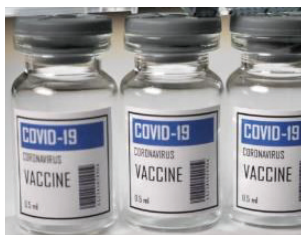


## GLT Hluboko mrazící truhla na vakcíny

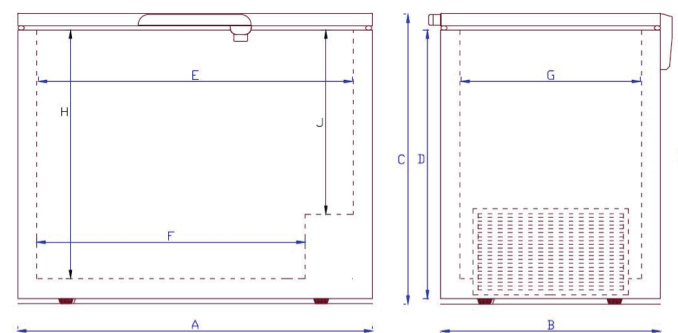
### SPOLEHLIVÉ SKLADOVÁNÍ PŘI NÍZKÝCH TEPLOTÁCH

Dovolte nám představit novou řadu hluboko mrazících truhel GLT, primárně určených pro skladování vakcín proti Covid-19. GLT zvládne uchování Moderna vakcín, které vyžadují teploty do  $-20^{\circ}\text{C}$ , zatímco Pfizer/BioNTech vakcíny potřebují teploty nízké až  $-70^{\circ}\text{C}$ . GLT zvládne požadavky obou vakcín a dokáže fungovat v rozmezí teplot od  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $-70^{\circ}\text{C}$ .

- Využití v nemocnicích, universitách nebo výzkumných institucích pro dlouhodobé uchování krve, DNA a vakcín.
- Digitální řídicí jednotka s bezdotykovým ovládním s možností připojení na externí alarm.
- Mrazák nejvyšší kvality, důkladně otestovaný design a minimální náklady na údržbu, vývojem podobných hluboko mrazících truhel se výrobce zabývá přes 15 let.
- Jednoduché technické provedení, pouze 1 kompresor, většina konkurenčních výrobků používá k dosažení nízkých teplot dva kompresory.
- Malý půdorys, díky použití jednoho kompresoru truhla zabírá málo místa.



Vnitřní víka (vlevo) povinné pro správnou funkci.



Technical specifications	GLT 10	GLT 20	GLT 30
Objem - Gross/ Net (Litry)	130/130	226/226	300/300
Vnější rozměry (ŠxHxV/mm)	725 x 655 x 865	1055 x 655 x 865	1305 x 655 x 865
Vnitřní rozměry (WxDxH/mm)	520 x 450 x 650	850 x 450 x 650	1100 x 450 x 650
Rozsah teplot ( $^{\circ}\text{C}$ )	$\div -70 - \div -20$	$\div -70 - \div -20$	$\div -70 - \div -20$
Příkon (watt)	375	455	544
Spotřeba energie (kWh/24t)	4,3	5	5,2
Hmotnost (kg)	56	67	80
Provedení interieru	Kovové	Kovové	Kovové
Bezdotykové ovládní	Ano	Ano	Ano
A (mm)	725	1055	1305
B (mm)	655	655	655
C (mm)	865	865	865
D (mm)	780	780	780
E (mm)	520	850	1100
F (mm)	320	650	900
G (mm)	450	450	450
H (mm)	650	650	650
J (mm)	400	400	400
L (mm)	850	850	850
Tloušťka izolace	100	100	100
Klimatická třída(EN 41)	Ano	Ano	Ano
Madlo se zámek	Ano	Ano	Ano
Bržděné kolečka	Ano	Ano	Ano
Elektronická řídicí jednotka s akustickým poplachem	Ano	Ano	Ano