

## BIODUR® Kühltruhen - Technische Übersicht

Typ	HL01	HL02	HL03
<b>Außenmaße Truhe ca. (B x T x H)</b>	1500 x 650 x 920 mm	1750 x 800 x 890 mm	2100 x 800 x 890 mm
<b>Innenmaße Truhe ca. (B x T x H)</b>	1350 x 500 x 720 mm	1620 x 670 x 657 mm	1970 x 670 x 657 mm
<b>Nutzhalt</b>	370 l	570 l	710 l
<b>Gewicht ca.</b>	122 kg	166 kg	192 kg
<b>Schalldruck in 1 m Abstand</b>	<70 db(A)	<70 db(A)	<70 db(A)
<b>Elektrische Kenndaten</b>	<b>HL01</b>	<b>HL02</b>	<b>HL03</b>
<b>Netzspannung/ -frequenz</b>	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
<b>Länge Anschlußkabel</b>	1,5 m	1,5 m	1,5 m
<b>Nominalstrom</b>	2,1 A	2,3 A	2,3 A
<b>Absicherung</b>	16 A	16 A	16 A
<b>Energieverbrauch ca.</b>	5,1 kWh/24h	7,4 kWh/24h	7,9 kWh/24h
<b>Schutzart</b>	IP23	IP23	IP23
<b>Kühlmittelkreislauf</b>	<b>HL01</b>	<b>HL02</b>	<b>HL03</b>
<b>Kühlmittel/ -menge</b>	R404A / 170 g	R404A / 230 g	R404A / 250 g
<b>Zulässiger Betriebsüberdruck</b>	30 bar	30 bar	30 bar
<b>Regelbereich Innentemperatur von ... bis ...</b>	-26 °C ... -15 °C	-23 °C ... -18 °C	-23 °C ... -18 °C
<b>Zulässige Umgebungstemperatur</b>	+16 °C ... +35 °C	+16 °C ... +35 °C	+16 °C ... +35 °C