

Tabla de servir de roble

505465

Hecha de madera de roble aceitada de primera calidad, muy densa y masiva, resistente a los impactos y a los arañazos. Engrasada con aceite seguro para el contacto con alimentos, lo que prolonga la longevidad y las cualidades visuales de la madera natural. Con 2 mangos cortados (mangos fresados), se puede transportar fácilmente a pesar de su tamaño. Un lado con canalón perimetral para evitar que se derramen líquidos sobre la encimera. No apta para el lavavajillas. Se requiere mantenimiento regular de la madera con aceite natural seguro para el contacto con alimentos.

Una cara. Estructura de baldosas pegadas: la parte central (fibras de madera horizontales) está reforzada con marcos laterales (fibras de madera verticales).



Especificaciones

Apto para	: Contacto con alimentos
No apto para	: Lavavajillas
Requiere montaje	: No
Empaquetado por	: 1
Tipo de embalaje	: Pegatina
Longitud (mm)	: 370
Ancho (mm)	: 270
Altura (mm)	: 20
Measurements	: 370x270x(H)20
Materiales principales	: Otros
Materials	: Roble
Forma	: Rectangular

Especificaciones de transporte

Código EAN	: 8711369505465
Intrastat code	: 44199000
Gross weight (kg)	: 1.58
Peso neto (kg)	: 1.566
Export carton length (mm)	: 376
Export carton width (mm)	: 280
Export carton height (mm)	: 115
Quantity per export carton	: 5
Sales units per pallet	: 280
Plastic packaging (gram)	: 14

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu