

PRODUKTDATENBLATT GROSSFLASCHEN-STAHLPALETTE

Seite 1/1



Ausführung	Stahlpalette ST-1233/B
Material	S235JR
Verwendungszweck	Transport und Lagerung von Gasflaschen
Außenmaße (L x B x H)	1.060mm x 1.380mm x 1.665mm
Innenmaße (L x B x H)	980mm x 1.260mm x 1.435mm
Eigengewicht	ca. 111 kg
max. Stapelhöhe	2-fach
Fassungsvermögen	12 Stück 33 kg-Propangasflaschen
Nutzlast	850 kg
Auflast	1.000 kg
Korrosionsschutz	Feuerverzinkung gemäß DIN 50976
Konstruktionsspezifikationen	<p>Längs der seitlichen Verriegelung angeordnete Vierkantrohr-Profile, damit die Flaschen auf dem Boden rutschen können</p> <p>Verriegelung vorn: Laderampe aus Riffelblech und ein schwenkbarer Riegel</p> <p>Verriegelung seitlich: nach herausnehmen der seitlichen Verriegelung kann die Palette automatisch befüllt werden</p> <p>Rückseite: zwei Halterungen für die Befestigung von Spanngurten</p> <p>Vier Zinken auf den vier Ecken der Palette, die exakt in die Aussparungen der nächsten Palette, die darüber gestapelt wird, hineingreifen und so dem Palettenstapel eine größere Stabilität verleihen</p>
Stand	Oktober 2024