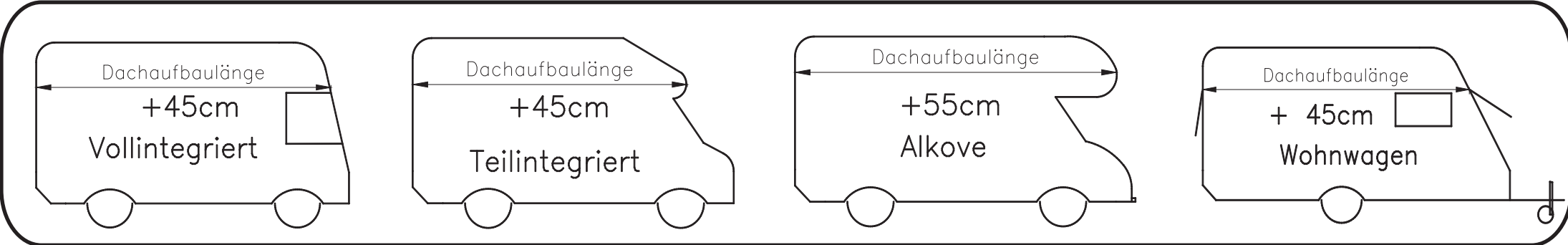
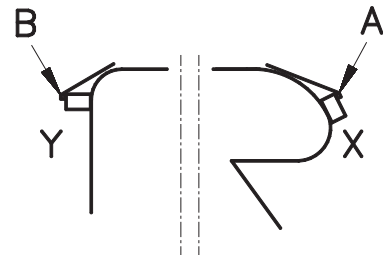


MESSEN UND BERECHNEN DER SCHUTZDACHLÄNGE



- Messen der Dachaufbaulänge**
Anhand obiger Zeichnungen sehen Sie, wie bei den verschiedenen Typen gemessen wird.
- Geben Sie diesem Mass für Teilintegrierte, Vollintegrierte und Wohnwagen etwa 45 cm in der Länge dazu, (für die Alkoveausführung etwa 55cm), somit erhalten Sie in etwa die Schutzdachlänge bei Distanzklötzen hinten Y von 20 cm und vorne X von 10 cm.
- Kontrollieren Sie das errechnete Mass mit dem Massband auf dem Dach und simulieren Sie die Distanzklötze vorne und hinten von Punkt A-B.
- Vergleichen Sie die berechnete Dachlänge mit den Grössen 1 bis 8.



| Grösse | Schutzdachlänge |
|-----------|--------------------------------|
| 1 | 480cm - 520cm |
| 2 | 521cm - 560cm |
| 3 | 561cm - 605cm |
| 4 | 606cm - 645cm |
| 5 | 646cm - 685cm |
| 6 | 686cm - 725cm |
| 7 | 726cm - 765cm |
| 8 | 766cm - 805cm |
| XL | Sondergrössen nach Mass |

Wohnmobil:

Typ: Vollintegriert Teilintegriert Alkove Wohnwagen

Wohnmobil-Dachlänge (gemäss Zeichnung oben) _____ cm

• Zuschläge:

- Voll-, Teilintegrierte und Wohnwagen + 45 cm
- Alkove Wagen: + 55 cm

Schutzdachlänge gesamt inkl. Zuschlag = Gr. Nr. _____ = _____ cm

