

		Vzdálené připojení TegraSystem
Kapacita	Individuální vzorky	Průměr: 3 x 40 mm
	Pohyblivá deska pro vzorky	Pohyblivá deska pro vzorky Průměr: 109 mm
Kotouč	Průměr	200 mm (8")
	Rychlost otáčení	40 - 600 ot./min., variabilní
	Směr otáčení	Proti směru hodinových ručiček
	Výkon motoru	-
	- Nepřetržitě (S1)	Nepřetržitě (S1) 370 W (0,5 HP)
	- Max. Max.	555 W (0,7 HP)
Hlava unašeče vzorků	Individuální vzorek	-
	- Síla	10-50 N v krocích po 5 N
	- Výška vzorku	8-32 mm (0,31-1,26")
	Rychlost otáčení	50-150 ot./min., variabilní v krocích po 10
	Směr otáčení	Ve směru hodinových ručiček/Proti směru hodinových ručiček
	Motor	52 W
	Točivý moment	0,6 Nm (0,44 ft-lbf)
Možnosti - vzdálené připojení TegraDoser	Automatické dávkování, až 7 čerpadel	Ano
Software a elektronika	Ovládací prvky	Touchpad
	Displej	LCD, TFT-BW 3,2", 128 x 64 bodů s bílým LED podsvícením
Bezpečnostní normy		Značení CE podle směrnic EU
REACH		Pro informace o REACH kontaktujte místní zastoupení Struers.
Provozní prostředí	Okolní teplota	5-40°C (41-104°F)
	Vlhkost	35-85% RV bez kondenzace
Zdroj proudu	Napětí/frekvence	200-240 V (50-60 Hz)
	Napájení, vstup	1 fáze (N+L1+PE) nebo 2 fáze (L1+L2+PE) Elektrická instalace musí odpovídat kategorii instalace II
	Výkon, jmenovité zatížení	440 W
	Napájení, zátěž naprázdno	12 W
	Proud, maximální zatížení	2,2 A
	Proud, maximální zatížení	5,0 A
	Aktuální, největší zatížení	2,3 A

		Vzdálené připojení TegraSystem
Přívod dodávky vzduchu	Tlak, stlačený vzduch	5-9,9 barů (72-143 psi)
	Průtok, stlačený vzduch	3,5-4 l/m (1,1 gpm)
	Kvalita vzduchu, stlačený vzduch	Dodávaný vzduch musí být třídy 5.6.4. nebo lepší, jak je uvedeno v ISO 8573-1
	Přívod vzduchu, stlačený vzduch, připojení	Průměr: 6 mm (¼")
Proudový chránič (RCCB)		Typ A, Vyžaduje se 30 mA (nebo lepší).
Hladina hluku	Vážená hladina akustického tlaku A u pracovních stanic	LpA = 70 dB(A) (naměřená hodnota) Nejistota K = 4 dB(A) Měření provedena v souladu s EN ISO 11202
Úroveň vibrací	Deklarovaná emise vibrací	Není relevantní
Rozměry a hmotnost Leštící jednotka, pohyblivá deska pro vzorky	Výška	55,5 cm (22")
	Šířka	50 cm (19,7")
	Hloubka	85,5 cm (33,7")
	Hmotnost	51 kg (112 lb)
	Hmotnost - se zvedací plošinou	60 kg (132 lb)
Rozměry a hmotnost Ovládací skříňka	Výška	22,5 cm (8,9")
	Šířka	48 cm (19")
	Hloubka	30 cm (11,9")
	Hmotnost	11 kg (24,3 lb)
	Délka kabelů (standardní)	8 m (2 ks) - max. cca 20 m
Rozměry a hmotnost - ovládací skříňka vzduchu	Výška	17 cm (6,7")
	Šířka	27 cm (10,6")
	Hloubka	10,5 cm (4,1")
	Hmotnost	2 kg (4,4 lb)
	Délka hadice (přívod stlačeného vzduchu)	8 m - max. cca 20 m
	Délka hadice (přívod do silové jednotky)	8 m - max.