

**Velkokapacitní chlazená centrifuga pro transfuzní aplikace -
1 ks**

str.1

Požadavky zadavatele

Potvrzení o splnění požadavků
dodavatelem**Centrifuga**

kapacita 12 setů tří až pětivaků a 12 setů tří až čtyřvaků s filtrem	
otáčky nejméně 4 200 ot/min, nejméně 6 000 x g,	
příkon maximálně do 5 kW, nízké vyzářené teplo	
stojanové provedení	
Výkyvný krytovaný rotor s víkem	
zcela bezúdržbový indukční motor	
bezpečnostní funkce: imbalance, zdvojený zámek víka, alarmy přehřátí centrifugy a pohonu,	
výkonné CFC-FREE chlazení s regulací -0°C až +37°C , trvale pod +4°C při maximálním	
výkonu odolný displej a klávesnice na předním panelu,	
displej přehledně zobrazující aktuální i naprogramované hodnoty,signalizace přehřátí a chybových hlášení	
paměť pro alespoň 20 programů, programování centrifugačních parametrů - programování otáček a RCF, programování času, přesný převod otáček na RCF, volitelné centrifugační profily alespoň 10 náběhových a 10 brzdnych profilů, programování teploty, teplotní kompenzace podle typu materiálu, autotest program, ochrana programů heslem nebo zámekem	
způsob řízení, garantující reprodukovatelnou centrifugaci bez ohledu na zatížení	
snadné provozní validace	
český software pro záznam průběhu parametrů centrifugace, identifikace vaků, identifikace obsluhy, splňující požadavky SVP	
čtečka s držákem	
kolečka pro manipulaci, s možností aretace a vyvážení	
šířka max 90 cm, hloubka max 100 cm, výška max 105 cm, hmotnost do 500 kg, napájení 400V/50 Hz	
Nutnost propojení on-line s dárcovským softwarem Hemo.	

