

### Tragbare Gefrierbox PDP0180WN

- Stille Kühlung und manuelle Abtauung
- Sterling Technologie, erlaubt den Einsatz ohne Kompressor und Kältemittel
- Elektronikregler mit Digitalanzeige
  - Alarmeinrichtung opt./akust.
  - Alarm für Über- und -Untertemperatur
- Zusätzlicher 12V DC-Anschluß mit Anschlußkabel
- Außengehäuse verzinkt und grau beschichtetes Stahlblech
- 1 Innenabdeckung
- Einfache Handhabung
- Kryoracks auswechselbar (siehe Optionen)

**Achtung!** Für den Betrieb der Gefrierbox ist ein Kryorack notwendig. (Nicht im Lieferumfang enthalten.)

Modell	PDP0180WN	
Temperaturbereich	°C:	±0/-80 (bei tu +25°C)
Temperaturkonstanz	K:	±0,2
Außenmaße (BxTxH)	mm:	230x262x390
Innenmaße (BxTxH)	mm:	136x136x80 (54)*
Gewicht	kg:	10
Netzanschluß	Volt/Hz/Ph:	230/50-60/1 und 12V DC
Versandmaße (BxTxH)	mm:	370x480x520
Versandgewicht	kg:	11

\* Die in Klammern gesetzte Höhe ergibt sich bei Verwendung der mitgelieferten Innenabdeckung.



Tragbare Gefrierbox PDP0180WN mit Kryorack (Nicht im Lieferumfang enthalten. Siehe Optionen.)

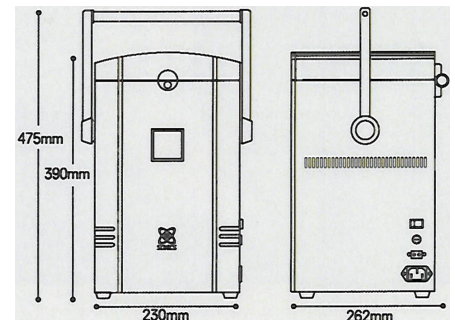
### Gefrierbox + Zubehör:

PDP0180WN

### Art.-Nr.

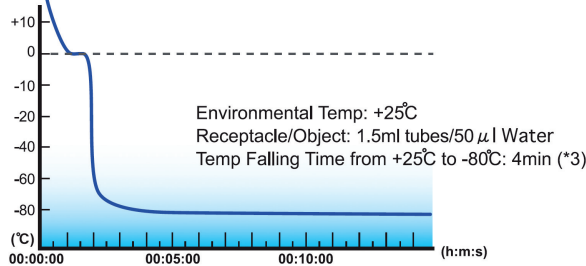
GTPDP0180WN

- Kryorack, 96 Bohrungen konisch für 0,2 ml PCR-Röhrchen. ZPDP3-001
- Kryorack, 48 Bohrungen konisch für 0,5 ml PCR-Röhrchen. ZPDP3-002
- Kryorack, 48 Bohrungen konisch für 1,5 ml Reaktionsgefäße. ZPDP3-003
- Kryorack, 40 Bohrungen gerade, flach für 1,8/2,0 ml Kryoröhrchen. ZPDP3-004
- Kryorack, 40 Bohrungen konisch für 2,0 ml Kryoröhrchen. ZPDP3-005



### Cooling Speed

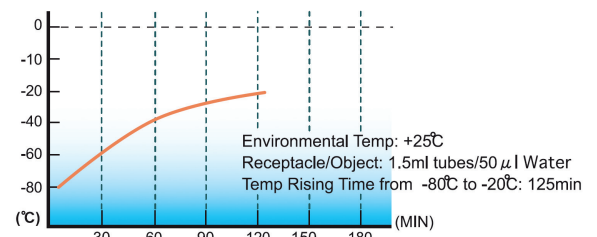
(When putting tubes into -80°C aluminum blocks)



\*3: Takes approx. 120min to reach down to -80°C.

### Temperature Keeping Ability

(After turning OFF at -80°C)



### ProfiLine Pegasus PLPE 0486



### FrostBox FB20



### ProfiMaster Mini PMM0860EEN



Http://www.catalogpedia.de

National Lab GmbH  
Tel.: 0 45 42 / 84 91 - 70  
Grambeker Weg 157  
D-23879 Mölln  
Fax: 0 45 42 / 84 91 - 71  
e-Mail: LabSales@NationalLab.com