

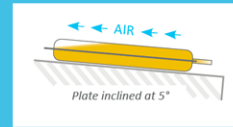
# KONTAKTNÍ ŠOKOVÉ ZMRAZOVAČE PLASMY



**CSF** výkonné šokové mrazení vaků s plasmou ve dvou nad sebou umístěných nezávislých sekcích

**CSF** v souladu s Medical Device Class IIa podle MDD 93/42/EEC

**CSF** unikátní systém nakloněných desek pro eliminaci vzduchových bublin ve vaku a maximalizaci plochy styku plasmu a desek



**CSF** moderní a uživatelsky příjemný 7" dotykový displej umístěný ve výši očí



**CSF** univerzální software pro monitorování procesu zmrazování °B CONNECTED

## CSF61 L

## CSF101 L

Mrazicí kapacita	Jedna vrstva	20 x 1000 (objem 850ml)	32 x 1000 (objem 850ml)
	Dvojitá vrstva	30 x 350 (objem 250ml)	48 x 350 (objem 250ml)
Čas dosažení cílové teploty v jádře na -30°C		60 x 350 (objem 250ml)	96 x 350 (objem 250ml)
		20 x 1000ml / cca 45 min	32 x 1000ml / cca 51 min
Pracovní teplota		30 x 350ml / cca 26 min	48 x 350ml / cca 26 min
	Před-mrazení	-40°C	-40°C
	Mrazení	-50°C	-50°C
	Eco-mód	-40°C	-40°C
Klimatická třída		teplota okolí 10°C až 32°C	
Technika rozmrazování		horký plyn / 10 min	
Typ chladiva		R449a	
Externí rozměry		1910 x 1080 x 830	1910 x 1500 x 830
Rozměry kontaktních desek		2 jednotky / 680 x 630	2 jednotky / 1110 x 630
Čistá váha se standartní výbavou (kg)		600	750