

Peso torres 150kV

| Tipo de torre | Altura mensula | Peso kg |
|---------------|----------------|---------|
| S2            | 18,5           | 5440    |
|               | 20,5           | 5788    |
|               | 22,5           | 6424    |
|               | 24,5           | 7019    |
|               | 26,5           | 7367    |
|               | 28,5           | 8145    |
|               | 30,5           | 8493    |
|               | 32,5           | 9335    |
|               | 34,5           | 9683    |
| SE5           | 18,5           | 5810    |
|               | 20,5           | 6294    |
|               | 22,5           | 7033    |
|               | 24,5           | 7516    |
|               | 26,5           | 7963    |
|               | 28,5           | 8447    |
|               | 30,5           | 9316    |
|               | 32,5           | 9799    |
| R15           | 20,5           | 8365    |
|               | 22,5           | 8860    |
|               | 24,5           | 10081   |
|               | 26,5           | 10576   |
| A30           | 20,5           | 10467   |
|               | 22,5           | 11101   |
|               | 24,5           | 12498   |
|               | 26,5           | 13132   |
| T45           | 16,5           | 13660   |
|               | 18,5           | 14523   |
|               | 20,5           | 14749   |
|               | 22,5           | 15612   |
|               | 24,5           | 17063   |
|               | 26,5           | 17925   |