

BIODUR® Spezialkühltruhen zur Plastination - Technische Daten

Typ	HL04	HL05	HL06
Außenmaße Truhe ca. (B x T x H)	1500 x 650 x 920 mm	1750 x 800 x 830 mm	2100 x 800 x 830 mm
Innenmaße Truhe ca. (B x T x H)	1335 x 495 x 680 mm	1610 x 655 x 640 mm	1960 x 655 x 640 mm
Maße Kühlaggregat-Gehäuse ca. B x T x H)	500 x 320 x 320 mm	500 x 320 x 320 mm	500 x 320 x 320 mm
Nutzinhalt	400 l	650 l	800 l
Gewicht ca.	186 kg	275 kg	290 kg
Schalldruck in 1 m Abstand	<70 db(A)	<70 db(A)	<70 db(A)
Elektrische Kenndaten	HL04	HL05	HL06
Netzspannung/ -frequenz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Länge Anschlußkabel	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Nominalstrom	2,1 A	2,3 A	2,3 A
Absicherung	16 A	16 A	16 A
Energieverbrauch ca.	5,1 kWh/24h	7,4 kWh/24h	7,9 kWh/24h
Schutzart	IP23	IP23	IP23
Kühlmittelkreislauf	HL04	HL05	HL06
Kühlmittel/ -menge	R404A / 170 g	R404A / 230 g	R404A / 250 g
Zulässiger Betriebsüberdruck	30 bar	30 bar	30 bar
Regelbereich Innentemperatur von ... bis ...	-23 °C ... -18 °C	-23 °C ... -18 °C	-23 °C ... -18 °C
Zulässige Umgebungstemperatur	+16 °C ... +35 °C	+16 °C ... +35 °C	+16 °C ... +35 °C