

### Tieftemperaturtruhen

- ★ Tieftemperaturen bis -45°C
- ★ Elektronischer Regler mit digitaler Temperaturanzeige
- ★ Akustischer und optischer Alarm
- ★ Wartungsfreier Außenhaut-Verflüssiger

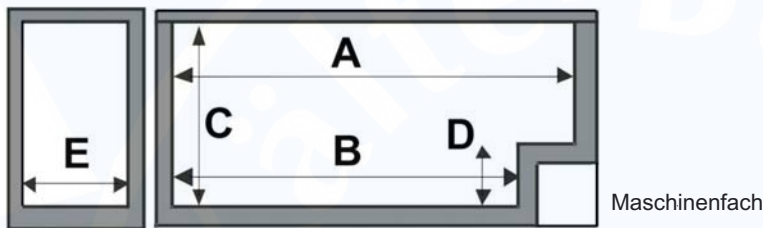


Abb.: GLE 30



#### Ausführung:

- ✓ Steckerfertig
- ✓ Hinten angeschlagener Deckel
- ✓ 100 mm Isolierstärke
- ✓ Elektronischer Regler mit akustischem und optischem Alarm
- ✓ Digitale Temperaturanzeige
- ✓ Deckelgriff mit Schloss
- ✓ Tauwasser-Abfluss
- ✓ Außenhaut-Verflüssiger und Block-Verflüssiger



Seitenansicht

Frontansicht

Maschinenfach

#### Technische Daten

Außenmaße	GLE 10	GLE 20	GLE 30	GLE 40	GLE 50
Breite [mm]	725	1055	1305	1505	1705
Tiefe ohne Griff und Scharnier [mm]	655	655	655	655	655
Höhe [mm]	865	865	865	865	865
<b>Innenmaße</b>					
Breite (A) [mm]	520	850	1100	1300	1500
Breite (B) [mm]	320	650	900	1100	1300
Tiefe (E) [mm]	450	450	450	450	450
Höhe bis Ladelinie (C) [mm]	650	650	650	650	650
Höhe Maschinenfach (D) [mm]	250	250	250	250	250
Bruttoinhalt [l]	130	230	300	360	416
Nettogewicht [kg]	50	60	70	75	85
Temperaturbereich [°C]	-10 / -45	-10 / -45	-10 / -45	-10 / -45	-10 / -45
Isolierstärke [mm]	100	100	100	100	100
Netzspannung [V/Hz]	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Kältemittel R404AR404AR404	A R 404	A R 404	A R 404	A	
Klimaklasse	3	3	3	3	3