

		Tegramin-20
Kapasiteetti	Yksittäiset näytteet	Läpimitta: 4 x 40 mm
	Näytepidikkeet	N/A
Levy	Läpimitta	200 mm (8")
	Pyörimisnopeus	40-600 rpm, säädettävissä 10 rpm:n vaihein
	Pyörimissuunta	Vastapäivään
	Moottorin teho	-
	- Jatkuva (S1)	370 W (0,5 hp)
	- Maksimi (S3)	500 W (0,75 hp)
Näytteen siirrinpää	Yksittäinen näyte	-
	- Voima	5-50 N 5 N:n vaiheissa
	- Näytteen korkeus	8-35 mm (0,31"-1,37")
	Näytepidikkeet	N/A
	- Voima	-
	- Näytteiden korkeus	-
	Pyörimisnopeus	50-150 rpm, vaihdeltavissa 10:n vaiheissa
	Pyörimissuunta	Myötäpäivään/Vastapäivään
	Moottori	120 W
	Vääntömomentti	7,5 Nm (5,6 ft-lbf)
Ominaisuudet	Materiaalinpoistoanturi (sisäänrakennettu)	Ei
Asetukset	Automaattinen annostelu, jopa 7 pumppua	Kyllä
	Läpinäkyvä kansi	Kyllä
	Turvakansi	Ei
	Kierrätysjäähdytysjärjestelmä	Jäähdytysjärjestelmä 3
Ohjelmistot ja elektroniikka	Ohjaimet	Kosketuslevy, Käännä/työnnä nuppia
	Näyttö	LCD, TFT-väri 5,7", 320 x 240 pistettä LED-taustavaloillinen
Turvallisuusstandardit		CE-merkitty EU-direktiivien mukaisesti
REACH		Lisätietoja REACHista saat ottamalla yhteyttä paikalliseen Struers-toimistoon.
Käyttöympäristö	Ympäristön lämpötila	5-40°C (41-104°F)
	Kosteus	35-85 % RH, ei kondensoituvia

Tegramin-20		
Tehonsyöttö	Jännite/taajuus	200-240 V/50-60 Hz
	Teho, syöttö	1-vaihe (N+L1+PE) tai 2-vaihe (L1+L2+PE) Sähköasennusten on vastattava asennuskategoriaa II
	Teho, nimelliskuorma	680 W
	Teho, tyhjäkäynti	9 W
	Virta, nimelliskuorma	3,4 A
	Virta, maksimikuorma	6,3 A
	Virta, suurin kuorma	1,85 A
Vedensyöttö	Paine, vesijohtovesi	1-9,9 bar (14,5-143 psi)
	Virtaus, vesijohtovesi	Vähint. 1 l/min (0,3 gpm)
	Vedenotto, liitäntä	Läpimitta: 3/4"
	Veden ulostulo, liitäntä	Läpimitta: 30 mm (1 1/4")
Ilmansyöttö	Paine, paineilma	6-9,9 bar (87-143 psi)
	Virtaus, paineilma	Vähint. 3,5 l/min (0,9 gpm)
	Ilmanlaatu, paineilma	Syötettävän ilman on oltava luokkaa 5.6.4 tai parempaa ISO 8573-1 -standardin mukaisesti.
	Ilmanotto, paineilma, liitäntä	Läpimitta: 6 mm (1/4")
Poisto(vain kannen kanssa)	Yhteys	Läpimitta: 50 mm (2")
	Suosittelut kapasiteetti	50 m ³ /h (1750 ft ³ /h) 0 mm:n vesimittariarvossa
Turvakytkentäluokat/Suoritustaso	Hätäpysäytys	Pysäytyskategoria 0, EN60204-1 PL c, Kategoria 1, EN13849-1
	Kansi	Vain ohjelmiston hallinta. Turvallisuusluokittelematon.
	Turvakansi	N/A
Jäännösvirran katkaisija (RCCB)		Tyyppi A, Tarvitaan 30 mA (tai enemmän)
Melutaso	Painotettu äänipäästöjen painetaso työasemilla	LpA = 66 dB(A) (mitattu arvo). Epävarmuus K = 4 dB(A) Mittaukset on tehty standardin EN ISO 11202 mukaisesti
Tärinätaso	Ilmoitetut tärinäpäästöt	Vartalon yläosan kokonaistärinäaaltistus ei ole yli 2,5 m/s ² .
Mitat ja paino (ilman kantta)	Korkeus	48 cm (18,9")
	Leveys	60 cm (23,6")
	Syvyys	65 cm (25,6")
	Paino	52.5 kg (116 lb)

Tegramin-20		
Mitat ja paino (kannen/turvasuojan kanssa)	Korkeus - kansi kiinni/kansi auki	50 cm (19,7") / 85 cm (33,5")
	Leveys	60 cm (23,6")
	Syvyys	65 cm (25,6")
	Paino	58 kg (128 lb)