

SCHMIDT
LABORGERÄTE
& UMWELTSIMULATIONEN

PRÄSENTIERT



DAIREI A/S
EUROPE



DAIREI Kühlsysteme

- Tiefkühltruhen
- Tiefkühlschränke
- Schockkühlung

Allgemeine Infos zu DAIREI Kühl- und Tiefkühlgeräten.....	2
Tiefkühl-Schränke -40°C / -85°C	3
Tiefkühl-Truhen -40°C / -85°C	3
Tiefkühl-Truhen -20°C / -60°C	4
Tiefkühl-Schränke -20°C / -40°C	4
Tiefkühl-Truhen -10°C / -45°C	5
Tiefkühl-Schränke -5°C / -30°C	5
Blutbank-, Kühschränke und Tiefkühler +4°C	6
Plasma Schockkühlung -55°C	6

■ Allgemeine Infos zu DAIREI Kühl- und Tiefkühlgeräten

Das weltweit patentierte Single-Kompressor System von Dairei bietet Ihnen die beste Lösung für Tiefkühlung.

Die 85er Tiefkühler sind mit kleiner Basisfläche ausgestattet und ermöglichen somit einen einfachen Platz in allen Labors. Außerdem sind sie in funktionalem Design entworfen.

Dairei Produkte verfügen über CE Zeichen und entsprechen allen EU Standards.



BBR 500



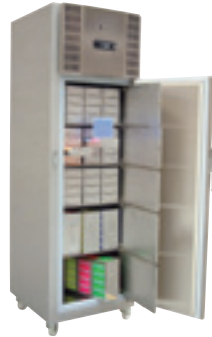
UPUL 580

- Potentialfreier Kontakt zum Anschluss an die hauseigene Alarmanlage
- Einzelkompressor-Technologie bedeutet geringerer Stromverbrauch und größere Zuverlässigkeit
- Geringe Geräusentwicklung
- Geringe Hitzeentwicklung

Tiefkühl-Schränke -40°C / -85°C



ULUF 450



UPUL 580



MUF 40



CRYO PORTER

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen in L	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
ULUF 450	-40 / -85	390	720 x 755 x 2080	230	50/60	6.292,-
UPUL 580	-40 / -85	450	678 x 785 x 2162	230	50/60	7.405,-
MUF 40	-40 / -85	33	580 x 740 x 890	230	50/60	4.829,-
CRYO PORTER	0 / -80		230 x 262 x 390	230	50/60	3.585,-

Tiefkühl-Truhen -40°C / -85°C



ULTF 80



ULTF 320



ULTF 420

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen in L	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
ULTF 80	-40 / -85	71	552 x 648 x 850	230	50/60	3.597,-
ULTF 320	-40 / -85	284	1260 x 698 x 850	230	50/60	5.304,-
ULTF 420	-40 / -85	368	1560 x 698 x 850	230	50/60	5.477,-

Tiefkühl-Truhen -20°C / -60°C



LTF 80



LTF 320



LTF 420



LTF 530

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen in L	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
LTF 85	-30 / -60	71	552 x 648 x 850	230	50/60	1.826,-
LTF 325	-30 / -60	284	1260 x 698 x 850	230	50/60	1.924,-
LTF 425	-30 / -60	368	1560 x 698 x 850	230	50/60	2.032,-
LTF 535	-30 / -60	504	1705 x 655 x 865	230	50/60	3.080,-

Tiefkühl-Schränke -20°C / -40°C



ULUF 400



UPUL 540



UPLTF 330

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen in L	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
UPUL 540	-20 / -40	450	678 x 785 x 2162	230	50/60	6.469,-

Tiefkühl-Truhen -10°C / -45°C



LTFE 110



LTFE 210



LTFE 310



LTFE 410

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen in L	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
LTFE 140	-10 / -45	130	725 x 655 x 865	230	50/60	1.695,-
LTFE 290	-10 / -45	226	1055 x 655 x 865	230	50/60	1.795,-
LTFE 370	-10 / -45	299	1305 x 655 x 865	230	50/60	1.995,-

Tiefkühl-Schränke -5°C / -30°C



LF 140



LF 300



LF 700

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen in L	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
LF 140	-10 / -26	122	596 x 620 x 830	230	50/60	1.877,-
LF 300	-10 / -30	300	520 x 700 x 2020	230	50/60	3.137,-
LF 340	-10 / -26	312	596 x 620 x 1785	230	50/60	2.170,-
LF 500	-10 / -25	500	615 x 800 x 2010	230	50/60	2.883,-
PF 500	-10 / -23	500	615 x 800 x 2010	230	50/60	3.731,-
LF 700	-10 / -30	700	720 x 860 x 2020	230	50/60	3.426,-
PF 700	-10 / -23	700	720 x 860 x 2020	230	50/60	3.986,-
LF 1400	+1°C / +10°C	1400	1440 x 860 x 2020	230	50/60	4.932,-

Blutbank-, Kühlschränke und Tiefkühler +4°C



BBR 500



BBR 700



BBR 1400

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen in L	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
BBR 500	+4	500	615 x 800 x 2010	230	50/60	4.342,-
BBR 700	+4	700	720 x 860 x 2020	230	50/60	4.582,-
BBR 1400	+4	1400	1440 x 860 x 2020	230	50/60	6.293,-

Plasma Schockkühlung -55°C

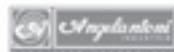


PBF 108

Artikelbez.	Temperatur in °C	Volumen	Außenmaße (BxHxT)	Netzanschluss in V	Frequenz in Hz	Preis in €
PBF 108	-55	8 Kühlplätze	860 x 623 x 1060	230	50/60	40.516,-
PBF 116	-55	16 Kühlplätze	1192 x 623 x 1060	230	50/60	45.353,-
PBF 124	-55	24 Kühlplätze	1650 x 623 x 1060	230	50/60	54.730,-

SCHMIDT

LABORGERÄTE
& UMWELTSIMULATIONEN



Schmidt Laborgeräte & Umweltsimulationen
GJM Handel und Service GmbH

Lange Gasse 58
A-1080 Wien

Tel +43 (1) 888 51 47
Mobil +43 (676) 408 73 69

FN 188161 h
Handelsgericht Wien
UID ATU 480 973 03

Verkauf: melmuka@schmidtlabor.at
Administration: info@schmidtlabor.at

www.schmidtlabor.at
www.tira.at
www.pipetten.at