

نظرة عامة

تتميز بأنها متينة للغاية، وقابلة لإعادة التدوير بالكامل وخفيفة الوزن، وهي أول حاوية قابلة للطي بالكامل في أوروبا. صنع المنتج لتوفير القوة اللازمة للسماح لها بتحمل شدة الاستخدامات المتعددة.



ملاحظات

المواد

الهيكل: بوليبروبيلين
منصة التحميل الرباعية: بوليبروبيلين
العملاء: بوليبروبيلين

الاستخدام الموصى به / التطبيقات

منتجات الألبان
العواكز
السكر السائل
الحلوى
المشروبات
زيت الطعام
العطور ومكسبات الطعام
لوازم النظافة
مستحضرات التجميل
المنظفات
المواد اللاصقة
البتروكيماويات والمواد الكيميائية الزراعية
الدهانات
المواد الصيدلانية

المواصفات

الأبعاد - بالمليمتر

الارتفاع	العرض	الطول	
1132	1155	1155	خارجي
467	1155	1155	مطوية

السعة الاسمية والوزن

1060 لتر	السعة القصوى
7400 كغ	الوزن الأقصى للحمولة
89 كغ	الوزن الفارغ

التهنية والتكدس

5	الطبقات المكدسة في النقل عند الفتح
1: 5	معدل الإرجاع

نطاق درجة الحرارة

C / 70 °C* 20-	الحد الأدنى / الحد الأقصى
----------------	---------------------------

المزايا والعوائد

- عالية المتانة ومناسبة لاستخدامات متعددة.
- سهلة التشغيل - يمكن لمشغل واحد إقامتها وطيها في ثوان.
- تُطوى الأغطية بشكل مسطح ويمكن تعبئة 0 منها في مساحة منصة تحميل واحدة لفاعلية التخزين والنقل عندما تكون فارغة.
- يمكن ترتيب ما يصل إلى 0 وحدات فوق بعضها البعض عندما تكون ممتلئة؛ مما يجعلها فعالة للتخزين (استناداً إلى إصدار المحيط الخارجي بالكامل).
- يمنح المقاس الزجاجي رؤية واضحة للمحتويات.
- أجزاء المكونات - سهلة التبديل والإصلاح.
- صنعت من مواد قابلة لإعادة التدوير بالكامل مما يجعل المنتج صديقاً للبيئة.
- ألواح جانبية ملساء مما يجعل هذا المنتج صحي وسهل التنظيف.
- ٤ اتجاهات لإدخال منصة التحميل مصبوبة من البوليبروبيلين