

## Vyjádření k technickým požadavkům zadavatele

Požadavek	Vyjádření uchazeče
orbitální pohyb 25 mm	ANO, orbitální pohyb 25 mm
nastavitelné otáčky min. v rozsahu 30 – 500 RPM s max. odchylkou 1%	ANO, nastavitelné otáčky v rozsahu 20 – 550 RPM s max. odchylkou 1%
možnost nastavit teplotu min. až +65°C	ANO, nastavitelná max. teplota +65°C
plně průhledná dvířka komory a funkce osvětlení interiéru	ANO
omyvatelný interiér a výpusť při rozlití kapalin ve třepačce	ANO, vč. výpustního uzávěru (v přední části) při rozlití nebo vymývání
součástí vyjímatelný tácek pro dodatečnou inkubaci vzorků v horní části komory třepačky	ANO, tácek pro každou jednotku součástí nabízené konfigurace
hmotnost jednotky max. 80 kg pro případné umístění na stůl	ANO, hmotnost nechlazené jednotky 63 kg, hmotnost chlazené jednotky 78 kg
max. výška jednotky 70 cm pro případné umístění pod stůl	ANO, výška jednotky 63 cm
napájení 230V, 50 Hz	ANO
1x jednotka s integrovaným chlazením o alespoň -10°C vůči okolní teplotě	ANO, 1x jednotka s vlastním chlazením pro nastavení min. teploty -10°C vůči okolí
1x jednotka bez chlazení	ANO, 1x jednotka bez chlazení pro nastavení min. teploty +5°C vůči okolí
možnost sestavení na sebe nebo odděleného umístění	ANO
součástí dodávky platforma pro montáž klemů a platforma s adhezivní páskou pro každou jednotku	ANO, součástí každé jednotky integrovaná deska pro klemy a také deska s adhezivní páskou Sticky Stuff
součástí dodávky příslušenství pro případné sestavení obou třepaček na sebe do jednoho celku se zajištěním stability a bezpečnosti obsluhy	ANO, součástí dodávky tzv. Fixing Set. Uživatel může definovat rozložení při instalaci
<b>Kapacita baněk Erlenmeyer (každé jednotky)</b>	ANO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• min. 25x 250 ml</li> <li>• min. 15x 500 ml</li> <li>• min. 2x 5000 ml</li> </ul>	<p>25 ks baněk 250 ml</p> <p>16 ks baněk 500 ml</p> <p>2 ks baněk 5000 ml</p>