

Kraujo maišelių vamzdelių užlydymo aparatas (portatyvinis-segmentinis)
SPECIFIKACIJA

Eil.nr	Reikalavimai
1.	Visų modulių sujungimas į bendrą pakopinę sistemą, kad būtų galima vienu metu užlydyti ne mažiau kaip 7 segmentus.
2.	Kiekvieną modulį galima naudoti kaip atskirą užlydymo prietaisą;
3.	Galima užlydyti PVC ir EVA vamzdelius diametru nuo 2,5 mm iki 6 mm (bet kokio gamintojo ir bet kokio tipo kraujo maišams).
4.	Reguliuojamas užlydomų segmentų ilgis nuo 70 iki 95 mm; Užlydomų segmentų ilgis keičiamas ne mažesniais nei 5 mm intervalais;
5.	Nuimamas užlydymo antgalis(lengvam prietaiso valymui);
6.	Šviesinis informacinis indikatorius, užlydymo monitoravimui;
7.	Šviesinis informacinis indikatorius, informuojantis apie tinkamai arba netinkamai įdėtą vamzdelį;
8.	Optinis sensorius
9.	Vamzdelių užlydymo laikas iki 5 sek.±2 sek.
10.	Darbinė aplinkos temperatūra nuo +10°C iki + 35°C
11.	Maitinimas išorinis (220-230 V)
12.	Komplekte turi būti priedai užlydimo modulių sujungimui į bendrą pakopinę sistemą; Maitinimo laidas prietaiso pajungimui į tinklą 220 V.
13.	Įranga turi būti ženklinta CE ženklų
14.	Įrangos kokybė turi atitikti Europos tarybos direktyvos 93/42 „Medicinos prietaisai“ ir Lietuvos medicinos normos MN 4:2009 „Medicinos prietaisų saugos techninio reglamento“ reikalavimus
15.	Vartotojo instrukcija lietuvių ir anglų kalba
16.	Darbuotojai turi būti apmokyti dirbti su įranga ir jiems turi būti išduoti tai patvirtinantys dokumentai.
17.	Gamintojas arba tiekėjas kvalifikuoja įrangą (IQ-installation qualification, OQ-operation qualification, PQ-performance qualification). Gamintojas arba tiekėjas kartu su prietaisu turi pateikti kvalifikavimo atlikimo protokolus.
18.	Garantija ne mažiau kaip 24 mėnesių.
19.	Garantiniu laikotarpiu nemokamai atlikti įrangos techninę priežiūrą (pateikti gamintojo įgaliojimą tiekėjui ar kitai įmonei, su kuria tiekėjas sudaręs sutartį). Gedimo šalinimas per 24 val. nuo raštiško pranešimo gavimo.
20.	Techninė įrangos priežiūra pogarantiniu laikotarpiu