

高品质定量给料机 联创 DEL

产品名称	高品质定量给料机 联创 DEL
公司名称	承德市联创计控设备有限公司
价格	25000.00/台
规格参数	品牌:联创 型号:DEL 类型:称重配料秤
公司地址	承德开发区东区
联系电话	0314-5902009 13832401271

产品详情

品牌	联创	型号	DEL
类型	称重配料秤	称量范围	0~99999 (t)
流量	0.1 ~ 1000t/h (t/h)	准确度等级	小于 ± 0.5%
适用范围	适用于水泥、建材、化工、冶金、煤炭、粮食等行业。		

型号：del给料精度：设定给料速率的 ± 0.5%

输送带宽度 (毫米)	辊筒中心距 (毫米)												
	1300	2000	2700	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000
650	1300	2000	2700	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000
800	1300	2000	2700	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000
1000	-	2000	2700	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000
用于自由流动物料的给料料斗：t4、t6、t20。料斗与料仓出口用法兰连接，料斗的垂直出口延伸到挡板底部，手动或螺旋式开关闸门。													
		型号 辊筒中心距a (毫米)											
del		1300	2000	2700	3500	4000	4500	5000					
dem		1500	2000	2700	3500	4000	4500	5000					

		用于流动性差的物料的震动给料料斗：v2、v5。悬架的入口套管与料仓相连，给料料斗上装有震动器、垂直出口及闸门，震动器与料仓及给料器之间是隔振的。						
型号	辊筒中心距a (毫米)							
del	1300	2000	2700	3500	4000	4500	5000	
dem	1500	2000	2700	3500	4000	4500	5000	

		用于倾泻性物料流的星形给料器：s1、s2。						
型号	辊筒中心距a (毫米)							
del	-	-	2700	3500	4000	4500	5000	
dem	-	-	2700	3500	4000	4500	5000	

		用于流体化散料的气动预给料器。						
型号	辊筒中心距a (毫米)							
del	-	-	-	3500	4000	4500	5000	
dem	-	-	-	3500	4000	4500	5000	

型号	辊筒中心距a (mm)	皮带宽度b(mm)					
		650	800	1000	1200	1400	
deld=190mm e=500mmg=机体自重	1300	d=1820mme=1320mmg=540kg	d=1820mme=1520mmg=640kg				
	2000	l=2520mmc=1320mmg=600kg	l=2520mmc=1520mmg=740kg	l=2520mmc=1720mmg=880kg			

	2700	l=3220mmc=1320mmg=660kg	l=3220mmc=1520mmg=800kg	l=3220mmc=1720mmg=940kg		
	3500	l=4020mmc=1320mmg=760kg	l=4020mmc=1520mmg=910kg	l=4020mmc=1720mmg=1060kg		
	4000	l=4520mmc=1320mmg=810kg	l=4520mmc=1520mmg=960kg	l=4520mmc=1720mmg=1110kg		
	4500	l=5020mmc=1320mmg=850kg	l=5020mmc=1520mmg=1000kg	l=5020mmc=1720mmg=1150kg		
	5000	l=5520mmc=1320mmg=900kg	l=5520mmc=1520mmg=1050kg	l=5520mmc=1720mmg=1200kg		
demd=320mm e =650mmg=机体自重	1500			l=2190mmc=1860mmg=1200kg	l=2190mmc=2110mmg=1400kg	
	2000			l=2690mmc=1860mmg=1300kg	l=2690mmc=2110mmg=1500kg	l=2690mmc=2310mmg=1600kg
	2700			l=3390mmc=1860mmg=1400kg	l=3390mmc=2110mmg=1600kg	l=3390mmc=2310mmg=1700kg
	3500			l=4190mmc=1860mmg=1500kg	l=4190mmc=2110mmg=1700kg	l=4190mmc=2310mmg=1800kg
	4000			l=4690mmc=1860mmg=1600kg	l=4690mmc=2110mmg=1800kg	l=4690mmc=2310mmg=1900kg
	4500			l=5190mmc=1860mmg=1700kg	l=5190mmc=2110mmg=1900kg	l=5190mmc=2310mmg=2000kg
	5000			l=5690mmc=1860mmg=1800kg	l=5690mmc=2110mmg=2000kg	l=5690mmc=2310mmg=2100kg