

JP SERIES

INDUSTRIAL HYDRAULIC WINCHES



Robust und kompakt wurde die JP Serie konzipiert und getestet für härteste Anwendungen. Minimum Trommel-Seil-Verhältnis von 10:1, Mehrscheibenreibungsbremse, Ausgleichsventil, und Seilspanner sind Serienausstattung. Erhältlich von 10t bis 40t. Hergestellt, um die Anforderungen der EN 14492 : 1 zu erfüllen.



HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Voll gleitendes Schwerlast-Planetengeräbe
- Mehrscheibenreibungsbremse
- Industriemotor mit hohem Drehmoment
- Luft- und manuelle Kupplungsbetätigung
- Schwerlast Seilspanner serienmäßig
- Minimum 10:1 Seil/Trommel-Verhältnis
- Ausgleichsventil serienmäßig

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

6 VERSIONEN ERHÄLTICH

SPEZIFIKATIONEN	C10JP	C13.5JP	C15JP	C20JP	C30JP	C40JP
NENNZUGKRAFT (unterste Lage):	10 000kg	13 500kg	15 000kg	20 000kg	30 000kg	40 000kg
ARBEITSGESCHW.(unterste Lage):	6.6 m/min*	7.5 m/min	6 m/min	6 m/min	5.5 m/min	3 m/min
ANSPRECHDRUCK ARRETIERUNG:	5 Mpa	<2.5 Mpa	<2.5 Mpa	<2.5 Mpa	<2.5 Mpa	<2.5 Mpa
ARBEITSDRUCK:	20 Mpa	17 Mpa	17 Mpa	17 Mpa	17 Mpa	17 Mpa
ÖLSTROM:	15-75 L/min	110 L/min	110 L/min	120 L/min	120 L/min	120 L/min
TROMMELGRÖÖE (mm):	138x316	400x210x340	400x210x340	532x210x340	530x280x360	600x280x480
EMPFOHLENE SEILGRÖÖE:	48mx15mm	40mx18mm	70mx22mm	60mx26mm	60mx32mm	65mx36mm
GEWICHT:	165kg	262kg	285kg	295kg	570kg	800kg

*wenn Öfluß unter 60L/min