

Аккумулятор холода

Технические характеристики изделия 0163584 | KP PE GN-1/1 Igr

HUPFER
we make work flow

Технические характеристики



Масса:	3.392 кг
Ширина:	530 мм
Глубина:	325 мм
Высота:	30 мм

Показан пример без декоративных элементов, точность технического описания не гарантируется.

Пластина эвтектического охлаждения. Может использоваться для поддержания блюд и их ингредиентов в охлажденном состоянии.

Пластина имеет гигиеничное исполнение и изготовлена из высококачественного пищевого полипропилена, имеет светло-серый цвет. Устойчива к агрессивному воздействию используемых в пищевом производстве средств, таких как чистящие и дезинфицирующие средства, наполнена охлаждающим агентом, безопасным для людей и окружающей среды. Удобно брать благодаря двум отверстиям, проделанным вдоль коротких сторон. Не деформируется под воздействием процессов заморозки и разморозки, а также после мойки в посудомоечной машине при температуре 95 °С. Минимальная температура охлаждения составляет -18 °С, что позволяет обеспечивать охлаждения в течение 15 ч. Примечание: Для максимальной производительности аккумулятор холода должен быть полностью заморожен. Жидкость в охлаждающем растворе существенно снижает эффективность охлаждающих аккумуляторов.

Дата обращения: 22.12.2024,
15:17:09

Значения величин и размеров являются приблизительными, точность технического описания не гарантируется. © Hupfer