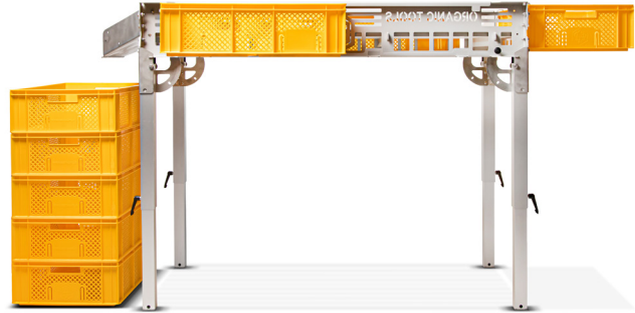


# SORTIER!

## SORTIER! 02

**DER BESTE FREUND DER OBSTRAUPE.  
EIN VIECH IN DER KLASSE DER  
SORTIERTISCHE.**



Grundfunktion	Sortiertisch zum Nachsortieren von Früchten. Gras und Laub fällt durch einen Abstand zwischen variabel verstellbaren Längs-Streben.
Sortier Längs-Streben (2 Varianten - Alu/Holz)	1. Aluminium eloxiert & lebensmittelecht: Länge: 134 cm, Stärke: 25 x 3 mm 2. Fichtenholz unbehandelt: Länge: 134 cm, Stärke: 30 x 5 mm – gefertigt aus astfreiem Holz mit stehenden Jahresringen gegen Verzug
Anzahl und Abstand der Streben	18 Streben (Standard): variabler Abstand 28   44   60 mm für Früchte > 35 mm Ø Mit 18 Zusatzstreben Alu / Holz (Zubehör siehe unten) ab 12 mm Abstand für kleine Früchte ab 15 mm Ø (z. B. Walnüsse, Mirabellen, Mostbirnen)
Optionen für Sortierung	Edelstahltrichter für direktes Einhängen in Großkiste oder Anhänger. Vorrichtung zum Einhängen von Obstkisten und Eimer (max. Belastung ca. 15 kg / Seite), sowie Sortierung in Säcke (optional mit Zubehör Sackhalter)
Rahmen	Rahmengestell aus Aluminium (Oberfläche wahlweise eloxiert) Stirnseiten und Trichter aus Edelstahl (V2A)
Beine	Beine individuell einklappbar (inkl. Fixierelement) Beine als Teleskopelemente stufenlos höhenverstellbar
Gesamtgewicht	Variante mit Holzstreben: 22 kg, Variante mit Alustreben: 25 kg
Maße	Maximale Sortierhöhe 110 cm (stufenlos verstellbar) Packmaß (zerlegt im Karton): 143 cm x 31 cm x 22 cm Transportmaß (mit Trichter, Beine eingeklappt): 161 cm x 73 cm x 33 cm
Lieferumfang	Sortiertisch Sortier! 02 (Oberfläche wahlweise eloxiert / Aluminium Natur), 18 Streben nach Auswahl (Alu / Holz), Montagematerial, Transportsicherung für Streben
Zubehör Zusatzstreben	18 Zusatzstreben für die Sortierung kleiner Früchte und Nüsse ab 12 mm – wahlweise Aluminium eloxiert (# OT-3I-0003) oder Holz (# OT-3I-0005)
Zubehör Radset	2 x PU-Vollgummi Räder 10“ für den einfachen Transport am Gelände Gewicht: 3 kg (# OT-3I-0001)
Zubehör Sackhalter	Sackhalter aus Federstahl zum Befüllen von Säcken Ø 50 cm - Ø 100 cm Gewicht: 1 kg, max. Belastung ca. 30 kg (# OT-3I-0002)

