

# Petit moulin, grand bienfait



## Mia Mola: mon moulin

Et si moudre vos propres céréales devenait pour vous un geste quotidien tout simple, ne nécessitant même pas d'électricité. La forme spéciale et la grande aisance de rotation des meules de pierre vous permettent d'atteindre une fréquence rotative exceptionnellement rapide; vous n'avez à appliquer qu'une force minimale sur la manivelle.



4046503310266



# Particulièrement puissant

## Qualité haut de gamme

Tourner la manivelle est un jeu d'enfant grâce à l'aisance de rotation du mécanisme broyeur et la haute qualité de l'axe en pierre à roulement à billes. Le pommeau à palier lisse, quant à lui, se distingue par son ergonomie. L'entonnoir, pour sa part, est facile à remplir.

## Si simple / Cela peut être vu

## Utilisation irréprochablement aisée

Le mécanisme broyeur sur billes, en matériaux naturels, se centre automatiquement et n'a pas besoin d'être nettoyé après utilisation.

## Durabilité sur toute la ligne

Le bois de hêtre dont est fabriqué le moulin provient de l'exploitation forestière locale. La surface est cirée et polie satinée.

## Maintien en toute sécurité

Les deux robustes brides de serrage fournies vous permettent de fixer le moulin en toute sécurité sur les tables d'une épaisseur maximale de 5 cm.

## Fiabilité garantie

Ce moulin a été mis au point et fabriqué chez Kornkraft, en Sarre (Allemagne). Nous nous portons garants de tout ce qui sort de nos ateliers, sans condition aucune.

Moutures possibles: toutes les céréales, y compris le maïs alimentaire, mais pas le maïs à pop-corn. Les graines oléagineuses uniquement si mélangées avec des céréales.

Finesse de mouture: réglable en continu, de flocon à farine. Réglage optimal grâce à l'échelle.

Manivelle : axe des meules de pierre sur billes, pommeau à palier lisse (ce qui assure l'aisance de rotation et l'absence d'entretien)

Meule de pierre: basalte de Naxos, en liaison magnésite-sel

Puissance : muesli env. 100 g/min farine fine env. 50 g/min (données valables pour le blé)

remplissage: env. 350 g

Boîtier: bois de hêtre massif provenant de l'exploitation forestière locale certifiée (FSC et PEFC)

Surface: traitée au baume de cire d'abeilles Auro

Pommeau: 5 cm de diamètre

Hauteur: 31,5 cm manivelle comprise

Largeur: 15 cm (24 cm avec la manivelle)

Profondeur: 19 cm

Rayon de manivelle: 16 cm

Pommeau: 5 cm de diamètre

Poids: env. 1,8 kg, avec les brides de serrage 2,1 kg

Accessoires: deux robustes brides de serrage sur table, en métal, et un bol de verre sont compris dans l'ensemble de livraison

