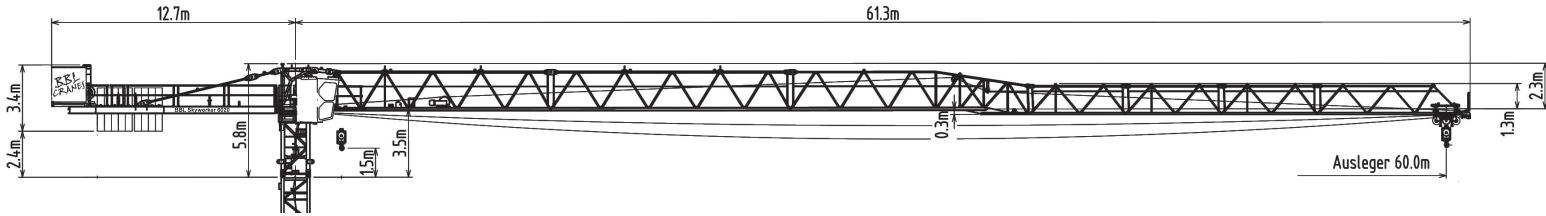


DATENBLATT

BBL Skyworker 6020 e.tronic

BBL
CRANES



| Ausladung (m) | 25,0 | 30,0 | 32,5 | 35,0 | 37,5 | 40,0 | 42,5 | 45,0 | 47,5 | 50,0 | 52,5 | 55,0 | 57,5 | 60,0 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|

| Auslegerlänge (m) | Ausladung (m) | | | | | | | | | | | | | | Traglast (t) |
|-------------------|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | 25,0 | 30,0 | 32,5 | 35,0 | 37,5 | 40,0 | 42,5 | 45,0 | 47,5 | 50,0 | 52,5 | 55,0 | 57,5 | 60,0 | |
| 60,0 | 2,0 - 24,4 | 5,9 | 4,8 | 4,3 | 4,0 | 3,7 | 3,4 | 3,1 | 2,9 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 2,0 |
| 57,5 | 2,0 - 25,5 | 6,0 | 5,0 | 4,6 | 4,2 | 3,9 | 3,6 | 3,3 | 3,1 | 2,9 | 2,7 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | |
| 55,0 | 2,0 - 26,5 | 6,0 | 5,2 | 4,8 | 4,4 | 4,0 | 3,7 | 3,5 | 3,2 | 3,0 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | | |
| 52,5 | 2,0 - 27,2 | 6,0 | 5,4 | 4,9 | 4,5 | 4,1 | 3,8 | 3,6 | 3,3 | 3,1 | 2,9 | 2,8 | | | |
| 50,0 | 2,0 - 27,8 | 6,0 | 5,5 | 5,0 | 4,6 | 4,2 | 3,9 | 3,7 | 3,4 | 3,2 | 3,0 | | | | |
| 47,5 | 2,0 - 28,5 | 6,0 | 5,7 | 5,2 | 4,7 | 4,4 | 4,1 | 3,8 | 3,5 | 3,3 | | | | | |
| 45,0 | 2,0 - 29,0 | 6,0 | 5,8 | 5,3 | 4,8 | 4,5 | 4,1 | 3,9 | 3,6 | | | | | | |
| 42,5 | 2,0 - 29,6 | 6,0 | 5,9 | 5,4 | 5,0 | 4,6 | 4,2 | 4,0 | | | | | | | |
| 40,0 | 2,0 - 29,9 | 6,0 | 6,0 | 5,5 | 5,0 | 4,6 | 4,3 | | | | | | | | |
| 37,5 | 2,0 - 30,3 | 6,0 | 6,0 | 5,5 | 5,1 | 4,7 | | | | | | | | | |
| 35,0 | 2,0 - 30,4 | 6,0 | 6,0 | 5,6 | 5,1 | | | | | | | | | | |
| 32,5 | 2,0 - 30,5 | 6,0 | 6,0 | 5,6 | | | | | | | | | | | |
| 30,0 | 2,0 - 30,0 | 6,0 | 6,0 | | | | | | | | | | | | |
| 25,0 | 2,0 - 25,0 | 6,0 | | | | | | | | | | | | | |



6,0

Technische Daten

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| max. Ausladung | 60 m |
| Tragkraft | 2.000 kg |
| max. Tragkraft | 6.000 kg |
| Fundamentkreuz Eckmaß | 4,60 - 5,00 - 6,00 - 8,00 m |

Antriebe

| | | |
|--|-------|---------------|
| | Motor | 37 kW |
| | | 1 - 100 m/min |
| | Motor | 7,5 kW |
| | | 0 - 100 m/min |
| | Motor | 2 x 5,5 kW |
| | | 0,80 U/min |

Elektrische Daten

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Krankabel | max. 160 m, 35 mm ² |
| Anschlussleistung | 50 kVA |
| Erforderliche Absicherung | 100 A |
| Allstromsensitiver FI Typ B | 0,5 A |