



L =	2602x2012 mm - 8x6 ft	1894 mm	2602x4492 mm - 8x14 ft	4374 mm
	2602x2632 mm - 8x8 ft	2514 mm	2602x5112 mm - 8x16 ft	4994 mm
	2602x3252 mm - 8x10 ft	3134 mm	2602x5732 mm - 8x18 ft	5614 mm
	2602x3872 mm - 8x12 ft	3754 mm	2602x6352 mm - 8x20 ft	6234 mm

De grijze vlakken zijn de profielen die de grond raken. De breedtemaat is in dit geval 2614mm. Let op dat de funderingsbeugels 33mm uitsteken. De diepte van het achterprofiel is dus 66 plus 33mm is 99mm. Voor de lengte van de kas neemt u het zijprofiel van uw kas (zie L) plus 66mm plus 66mm (diepte voor- en achterprofiel).

Zorg dat de ondergrond haaks en volledig vlak is aangelegd. U kunt dit controleren door kruislings te meten en op verschillende plaatsen de waterpas op uw opsluitbanden te zetten. Als de ondergrond niet honderd procent vlak is dan heeft het altijd zijn weerslag bij het bouwen van de kas. Met andere woorden, u komt oneffenheden in de fundering altijd weer tegen bij het monteren van de kas, daarom raden wij aan om de fundering met uiterste precisie aan te leggen.