

电动粉末压片机（20t/30t/40t/60t）

新诺 DYP-T 系列（升级款）

设备简介：

该机相比手动压片机，工作效率大大提高，4.3 寸触摸液晶屏直接显示压力吨位；配以特定模具，可将各种粉末样品压制成药片用于科学研究分析检测等，也可作为普通压力机使用，应用极其广泛。



主要技术参数：

设备型号	DYP-20T	DYP-30TF	DYP-40TF	DYP-60TF
压力范围	0.2-20T/0.1t	0.3-30T/0.1t	0.4-40T/0.1t	0.5-60T/0.1t
活塞直径	Φ95mm	Φ110mm	Φ130mm	Φ150mm
最大活塞行程	<30mm	<40mm	<50mm	
控制面板	XNNETS 4.3 寸 触摸液晶屏			
加泄压方式	电动加压/缓加压/自动补压，手动泄压			
保压时间	手动控制			
压力稳定性	≤1MPa/10min			
设备电源	220V（50Hz/60Hz）			
设备最大功率	400W			
油缸限位保护	当油缸上升触碰到限位开关时自动泄压			
安全防护装置	漏电保护+急停开关	防弹玻璃门+漏电保护+急停开关		
工作台直径	Φ105mm	Φ120mm	Φ140mm	Φ160mm
工作空间	宽 80×150mm	宽 104×160mm	宽 145×185mm	宽 185×250mm
外形尺寸	245×415×415mm	300×350×430mm	295×450×500mm	405×470×565mm
设备约重	70kg	72kg	110kg	140kg
配置说明	压片机 1 台，模具选配！可根据需求定制压片机或模具			

高端款-自动粉末压片机（10t/20t/30t/40t/60t）

新诺 ZYP-T 系列（升级款）

设备简介：

该机是我司结合现有压片机在高校老师的提议和支持下，开发出的第三代自动款压片机。本次升级进行了多项优化和改进，配置 7 寸触摸液晶屏，程序控制在升级，实现了精准控压，满足了客户多段加压的需求，另外还增设了很多安全配置，适合高端实验室使用。



主要技术参数：

设备型号	ZYP-10T	ZYP-20T	ZYP-30T	ZYP-40T	ZYP-60T	ZYP-100T
压力范围	0.1-10T/0.1t	0.2-20T/0.1t	0.3-30T/0.1t	0.4-40T/0.1t	0.5-60T/0.1t	1-100T/0.1t
油缸直径	Φ65mm	Φ95mm	Φ110mm	Φ130mm	Φ150mm	Φ200mm
油缸行程	<30mm			<50mm		
加压方式	自动加压/缓加压					
加压制样过程	自动加压--自动保压--精准补压--定时泄压					
加压段数	5 段任意设置					
保压时间	不限时 N 秒，每段均可设置不同的保压时间					
控制面板	XNNETS 7 寸 触摸液晶屏（远程控制可选配）					
触屏功能模块	压力系统--数据管理系统--中英文界面互换等（USB 可升级）					
模具压强换算	实时自动计算样品承受压强（MPa）					
脱模压力	可自行设置（T）					
油缸限位保护	当油缸上升触碰到限位开关时自动泄压					
系统安全配置	当系统压强超过安全值时自动泄压					
安全防护装置	防弹玻璃门+漏电保护+急停开关					
设备电源	220V（50Hz/60Hz）					
设备最大功率	400W					
工作空间	宽 140×160mm		宽 175×180mm		宽 185×220mm	宽 185×250mm
外形尺寸	230×390×420mm		280×460×550mm		300×520×580mm	300×580×620mm
设备估重	80-85kg		110kg		165kg	230kg
配置说明	压片机 1 台，模具选配！可根据需求定制压片机或模具					

高端款-大吨位电动压片机（65t/100t/150t/200t） 新型 DYP-TFZ 系列

设备简介：

该机的优势是压力大、空间大，可操作性强，采用分体式结构，7寸触摸液晶屏，自动化程序波段控制，操作界面可中英文互换，主要用于大规格模具在大压力下的样品制备；全系标配防弹玻璃防护罩，操作生产安全又放心，是继自动款压片机基础上研发的又一力作。



主要技术参数：

设备型号	DYP-65TFZ	DYP-100TFZ	DYP-150TFZ	DYP-200TFZ
压力范围	0.5-65T/0.1t	1-100T/0.1t	3-150T/0.1t	3-200T/0.1t
活塞直径	Φ160mm	Φ200mm	Φ250mm	Φ290mm
最大油缸行程	<50mm			
加压方式	自动加压/缓加压			
加压制样过程	自动加压--自动保压--精准补压--定时泄压			
加压段数	5段任意设置			
保压时间	不限时 N 秒，每段均可设置不同的保压时间			
控制面板	XNNETS 7寸 触摸液晶屏（远程控制可选配）			
触屏功能模块	压力系统--数据管理系统--中英文界面互换等（USB 可升级）			
模具压强换算	实时自动计算样品承受压强（MPa）			
脱模压力	可自行设置（T）			
油缸限位保护	当油缸上升触碰到限位开关时自动泄压			
系统安全配置	当系统压强超过安全压强时自动泄压			
安全防护装置	防弹玻璃门+漏电保护+急停开关			
设备电源	220V（50Hz/60Hz）			
设备最大功率	700W			
工作空间	宽 220×220mm	宽 260×230mm	宽 280×240mm	宽 350×300mm
主机外形尺寸	330×420×680mm	380×520×730mm	420×600×1000mm	480×600×1050mm
控制箱尺寸	280×400×400mm	350×500×480mm		
设备约重	260kg	400kg	675kg	780kg
配置说明	主机 1 台，控制箱 1 台！模具选配！可根据需求定制压片机或模具			