

Produktdatenblatt

1200 x 800 mm

H1 Hygienepalette

Rote hygienische Lebensmittelpalette mit verschweißten Kufen.

Die rote H1 Hygienepalette ist die optimale Lösung, um interne Prozesse in der Lebensmittelproduktion zu kennzeichnen, zu steuern und zu ordnen. Die Palette ist baugleich der H1 ohne Mittelarretierung, ist lebensmittelkonform und ideal für Anwendungen, bei denen Hygiene eine zentrale Rolle spielt. Die farbliche Unterscheidung zur Poolpalette verhindert Vermischung, reduziert Schwund und sichert die Qualität Ihrer Palettenlogistik. Damit bietet die farbige H1 einen echten Mehrwert für jeden Lebensmittelbetrieb. Ihre individuelle Sonderfarbe ist ab einer Mindestmenge von 500 Stk. möglich.



Hygienepalette | 1200 x 800 x 160 mm | rot

**Produktinformation:**

Artikelnummer:	83100601
Artikelbezeichnung:	H1 Hygienepalette
Abmessung (LxBxH):	1200 x 800 x 160 mm
Gewicht (kg):	18,00
Traglasten (kg)	
Statisch*:	5000
Dynamisch*:	1250
Im Hochregal*:	1000
Material:	HDPE
Farbe:	rot

Optionen:

- ✓ Individualisierung: Bedruckung (MOQ 300 Stk.)
- ✓ Alternative Kantenversion auf Anfrage
- ✓ Palgrip®-Antirutschbeschichtung unter den Kufen

Merkmale:

- ✓ Offenes Deck
- ✓ Rote Lebensmittelpalette H1 ohne Mittelarretierung, sonst Baugleich zur EURO H1
- ✓ Hygienische und robuste Konstruktion, passend für Euro-Norm Kistensysteme
- ✓ Ordnung und Prozesssicherheit durch farbliche Unterscheidung
- ✓ Hervorragende Reinigungseigenschaften
- ✓ 7 mm Außenkante (H in mm)
- ✓ 3 Kufen, Verschweißst (für hohe Hygienestandards)
- ✓ Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +40 °C, kurzzeitig bis +90 °C
- ✓ 100 % recyclebar

- *Bei allen Traglasten handelt es sich um Herstellerangaben, die unter bestimmten Prüfbedingungen erhoben wurden. Im Hochregal bei gleichmäßig verteilter Last (Sackware) über die Längsseite, Zweipunktauflage über 100 Stk. bei ca. 20°C Raumtemperatur. Durch unterschiedliche Einsatzbedingungen wie Belastungsart, Umgebungstemperatur und Verweildauer ergeben sich abweichende Werte. Der Anwender ist verpflichtet sich selbst von der Tauglichkeit des Produkts für die jeweilige Anwendung zu überzeugen.

Gesicherte
Produktqualität