

STUTTGARTER INDUSTRIEPALETTE

Produktdatenblatt

Besser & intelligent

Die Stuttgarter Industriepalette (SIP) ist die neue Kunststoffpalette im Format 1.200 x 1.000 mm, entwickelt für die Anforderungen in automatisierten Logistiksystemen und Hochregal-Lagern.



Technische Daten

Maße	1.200 x 1.000 x 160 mm
Gewicht	26,00 kg
Material	Thermoplastischer Kunststoff/ Lebensmittelkonform
Zertifizierung	ISO 8611
Farbe	RAL 7024 „grau“
Tragfähigkeit	Statisch bis 7.500 kg Dynamisch bis 2.000 kg Hochregal bis 1.250 kg
Gleitreibwert	>0.4 nach VDI 2700 – Blatt 14
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
UHF-RFID-Transponder (jeweils Längsseite rechts)	Frequenz 860-960 MHz
Identifikationsnummer	GS1-Standard GRAI 96
Anzahl pro voller LKW-Ladung / pro Stapel	364 Stück / 14 Stück
Hochregallagerfähig und für automatisierte Anlagen geeignet	



Anti-Rutsch-Streifen im Deck



Rundungen mit Rillen für einen sicheren Halt der Folie



Laufbretter mit hohem Gleitreibwert

Technische Zeichnung

