










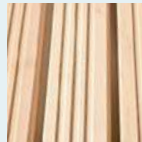


BODENROST YOGA HOLZROST

MATERIAL	STÄRKE / THICKNESS	GEWICHT / WEIGHT	OBERFLÄCHE / SURFACE	HÄRTE / HARDNESS
Holz	35 mm	15,1 kg/m ²	gerieft / ribbed	-

LIEFEREINHEIT / UNIT	MODELL / MODEL	ABMESSUNGEN / SIZE	ARTIKELNUMMER / ART NR
Rollenware / yard good	Typ B	800 mm x laufender Meter	MI14010
Rollenware / yard good	Typ F	800 mm x laufender Meter	MI14210
Rollenware / yard good	Typ B	1000 mm x laufender Meter	MI14020
Rollenware / yard good	Typ F	1000 mm x laufender Meter	MI14220
Rollenware / yard good	Typ B	1200 mm x laufender Meter	MI14000
Rollenware / yard good	Typ F	1200 mm x laufender Meter	MI14200
Rollenware / yard good	Typ B	1500 mm x laufender Meter	MI14030
Rollenware / yard good	Typ F	1500 mm x laufender Meter	MI14230



EIGENSCHAFTEN	PROPERTIES
 <p>Produkt ist Reach-konform</p>  <p>Rutschsicherheit</p>  <p>sehr gute Stehergonomie</p>  <p>Öl/Chemikalien resistent</p>	 <p>wet area</p>  <p>chemical and oil resistant</p>  <p>anti-slip</p>  <p>slip resistant</p>  <p>customize size</p>
BRENNVERHALTEN	FLAME-RESISTANCE
keine Klassifizierung	-
BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE MITTEL	CHEMICAL-RESISTANCE
resistent gegen Öl, Benzin und die meisten Chemikalien	resistant in case of short term exposure
RUTSCHHEMMUNG	MAXIMUM SLIP-RESISTANCE
sehr gut / R11 (DIN 51130)	very good / R11 (DIN 51130)
VERDRÄNGUNGSRaum	EFFECTIVE DRAIN-THROUGH AND AERATION
V10 (DIN 51130)	V10 (DIN 51130)
FARBE	COLOUR
 <p>buche</p>	 <p>beech</p>





PRODUKTBESCHREIBUNG

Anwendungsbereiche

Geeignet für trockene Arbeitsbereiche:

- vor Bearbeitungsmaschinen, CNC-Zentren
- überall dort, wo Zerspanungsabfälle Probleme bereiten

Vorteile auf einen Blick

- Der Holzrost besteht aus gerieftem Buchenholz. Die einzelnen Holzleisten sind mit einem PVC-ummantelten Stahlseil verbunden; als Verschluss dienen verzinkte Gewindebolzen mit Innensechskantschrauben.
- Ideal für Extremzerspanungsbereiche, in denen eine trittsichere und rutschfeste Oberfläche gefragt ist.
- Entlastet mit seinen Gummiauflagen an der Unterseite die Füße, das Rückgrat und die gesamte Muskulatur bei stehenden Tätigkeiten.
- Die gerieften Holzleisten wirken rutschhemmend.
- Metall- und Hobelspäne fallen zwischen den Profilen hindurch.
- Der öl- und chemikalienbeständige Holzrost lässt sich in die verschiedensten Arbeitsbereiche integrieren.
- Durch Aufrollen des Rostes lässt sich die Liegefläche bequem reinigen.
- Lose verlegbar.
- Widersteht Druck und mechanischen Belastungen.
- In Verbindung mit dem Anlaufprofil ist der Holzrost auch mit Flurförderfahrzeugen befahrbar.

Verlege- und Reinigungstipps

- Der Holzrost muß nicht verklebt oder fixiert werden.
- Für die Reinigung sind Hochdruckreiniger und Industrienäß-/trockensauger ideal geeignet, aber auch normales Abspritzen mit Wasser oder einfaches Abfegen sind einfache und schnelle Reinigungsarten.

PRODUCT DESCRIPTION

Applications

Yoga Holzrost is suitable for use in dry and wet areas.

Its preferred area of application is around milling and cutting machines and CNC centres and wherever the work involves metal and wood chips.

The benefits at a glance

- Yoga Holzrost is made of ribbed beech wood, at its bottom it has a resilient rubber support which provides strain relief not only for the feet and leg muscles but for the entire body in all situations involving long hours of standing
- Combined with special profiled strips, cargo transport with industrial trucks on and off the grid is not a problem
- Resistant to most common oils and chemicals
- Really hard-wearing as far as pressure and mechanical strain are concerned
- Its surface is slip-resistant and allows metal or wood chips to fall through

Instructions for use and cleaning

- Yoga Holzrost is loose laid and does not require extra fixing
- The wooden grid is easy to sweep or clean with water
- High-pressure cleaners or industrial vacuum cleaners can also be used