



الشركة المصنعة  
HALLDE

الطراز  
CC-34

وصف المنتج  
قطاعة مدمجة، 2 كغم في الدقيقة

البلد المصنع  
السويد.



### المواصفات

نص المواصفات	
آلة مدمجة مزودة باسطوانة تغذية على شكل نصف هلال و وعاء مصنوع من الفولاذ الغير قابل للصدأ، يتسع 3 لتر، و مزود بنظام كشط مع ثلاث كاشطات. يمكنها تحضير 2 كغم/دقيقة أو 10-80 حصة/اليوم. يوجد أربع سرعات يمكن التبدل بينها اعتمادا على الكمية المرغوب بتحضيرها. يتم التحكم بالآلة بمقبض متحرك بدلا من الأزرار. الآلة تتسع 0.9 لتر و مزودة أيضا بأنبوب تغذية قطره 53ملم. تتميز سكاكين التقطيع الخاصة بالوعاء بأنها مسننة. قاعدة الآلة مصنوعة من بلاستيك ABS، أما فجوة السكين فمصنوعة من الألمنيوم. أدوات التقطيع مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ، يبلغ قطرها 185 ملم و يمكن غسلها في الجلاية. المحرك يدور شفرة التقطيع مباشرة باتجاه عقارب الساعة عن طريق حزام مسنن ذو شد ذاتي. الآلة مزودة بمقبض لتسهيل نقلها:	
المهام	تقوم الآلة بالفرم، التشريح، التقطيع الرقيق (جوليان) ، التقطيع التكعيبي، الخلط و المزج إعداد الفاكهة، الخضروات، الخبز الجاف، الجبن، المكسرات، اللحم، الأسماك والفطر، الخ
القدرة	2 كغم في الدقيقة، 10-80 حصة في اليوم، و عاء يتسع 3 لتر.. اسطوانة التغذية: 0.9 لتر، أنبوب التغذية الخاص بالمنتجات الطويلة: 53ملم.
المواد	قاعدة الآلة: بلاستيك ABS. فجوة السكين: الألمنيوم. مغذي علوي: بولي كربونات وبولي أميد. الوعاء: الفولاذ المقاوم للصدأ. وحدة السكين: الأستال. السكاكين: الفولاذ المقاوم للصدأ. الغطاء و نظام الكشط: xylex.
المحرك	1.0 كيلو واط، سرعة واحدة (800/500 دورة في الدقيقة، 2650/1450 دورة في الدقيقة)، و مزودة بميزة النض. 230 فولت، مرحلة واحدة، 50-60 هرتز. التوصيل: حزام مسنن. حامي حراري.
مزود الطاقة	مؤرض، مرحلة واحدة A10. A10 تأخر في عمل الصمام.
المعايير	EN 1678+A1:2010. NSF/ANSI Standard 8.
أدوات تقطيع ينصح بها	المحتوى • 2 حزم أدوات تقطيع مع علاقة أدوات التقطيع - شراحة 4 مم - مبشرة 4 مم • 4 حزم أدوات تقطيع مع علاقة أدوات التقطيع - شراحة 2 مم - شراحة 4 مم - قطعة رقيقة (جوليان) 2x2 مم - مبشرة 4 ملم
الوزن/الكمية	المحتوى آلة CC-34 بما في ذلك ملحق تحضير الخضار و الوعاء/ القطاعة
الوزن الصافي	11 كغم
حجم الشحن	0.120 م <sup>3</sup>
وزن الشحن	14 كغم
الشحن	1
التعليمات و الضوابط	2014/30/EU, 2014/35/EU, 2006/42/EG, 2011/65/EU, no 10/2011
السلامة	CE مصدق عليه. مفتاحان سلامة، درجة الحماية: IP34.

يمكن تحميل المخططات أدناه من الموقع الإلكتروني [hallde.com](http://hallde.com).

التخطيط

