

## Schwerlast Silikon Fass- und Kübelheizungen

### Produkt Highlights

- ✓ Ausgezeichnete Lösung für ein breites Spektrum von Poly- und Metallfässern
- ✓ Extrabreite 102 mm (4") Heizungsabdeckung
- ✓ Extra lange Lebensdauer: Ausgezeichnete Haltbarkeit und Flexibilität
- ✓ Geerdetes Heizelement entspricht NEC 427.23
- ✓ Einfach einstellbare Thermostatregelung (für °C oder °F)
- ✓ **CE** **RoHS** **REACH** **UL** **US** Compliant
- ✓ **SFA** (Siehe Bestelloptionen für Details)

**Extrabreit**  
**Extrastark**  
**Leicht**  
**anzuwenden**



**Kurzes Video:**

### Technische Daten:

- Das Heizelement ist zwischen **zwei oder drei extra-dicken Schichten** von 20 mil glasfaserverstärktem Silikon auflaminiert
- Patentiertes, 360° geerdetes Mehrstrang-Heizelement ist uniform platziert, um die Wärmeverteilung zu maximieren
- Einstellbarer Thermostat:
  - 10-218 °C (50-425 °F) für Metall
  - 10-71 °C (50-160 °F) für Plastik
- Feuchtigkeits- und chemikalienbeständig
- Spannung zur Auswahl: 120 VAC oder 240 VAC
- 232 °C (450 °F) maximale Einsatztemperatur auf der Heizfläche
- Dielektrische Festigkeit von über 2000 Volt
- 1,8 m langes Netzkabel
- Federverschluss kann auf 76 mm erweitert werden
- IP-Schutzart: IP54

### Bestellangaben:

**Standard Schwerlast (DHCS und DPCS Serie):** Ausgestattet mit zwei extra-dicken Schichten aus glasfaserverstärktem Silikon für hervorragende Festigkeit und Haltbarkeit.

**Extra-Schwerlast (DHCH und DPCSH Serie):** Die langlebigsten und robustesten Fassheizungen. Ausgestattet mit **drei extradicken Schichten aus glasfaserverstärktem Silikon für äußerste Festigkeit und Haltbarkeit.**

### Standardgrößen

Liter (Gallone)	Durchmesser mm (Zoll)	Länge mm (Zoll)	Breite mm (Zoll)
19 (5)	282 (11,1)	889 (35,0)	102 (4)
57 (15)	355 (14,0)	1118 (44,0)	102 (4)
114 (30)	473 (18,6)	1486 (58,5)	102 (4)
208 (55)	566 (22,3)	1778 (70,0)	102 (4)

### Für Fässer/Kübel aus Metall

Liter (Gallone)	Watt	Std. Schwerlast	
		120 VAC	240 VAC
19 (5)	550	DHCS10	DHCS20
57 (15)	700	DHCS11	DHCS21
114 (30)	1000	DHCS13	DHCS23
208 (55)	1200	DHCS15	DHCS25

Extra-Schwerlast	
120 VAC	240 VAC
DHCH10	DHCH20
DHCH11	DHCH21
DHCH13	DHCH23
DHCH15	DHCH25

### Für Fässer/Kübel aus Poly (kein Metall)

Liter (Gallone)	Watt	Std. Schwerlast	
		120 VAC	240 VAC
19 (5)	150	DPCS10	DPCS20
57 (15)	200	DPCS11	DPCS21
114 (30)	250	DPCS13	DPCS23
208 (55)	300	DPCS15	DPCS25

Extra-Schwerlast	
120 VAC	240 VAC
DPCH10	DPCH20
DPCH11	DPCH21
DPCH13	DPCH23
DPCH15	DPCH25

120 VAC-Modelle werden mit einem 3-Stift- NEMA 5-15 Stecker geliefert. 240 VAC-Modelle kommen mit blanken Drahtanschlüssen.

### Bestelloptionen:

- A. Celsius-Etikett-Option:** Fügen Sie ein „C“ am Ende der Teilenummer hinzu.
- B. Option mit CSA-Zulassung** Fügen Sie ein „A“ am Ende der Teilenummer hinzu. Enthält blanke Leitungsenden
- C. Fassheizung ohne Thermostatregelung:** Ersetzen Sie "C" mit "N" in der Teilenummer. Bei dieser Option ist eine externe Regelung erforderlich.

### Zubehör:

Teilenummer	Beschreibung
10180	Ersatzfeder für BriskHeat® Silikon-Gummi-Fassheizungen

\* Wenn eine präzise Temperaturregelung für Ihre Anwendung erforderlich ist, bitte kontaktieren Sie uns oder Ihren lokalen Händler für Anwendungsunterstützung und Produktlösungen.