHAUS-TYP	MAUER-BREITE 'B'	MAUERBREITE L / R 'X'
RUGBY (6 WIDTH)	1968 mm	497 mm
RUSHMOOR (8 WIDTH)	2598 mm	812 mm
ROEDEAN (11 WIDTH)	3532 mm	1279 mm

LÄNGE MAUERWERK 'L' = GEWÄCHSHAUS-TYP + ggf. + ERWEITERUNG AB 385 cm LÄNGE

BASIS-MODUL GWH	LÄNGE	GEWÄCHSHAUS-ERWEITERUNG	LÄNGE ERW.
6 LANG	1990 mm	6 EXT LANG	1860 mm
8 LANG	2610 mm	8 EXT LANG	2480 mm
10 LANG	3230 mm	10 EXT LANG	3100 mm
12 LANG	3850 mm	12 EXT LANG	3720 mm

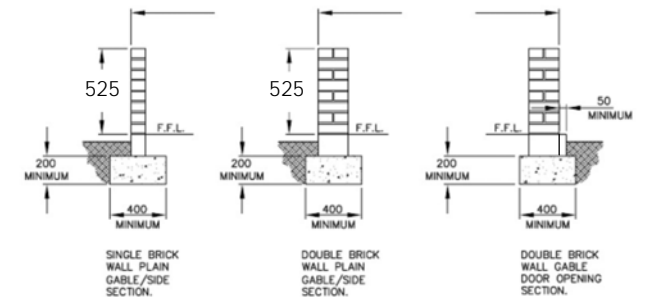
Hinweise zur Erstellung eines Mauersockels für Ihr Robinsons Victorian-Gewächshaus

Das Mauerwerk kann entweder als einschaliges oder als Doppelsteinmauer ausgeführt werden. Bei einschaligem Mauerwerk soll links und rechts des Türausschnitts jeweils ein Doppelsteinpfeiler gemauert werden. Außerdem empfehlen wir an besonders windigen Standorten an den Ecken einen 24er-Pfeiler (ab Modell Rushmoor).

Unterhalb des Sockels muss ein Betonfundament angelegt werden, entweder als Betonstreifen (gegossen), mit Betonschalsteinen oder als Betonplatte. Je nach örtlichen Gegebenheiten (Bodensubstanz, Verdichtung, Frostverhältnisse) empfehlen wir eine Fundamenttiefe von 40 bis 80 cm. Bei Unsicherheiten fragen Sie uns oder holen Rat bei einem lokalen Garten- und Landschaftsbauer ein.

Die Standard-Mauerhöhe beträgt 52,5 cm; gegen Aufpreis ist eine abweichende Höhe möglich. Die Höhe wird ab Türschwelle gemessen. Ist das Mauerwerk z. B. 65 cm hoch, kann im Türbereich eine Schwelle von 2,5 cm angebracht werden, damit alles passt. Dies gilt auch, wenn Sie einen Innenbelag mit Platten oder Pflaster verlegen möchten: Das Mauerwerk sollte dann etwas höher sein, damit das Pflaster bis unter die Türschwelle verlegt werden kann.

Bitte beachten Sie den 30 mm-Vorsprung im Fundament, da die Tür vorn etwas übersteht und die Schwelle nicht direkt am Rand des Fundaments aufliegt.



TITEL: **ROBINSONS VICTORIAN DW-MODELLREIHE**

Betrifft Modelle mit einer Türeingang. Extra Tür bestellt, fragen Sie uns nach dem korrekten Plan!