

		AbraPlan-30
	目录编号:	06296129, 06296146
盘	直径	356 mm (14")
	速度	1450 rpm
	旋转方向	逆时针
	电机功率	-
	- 持续 (S1) 持续 (S1)	4.0 kW(5.4 马力)
	- 最大 (S3) 最大 (S3)	不适用
试样移动器头	单个试样	-
	- 力	-
	- 试样高度	-
	试样夹具座	-
	- 直径	最大 200 mm
	- 力	50 - 700 N (10 - 150 lbf)
	旋转速度	170 rpm
	旋转方向	逆时针
	电机	0.37 kW(0.5 马力)
	扭矩	17 Nm
特性	材料去除传感器(内置)	-
选项	自动加液, 最多 7 台泵	不适用
	透明外罩	标准
	防护罩	标准
	信号灯	06296900
	循环冷却系统	06296929, 06296946, 06296954
软件和电子元器件	控制	触摸屏, 旋钮/按钮
	显示	LCD, 5.7" TFT 彩屏, 320 x 240 点, 带 LED 背光
安全标准安全标准		CE-标记, 根据欧盟指令
REACH		有关 REACH 的信息, 请联系当地的 Struers 办事处。
操作环境	环境温度	5-40°C (41-104°F)
	湿度	< 85 % 相对湿度, 无冷凝

AbraPlan-30		
电源	电压/频率	3 x 200-240 V (50-60Hz), 3 x 380-480 V (50-60Hz)
	电源输入	3 相 (3L + PE)
	额定载荷下的功率	4.5 kW
	空载功率	不适用
	电流, 额定载荷	15.4 A, 9.1 A
	最大电流	30 A, 20.5 A
供水	自来水压力	1 - 4 巴 (14.5-58 psi)
	最小水流	4.5 L/min
供气	压缩空气压力	6 - 9.9 巴 (87-145 psi)
	气流/消耗	30L/min (8gpm)
	空气质量	根据 ISO 8573-1 规定, 供应的空气等级必须为 6.8.4. 级或更优
排气	推荐容量	50 m ³ /h (1750 ft ³ /h)
安全电路分类/性能级别	紧急停止	PL c, 类别 1 停止类别 0
	工作区域联锁	PL b, 类别 B 停止类别 0
	工作区域联锁锁定	PL a
残余电流断路器 (RCCB)		类型 B, 推荐用 30 mA(或更好的)。
噪声级	工作站的 A 加权声压级	LpA = 64.6 dB(A)(测量值)。不确定性 K=4 dB
振动水平	声明的振动发射值	机身上半部分的总体振动不得超过 2.5 m/s ² 。
尺寸和重量 (不含外罩)	宽度	不适用
	深度	不适用
	高度	不适用
	重量	不适用
尺寸和重量 (含外罩/防护罩)	宽度	847 mm
	深度	990 mm
	高度 - 外罩闭合/外罩打开	1565/1875 mm
	重量	400 kg (882 lbs)