

# DL型立式多级离心泵

产品名称	DL型立式多级离心泵
公司名称	太平洋泵业集团有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:太平洋泵业 型号:40DL(DLR)6-12
公司地址	浙江温州市永嘉工业园区青峰路(安丰段)太平洋工业园
联系电话	0577-66998582 136-7676-3805

## 产品详情

### dl型立式多级离心泵

dl立式多级泵;dl立式离心泵 ; dl高扬程离心泵 概述

dl、dlr型泵系立式单吸多级分段式离心泵，供

输送不含固体颗粒的清水及物理化学性质类似于水的液体之用。主要用于高层建筑供水，也可应用于厂矿给排水、输送液体的流量范围为4.9~200m<sup>3</sup>/h，扬程范围为22~239m，配套功率范围为1.5~160kw，口径范围为40~150mm。本厂生产的dl、dlr型系列多级分段式离心泵质量可靠、性能稳定，欢迎各新老客户选购。dl型多级离心泵主要用途 dl、dlr型泵多级分段式离心泵适用于工业和城市给排水、高层建筑增压送水、消防增压、远距离送水、采暖、浴室、锅炉采暖水循环增压、空调制冷系统送水及设备配套等场合。dl型介质使用温度不超过80℃，dlr型介质使用温度不超过120℃。

dl型多级离心泵型号意义

150 dl(r) 150 - 30 × 3

150 – 泵进出口直径 (mm)

dl – 立式多级离心泵

r – 热水型

150 – 泵设计流量 (m<sup>3</sup>/h)

30 – 泵设计点单级扬程 (m)

3 – 级数

dl型立式多级离心泵技术参数 流量：5-500m<sup>3</sup>/h 扬程：20-240m 转速：1450r/min  
口径：40- 250 温度范围：0~+120 工作压力：2.5mpa

型号	级数	口径 (mm)	流量 (m <sup>3</sup> /h)	扬程 (m)	功率 (kw)	转速 (r/min)	汽蚀余量 (m)	
40dl(dlr)6-12	2	40	6	24	1.5	1480	3.2	
	3			36	2.2			
	4			48	3			
	5			60	4			
	6			72	4			
	7			84	5.5			
	8			96	5.5			

	9			108	7.5		
	10			120	7.5		
	11			132	7.5		
	12			144	11		
50dl(dlr)12.5-12.5	2	50	12.5	25	3	1480	2.2
	3			3.75	3		
	4			50	4		
	5			62.5	5.5		
	6			75	7.5		
	7			87.5	7.5		
	8			100	7.5		
	9			112.5	11		
	10			125	11		
65dl(dlr)30-15	2	65	30	30	5.5	1480	2.82
	3			45	7.5		
	4			60	11		
	5			75	15		

	6			90	15		
	7			105	18.5		
	8			120	22		
	9			135	22		
	10			150	30		
80dl(dlr)50-20	2	80	50	40	11	1480	2.2
	3			60	15		
	4			80	22		
	5			100	30		
	6			120	3.		
	7			140	37		
	8			160	45		
	9			180	45		
	10			200	55		
100dl(dlr)72-20	2	100	72	40	15	1480	2.8
	3			60	18.5		
	4			80	30		

	5			100	37		
	6			120	37		
	7			140	45		
	8			160	55		
	9			180	55		
	10			200	75		
100dl(dlr)100-20	2	100	100	40	18.5	1480	2.8
	3			60	30		
	4			80	37		
	5			100	45		
	6			120	55		
	7			140	75		
	8			160	75		
	9			180	90		
	10			200	90		
	150dl(dlr)150-20	2	150	150	40	30	1480
3				60	37		

	4			80	45		
	5			100	55		
	6			120	75		
	7			140	90		
	8			160	90		
	9			180	110		
	10			200	132		
150dl(dlr)165-20	2	150	160	50	37	1480	3.5
	3			75	55		
	4			100	75		
	5			125	90		
	6			150	110		
	7			175	132		
	8			200	132		
	9			225	160		
	10			250	160		
	150dl(dlr)200-20	2	150	200	40	37	1480

	3			60	55		
	4			80	73		
	5			100	90		
	6			120	110		
	7			140	110		
	8			160	132		
200dl(dlr)300-20	2	200	300	40	55	1480	5
	3			60	75		
	4			80	110		
	5			100	132		
	6			120	160		
	7			140	160		
	8			160	200		