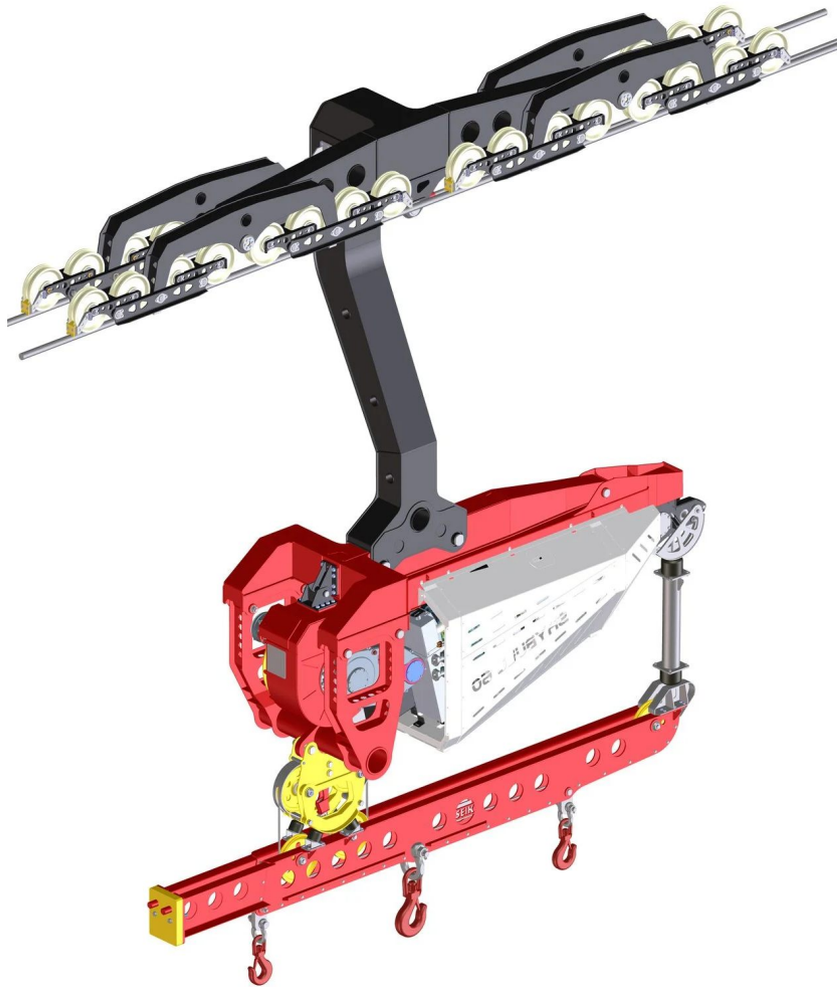




Skybull 60

**ADD
WINGS
TO YOUR
WORK**





Skybull 60

PUNTI DI FORZA



QUALITÀ COSTRUTTIVA



RADIOCONTROLLATO



MODULARITÀ



VERSATILITÀ DI CARICO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Caratteristiche Tecniche

Peso - corpo macchina (kg)	3000
Dimensioni - corpo macchina (mm)	4300 x 1000 x 2000
Motore	Diesel Turbo - Stage V
Lunghezza fune di sollevamento (m)	200
Diametro fune di sollevamento (mm)	16

Prestazioni

Velocità di sollevamento (m/s)	Fino a 4
Portata tiro singolo (kN)	60
Portata tiro doppio (kN)	120
Portata tiro quadruplo (kN)	240

Controllo

Tecnologia	Radio Controllo
------------	-----------------

Settori di applicazione



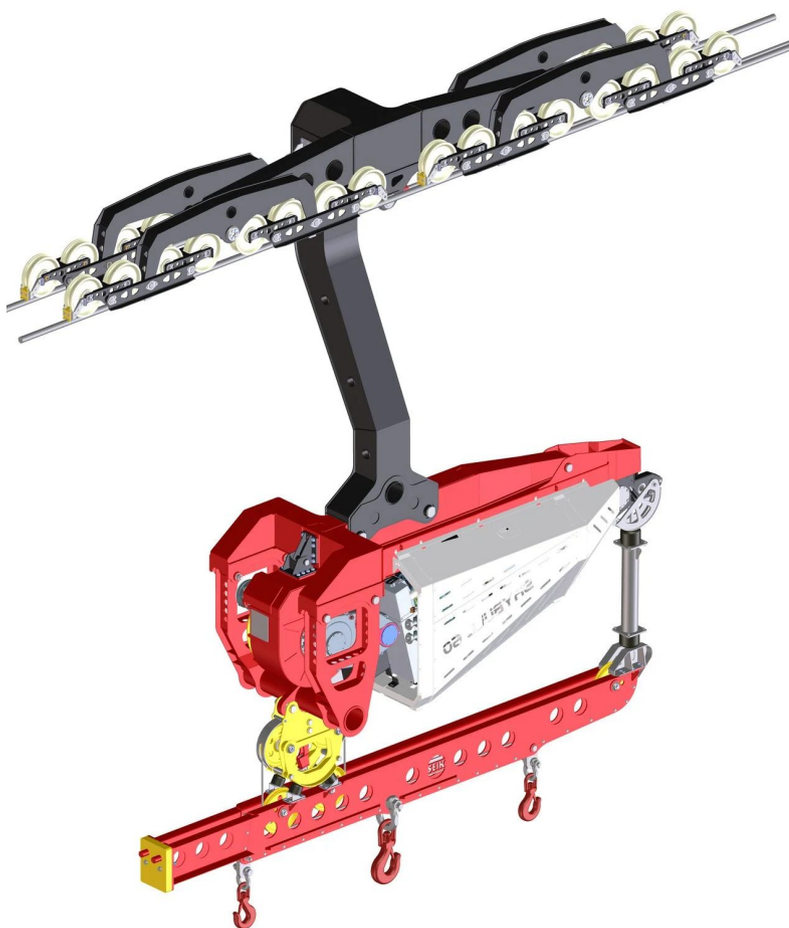
ESTRATTIVO



ENERGETICO



CANTIERISTICO



Skybull 60

PUNTI DI FORZA



QUALITÀ COSTRUTTIVA



RADIOCONTROLLATO



MODULARITÀ



VERSATILITÀ DI CARICO

SICUREZZA DEL CARICO

Un sistema frenante doppio, composto da un freno di servizio e un freno di emergenza

GESTIONE OTTIMALE DEL CARICO

Gestione del carico completamente indipendente dal movimento del carrello

CONFIGURAZIONE DA CANTIERE

Bilanciere per tiro doppio / in quarta e cella di carico per pesatura

ALTA CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO

Possibilità di trasporto fino a 24t con bilanciere e rulliere speciali

CONTROLLO AVANZATO DELLA FUNE

Elettronica monitora posizione, stato del tamburo e previene di errori di avvolgimento



Accessori

Skybull 60

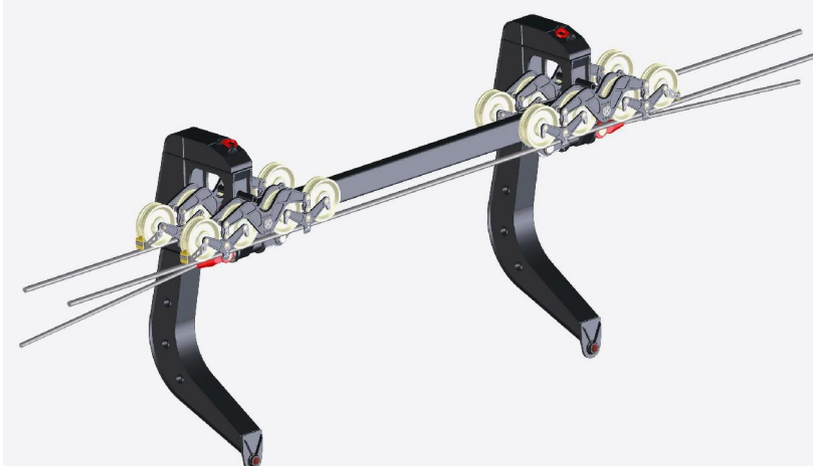
Sospensione 2S



Indicato per:

- ✓ Maggiori esigenze di carico
- ✓ Migliore distribuzione del carico sulla fune

Sospensione 3S



Indicato per:

- ✓ Maggiori esigenze di carico
- ✓ Alte velocità del vento

Altre caratteristiche:

- ✓ Maggiore stabilità della fune traente
- ✓ Distanza tra le funi di sospensione di 500 mm



Trasporti su fune - progettazione, costruzione, vendita e noleggio di impianti a fune, argani e gru a cavo

Seik Srl
Via Dolomiti 46
I - 39040 Trodena (BZ)
Tel. +39 0471 887 087
E-Mail: info@seik.it
www.seik.it

