

# BA 62 | LAUZET

Hauteur de 10 à 14 mètres  
10 to 14 meters height



**BA 62** - Fût octo-conique en acier. 62 mm en tête, 2 rangées de crevés taraudés à 100 et 200 mm du sommet.

**LAUZET** - Fût polygonal conique en acier. 123 mm en tête (120 mm pour le 14 M), 2 rangées d'écrous soudés à 100 et 600 mm du sommet. Avec ou sans accès. 2 portes.

**BA 62** - Octagonal conical steel pole. 62 mm at top, 2 rows of threaded holes at 100 and 200 mm from top.  
**LAUZET** - Polygonal conical steel pole. 123 mm at top (120mm for 14 M height), 2 rows of welded nuts at 100 and 600 mm from top. With or without access. 2 doors.



## Dimensions

|               | HS<br>m | Øa<br>mm | Øb<br>mm | Lp<br>mm | Pp<br>mm | Hp<br>mm | cx<br>d<br>mm | E<br>mm | TS<br>mm    |
|---------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|---------|-------------|
| <b>BA 62</b>  |         |          |          |          |          |          |               |         |             |
| 10            |         | 62       | 230      | 600      | 135      | 500      | 135x155       | 300     | J 25/24x600 |
| 12            |         | 62       | 230      | 600      | 135      | 500      | 135x155       | 300     | J 25/24x600 |
| <b>LAUZET</b> |         |          |          |          |          |          |               |         |             |
| 11            |         | 123      | 272      | 600      | 155      | 500      | 155x165       | 300     | J 25/24x600 |
| 12            |         | 123      | 272      | 600      | 155      | 500      | 155x165       | 300     | J 25/24x600 |
| 14*           |         | 120      | 272      | 600      | 155      | 500      | 155x165       | 300     | J 25/24x600 |

## Capacités

|               | HS<br>m | Kg   | 22 m/s |       | 24 m/s |       | 26 m/s |       | 28 m/s |       | 34 m/s |       | M     | T       | Lm x Hm<br>m |
|---------------|---------|------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|---------|--------------|
|               |         |      | Cat II | Cat I | Cat II | Cat I | Cat II | Cat I | Cat II | Cat I | Cat II | Cat I | m.daN | daN     |              |
| <b>BA 62</b>  |         |      |        |       |        |       |        |       |        |       |        |       |       |         |              |
| 10            | 100     | 2,64 | 2,17   | 2,15  | 1,73   | 1,76  | 1,39   | 1,44  | 1,14   | 0,81  | 0,60   | 3686  | 604   | 0.6x1.7 |              |
| 12            | 100     | 1,76 | 1,39   | 1,37  | 1,06   | 1,07  | 0,81   | 0,83  | 0,60   | 0,35  | 0,20   | 3744  | 617   | 0.6x1.7 |              |
| <b>LAUZET</b> |         |      |        |       |        |       |        |       |        |       |        |       |       |         |              |
| 11            | 100     | 3,22 | 2,64   | 2,59  | 2,10   | 2,10  | 1,69   | 1,73  | 1,37   | 0,96  | 0,71   | 4596  | 651   | 0.6x1.9 |              |
| 12            | 100     | 2,64 | 2,15   | 2,10  | 1,69   | 1,69  | 1,32   | 1,34  | 1,05   | 0,68  | 0,48   | 4594  | 650   | 0.6x1.9 |              |
| 14*           | 100     | 1,69 | 1,32   | 1,29  | 0,98   | 0,98  | 0,71   | 0,72  | 0,49   | 0,22  | 0,06   | 4591  | 624   | 0.6x1.9 |              |

\*LAUZET 12 m + rehausse octogonale parallèle de 2 m | LAUZET 12 m + parallel octagonal extension of 2 meters

### BON À SAVOIR

LAUZET, modèle à capacités importantes, adapté pour l'éclairage des courts de tennis (projecteurs sur traverses droites ou cintrées).

### TIP

LAUZET - High capacity model. This model is specially adapted to tennis courts lighting (floodlights on straight or curved crossarms).

Accessoires et options  
PORTE



Accessoires et options  
PIED DE MÂT

