

HMF 2320K-RCS

Der HMF-Ladekran 2320K-RCS ist ein robuster, schneller und flexibler Kran, welcher mit seiner großen Hubkapazität im Verhältnis zum Eigengewicht einer der Besten auf dem Markt ist.



Hauptvorteile

- Herausragend niedriges Eigengewicht im Verhältnis zur Hubkraft
- Sehr große Abstützweite
- Lastabhängiges automatisches Standischerheitssystem

Ein Kran mit zusätzlicher Präzision

Der HMF-Ladekran 2320K-RCS bietet viele verschiedene Optionen, so dass er Ihre spezifische Bedürfnisse erfüllt. Das niedrige Eigengewicht und der reduzierte Platzbedarf ermöglichen höhere Nutzlast und größere Pritsche und somit eine bessere Effizienz.

Das industrielle Design des Krans mit innenliegender Schlauchführung ermöglicht einen optimalen konstruktiven Schutz sensibler Bauteile.

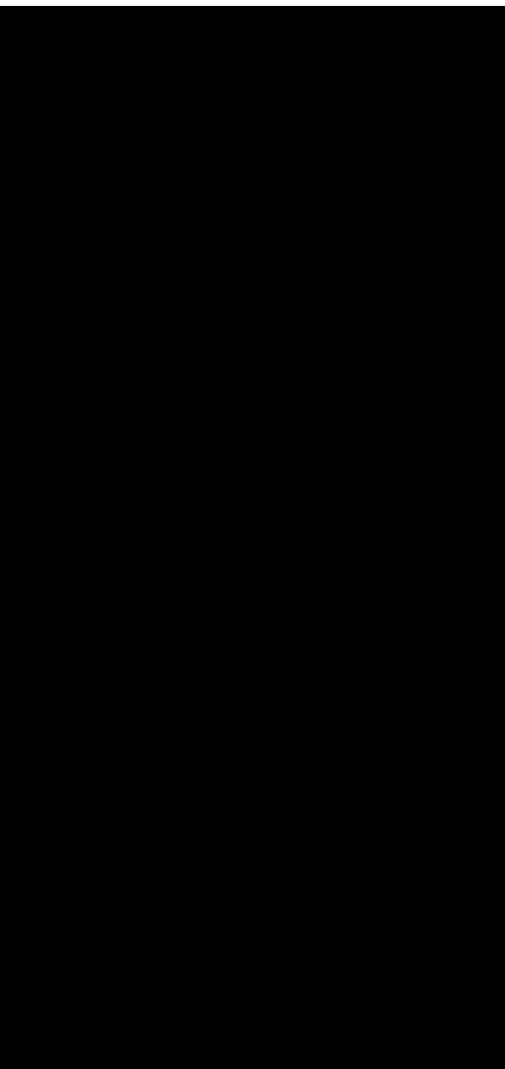
Die wartungsarme Konstruktion ist gleichzeitig für eine kostengünstige Wartung und eine längere Lebensdauer des Krans ausgelegt.

Warum ein 2320K?

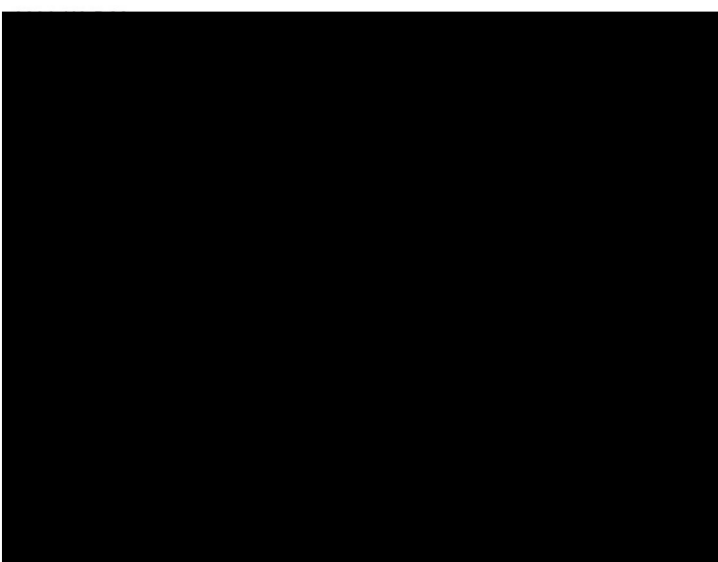
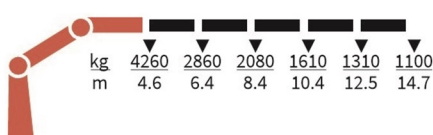
- Ein starker und robuster Kran für eine Vielzahl von Aufgaben, unter anderem bei weiten Entfernungen und Montageaufgaben.
- Das doppelte Knickarm-System bietet mehr Kraft und Stabilität in allen Auslegerpositionen.
- Die reibungslose und schnelle Handhabung sorgt für eine einfache und präzise Steuerung des Krans.

| TECHNISCHE DATEN | 2320-K5 |
|--------------------------------------|---------|
| Lastmoment (tm) | 19,4 |
| Hydr. Rechweite (m) | 14,8 |
| Gewicht ohne stützbeine (Kg) | 2350 |
| Gewicht, Standardstützbeine (Kg) | 290 |
| Hubkapazität-Eigengewicht-Verhältnis | 7,3 |
| Schwenkbereich (°) | 400 |
| Schwenkmoment (kgm) | 2763 |
| Arbeitsdruck (bar) | 365 |
| ABMESSUNGEN | |
| Höhe über Montagefläche (mm) | 2295 |
| Breite, Transportstellung (mm) | 2500 |
| Einbaumass ohne zusatzventile (mm) | 885 |

Lifting Capacity

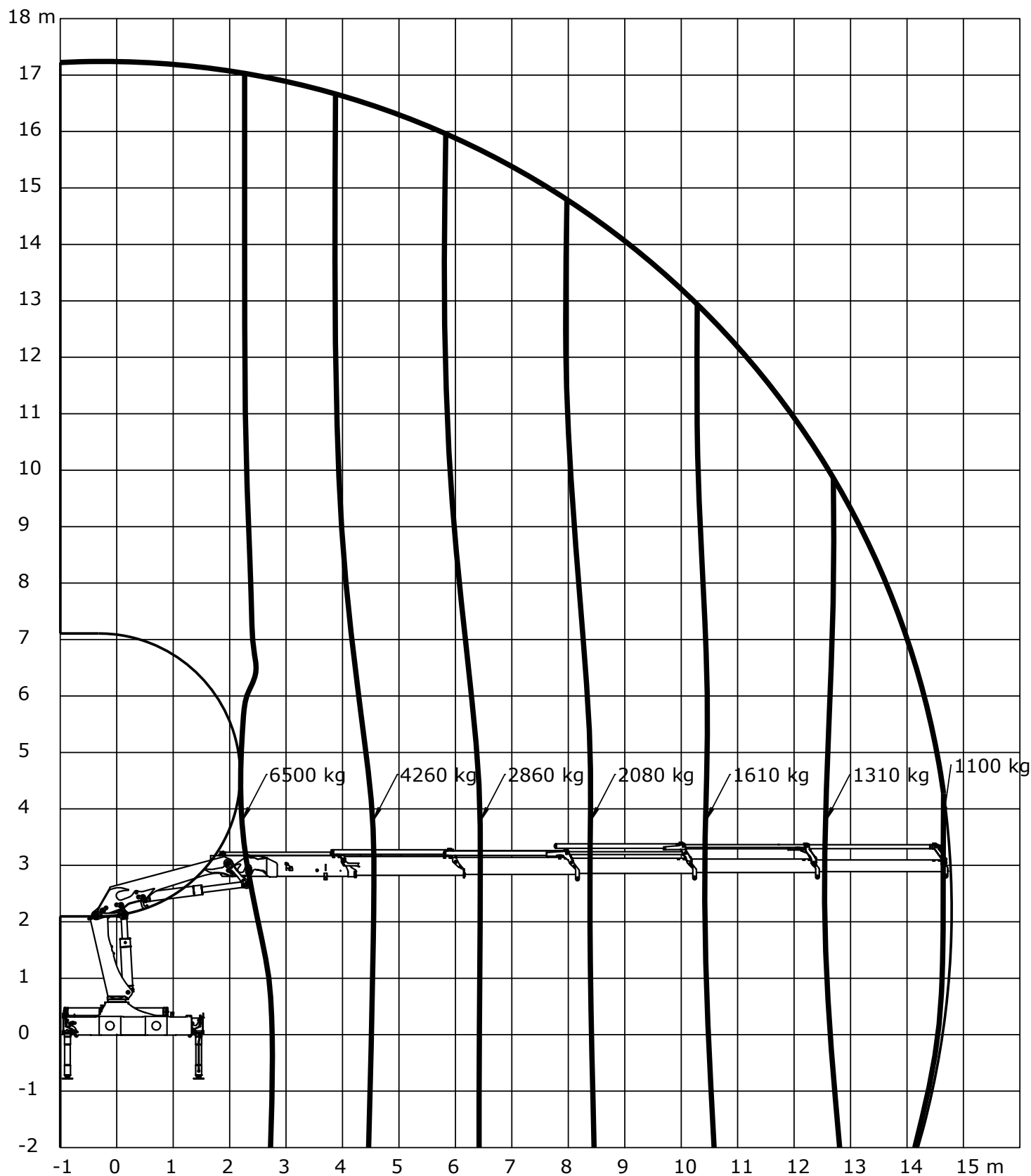


2320-K5-RCS



Lifting capacity diagram, K5

| | | | |
|---------------|------------|---------|-------|
| Catalogue no. | 31 129 | Section | 225 |
| Date | 31-08-2018 | Page | 1 (1) |



Loading group: EN12999 H1/B3

- power to lift. -