

XJFH-5/35KFZPQ 型气动绞车主要技术参数

XJFH 系列气动绞车是以气动马达为动力，通过齿轮减速机构驱动卷筒，实现重物牵引和提升的绞车装置。它具有结构紧凑、操作方便、工作安全可靠、维修简单、运转平稳、无级变速等优点。作为防爆牵引，提升动力装置，特别适用于油田（包括海洋）、地质钻井、矿山开采及易爆、易燃气体等场所。

Adopting pneumatic motor as power, XJFH series Pneumatic winch can tow and lift heavy goods through speed-reducing gearbox to drive roll. It has the advantages of compact structure,, convenient operation, safety and reliable operating, simple maintenance, smoothly running and stepless speed-changing etc. It is suitably used in oil field, well-drilling in oil field, mine-exploiting and other place with inflammable or easy exploding air.



项 目	技术参数	item	specificaton
型号	XJFH-5/35kFZPQ	model	XJFH-5/35kFZPQ
最大提升重量（kN）	50	Max lifting force（lb）	11240
最大绳速（m/min）	25	Max lifting speed（ft/s）	1.36
额定功率（kw）	16	Rated power（H.P）	21.5
额定进气压力	0.8	Air pressure（psi）	116
额定耗气量（m³/min）	≤18.5	Air consumpiton（scfm）	653
容绳量（m）	120	Wire capacity（ft）	394
钢丝绳直径（mm）	φ 20	diameter（in）	φ 0.787
刹车	手刹+自动刹	brake	hand brake 、 auto brake
外形尺寸（mm）	1400×700×1100	overall dimension（in）	55.1×27.56×43.3
重量（kg）	750	weight（lb）	1650