

EUROPALETTE

H1-L



Art.-Nr. 352-000000017

EINSATZ I ANFORDERUNG

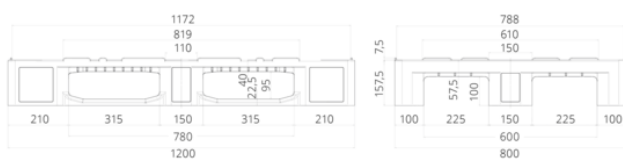
Die H1-L von WERIT wurde speziell für die Automobilindustrie und deren Zulieferer entwickelt. Als leitfähige, antistatische Kunststoffpalette schützt sie die elektrostatisch gefährdeten Bauteile vor deren Aufladung. Sie stellt somit eine perfekte Ergänzung zu leitfähigen Kunststoffbehältern dar.

BESONDERHEITEN

- Leitfähige Kunststoffpalette zum Einsatz in der Automobil-, Chemischen- und Elektroindustrie: Oberflächenwiderstand $<10^6 \Omega$, nach DIN IEC 61340-5-1
- Formstabil von -30°C bis $+60^\circ\text{C}$
- Besonders robust und ökonomisch für eine hohe Beanspruchung

HINWEIS

Heißprägung von Schriften, Logos und Nummerierungen stückzahlabhängig auf Anfrage möglich.



Außenmaße	1200 x 800 x 160 mm
Gewicht	18.5 kg
Material	HDPE, leitfähig Oberflächenwiderstand $<10^6 \Omega$, nach DIN IEC 61340-5-1
Farbe	schwarz
Antirutschkante	7 mm
Kufen	3 unverschweißt
Traglast (Statisch)	5000 kg
Traglast (Dynamisch)	1000 kg

Container-Lademenge

20'-Container	192
40' container	390
40'-Container High Cube	440

Lkw-Lademenge

Trailer	612
Jumbo	684

Hinweis

Alle aufgeführten Maße, Gewichte und technischen Daten sind Richtwerte. Sie stellen keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für bestimmte Verwendungszwecke dar. Technisch bedingte Toleranzen entsprechend den DIN Normen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Die Angaben beruhen auf unseren aktuellen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der Fülle möglicher äußerer Einflüsse in der Anwendung der Produkte, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, befreien sie den Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften sowie die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann weder ausdrücklich noch stillschweigend abgeleitet werden.

Schutzrechte sind gegebenenfalls zu beachten.