



|            |                               |                |
|------------|-------------------------------|----------------|
| <b>L =</b> | <b>1680x1346 mm - 5x4 ft</b>  | <b>1216 mm</b> |
|            | <b>1680x1977 mm - 5x6 ft</b>  | <b>1846 mm</b> |
|            | <b>1680x2606 mm - 5x8 ft</b>  | <b>2476 mm</b> |
|            | <b>1680x3236 mm - 5x10 ft</b> | <b>3106 mm</b> |
|            | <b>1680x3866 mm - 5x12 ft</b> | <b>3736 mm</b> |

De grijze vlakken zijn de profielen die de grond raken. Let goed op dat de breedtemaat in dit geval 1586mm plus twee maal 47mm is. De fundering moet dus minimaal 1680mm breed zijn. Let ook op dat de funderingsbeugels 33mm uitsteken. De diepte van het achterprofiel is dus 47 plus 33mm is 80mm. Voor het lengteprofiel neemt u de lengte van uw kas (zie L) plus 87mm plus 47mm.

Het profiel aan de voorzijde is een stuk breder omdat hier de deurgeleider aan vastgeklikt zit. Tel ook hierbij de breedtemaat tweemaal 47mm op en houd rekening met de funderingsbeugel en het profiel wat een stukje naar binnen komt. 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.