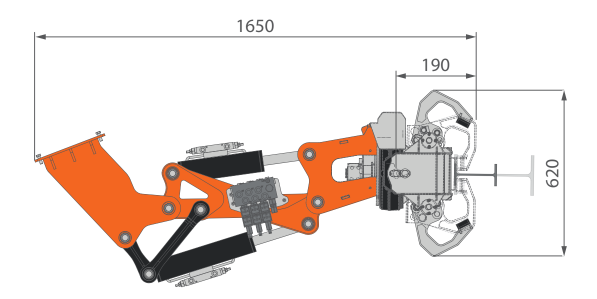
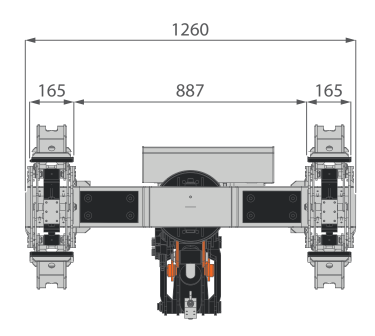


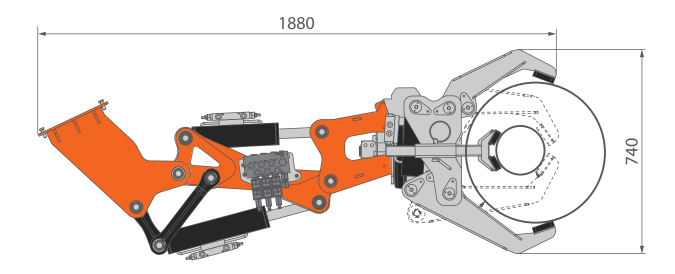
DIMENSIONI COMPLESSIVE JIB500GR-BEAM

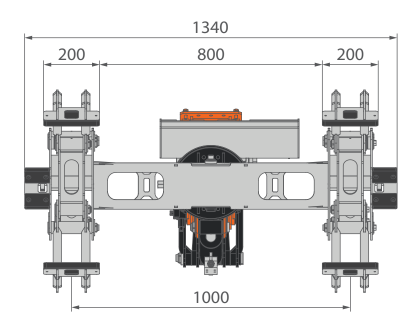






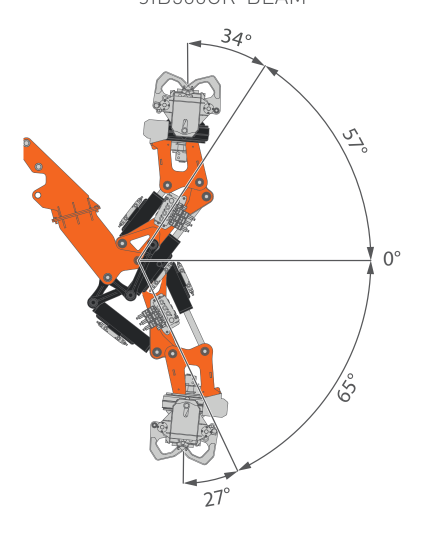
JIB500GR-PIPE



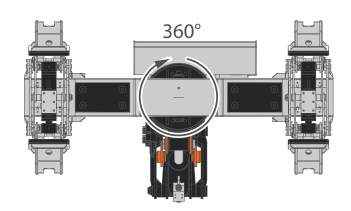


JIB500GR

MOVIMENTO INCLINAZIONE JIB500GR-BEAM



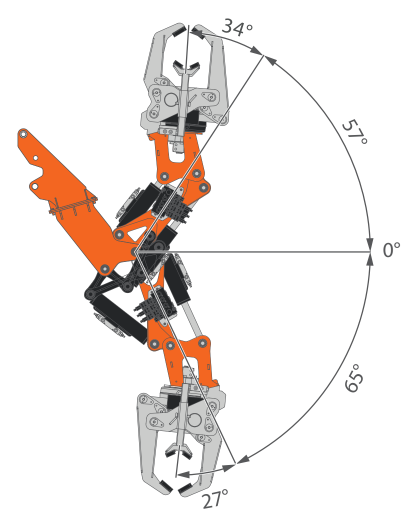
ROTAZIONE



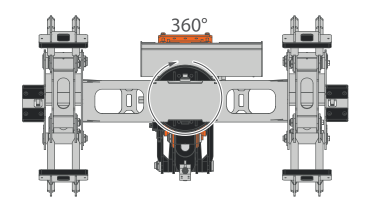


INCLINAZIONE

JIB500GR-PIPE



ROTAZIONE



JIB500GR

INFORMAZIONI GENERALI

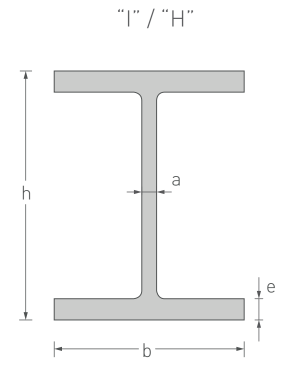
		DESCRIZIONE				VALORE
JIB INFO		DIMENSIONI COMPLESSIVE	JIB500GR-BEAM	Altezza	mm	620
	, c			Lunghezza		1.650
				Larghezza		1.260
			JIB500GR-PIPE	Altezza		740
				Lunghezza		1.880
				Larghezza		1.340
	C	ROTAZIONE	Inclinazione A		-65° / +57°	
	, c)		Inclinazione B		-27° / +34°	
	FEC.		Rotazione		360°	
	MAX	PORTATA MASSIMA			kg	500
		TEMPERATURA DI ESERCIZIO			°C	-10°/+40°

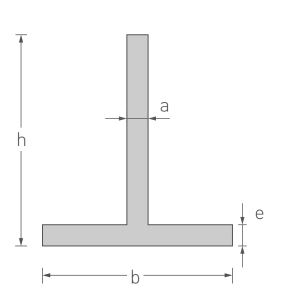
	C C	MANIPOLATORE	JIB500GR-BEAM	kg	230
			JIB500GR-PIPE	kg	230
PESO		INGAMBONATURA	SPX532	kg	30
ā			SPX532.2	kg	30
			SPX650	kg	30
			SPX1280	kg	40



DIMENSIONI TRAVI

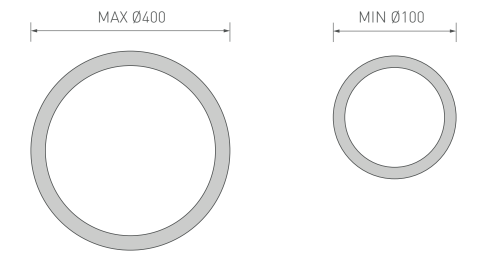
TIPI





		MIN	MAX
	а	/	10
INOISI	b	80	250
DIMENSIONI	е	6	12
	h	120	300

PIPES DIMENSIONS





SIMBOLI



Grabber



Tilt A



Tilt B



Working Temperature



Rotation



Maximum Capacity

NOTE IN RIFERIMENTO AI DIAGRAMMI DI CARICO

- Le tabelle sono calcolate secondo la norma EN 13000:2014.
- Le tabelle di carico sono state calcolate considerando un carico del vento pari a 13,8 m/s, un'area del carico di 1m²/t e un coefficiente di resistenza di 1,2.
- Le capacità di carico sono date in kg.
- Il peso dei bozzelli e dei ganci è parte del carico e deve essere dunque dedotto dai valori delle portate.
- Il raggio di lavoro è misurato dal centro di rotazione della colonna.
- Il Technical Data fornito a corredo è parte integrante del manuale di uso e manutenzione.
- Tutte le caratteristiche e le specifiche descritte possono essere soggette a variazioni senza preavviso.
- Tutti i dati riportati sono forniti a puro titolo informativo e non sono vincolanti dal momento che le prestazioni della macchina variano in funzione dell'utilizzo.



Jekko s.r.l.Via Campardone, 1 - 31014 Colle Umberto (TV) - Italy info@jekko.it - www.jekko-cranes.com