



Skybull 30

ADD
WINGS
TO YOUR
WORK









Settori di applicazione

- **ESTRATTIVO**
- **ENERGETICO**
- **CANTIERISTICO**

Skybull 30

PUNTI DI FORZA

-  **QUALITÀ COSTRUTTIVA**
-  **RADIOCONTROLLATO**
-  **MODULARITÀ**
-  **VERSATILITÀ DI CARICO**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Caratteristiche Tecniche

Peso - corpo macchina (kg)	1370
Dimensioni - corpo macchina (mm)	3130 x 615 x 1270
Motore	Diesel Turbo - Stage V
Lunghezza fune di sollevamento (m)	170
Diametro fune di sollevamento (mm)	12

Prestazioni

Velocità di sollevamento (m/s)	Fino a 4
Portata tiro singolo (kN)	30
Portata tiro doppio (kN)	60
Portata tiro quadruplo (kN)	120

Controllo

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



Skybull 30

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 e cella di carico per pesatura

BRACCI DI SOSPENSIONE MODULARI

Adattabilità totale a qualsiasi sistema di sospensione

ESPANDIBILITÀ

Abbinamento con Skybull 30 NL per aumentare capacità di sollevamento e trasporto orizzontale



Accessori

Skybull 30

Skybull 30 NL



Perché scegliere Skybull 30 NL: tutti i vantaggi

- ✓ Due argani di sollevamento indipendenti
- ✓ Incremento della portata dell'impianto
- ✓ Manutenzione ridotta: senza motore e idraulica a bordo
- ✓ Gestione ottimale di carichi lunghi

Sospensione 2S



Indicato per:

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



Accessori

Skybull 30

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

Sistema tiro in quarta



Indicato per:

- ✓ Elevate esigenze di carico (portata in tiro quadruplo)



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

