

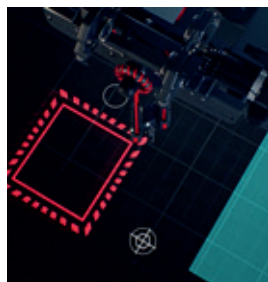
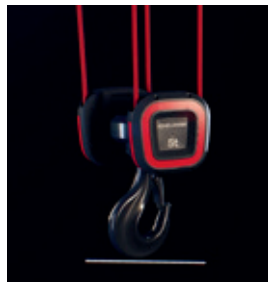
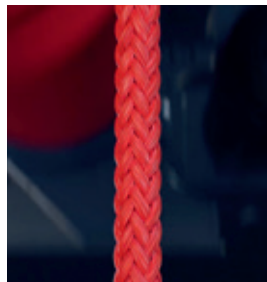
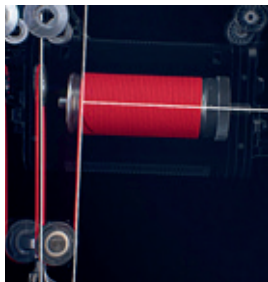
SUWNICA KONECRANES S-SERIES

Nowy standard w podnoszeniu



Kiedy mowa o suwnicach natorowych, nasze urządzenia CXT przez długi czas były standardem w branży. Z suwnicą Konecranes S-series na nowo zmieniamy zasady gry i podnosimy poprzeczkę. Niestosowane nigdy dotąd rozwiązania takie jak przechylony bęben, przesunięte olinowanie, syntetyczna lina czy przegubowe połączenie dźwigara to zupełnie nowe, odważne podejście w podnoszeniu. Te wszystkie usprawnienia sprawiły, że znacząco zwiększyła się żywotność urządzenia, a podnoszenie stało się jeszcze mocniejsze i bardziej precyzyjne.

Fakty w pigułce



Olinowanie nowej generacji

- Przechylony bęben, aby zmniejszyć zużycie.
- Przesunięte olinowanie, aby zmniejszyć siły działające na konstrukcję suwnicy.

Nowa, syntetyczna lina

- Rewolucyjny, trwały i lekki materiał liny.
- Zwiększona żywotność komponentów olinowania.
- Mocna, zoptymalizowana struktura liny, by zmniejszyć ilość uszkodzeń i zwiększyć bezpieczeństwo pracy.

Całkowita kontrola

- Bezstopniowe podnoszenie zapewniające płynną i dokładną obsługę ładunku.
- Inteligentne funkcje Smart Features dla bezpieczniejszej i wydajniejszej pracy.
- Dodatkowa inteligencja dla jeszcze większej wydajności.

Innowacyjny dźwigar

- Rewolucyjne ruchome połączenie dźwigara z czołownicą, aby zmniejszyć zużycie.
- Spoiny na zewnątrz dla szybszych i łatwiejszych przeglądów.
- Konstrukcja skręcana z mocnymi i bezpiecznymi połączeniami dla szybszego montażu.

Cyfrowy ekosystem

- Zdalne monitorowanie TRUCONNECT®, by zwiększyć bezpieczeństwo i wydajność pracy.
- Ulepszona cyfrowa platforma z nowoczesnymi usługami, dostępna zawsze i wszędzie.

Udźwig	Olinowanie	Wysokość podnoszenia	Prędkość podnoszenia m/min		
			Max. ASR	Nominal ASR	2-prędkości
Kg		m			
2500	021	12/18/24	15	5	10
5000	041	6/9/12	7,5	2,5	5
6300	051	4,8/7,2/9,6	6	2	4

Niniejsza publikacja ma charakter wyłącznie informacyjny. Firma Konecranes zastrzega sobie prawo do dowolnej modyfikacji lub wycofania wymienionych tu produktów lub parametrów technicznych bez wcześniejszego uprzedzenia. Poprzez niniejszy dokument firma Konecranes nie udziela żadnego rodzaju zapewnień ani gwarancji, w tym w szczególności żadnych rękojmi, ani gwarancji przydatności do określonego celu.