



1. Standardausführung

Platte mit offener Kante und Hülsenfüßen

2. Optional

- Geschlossene Kanten (Dicke der Platte 15 – 50 mm)
- Formgebung durch Sägen; Pressen; Stanzen; Fräsen nach Kundenwunsch

3. Technische Spezifikation

3.1 Abmessungen

Artikel	Fußanzahl	Länge	Breite	Plattendicke	Palettenhöhe
	Stck.	mm	mm	mm	mm
SWAP Palette mit Hülsenfüßen	ab 4	max.1600	max. 1100	15 – 80	140 - 200

weitere Abmessungen auf Anfrage

3.2 Toleranzen

Länge der Platte in mm	Breite der Platte in mm	Höhe der Palette in mm
± 3 mm	± 3 mm	± 5 mm

3.3 Stofffeuchte

7 - 11 % bei Auslieferung ab Werk

Dok.-Nr.:	K1_FBL_07	SWAP (Sachsen) GmbH
Rev.-Nr.:	06	Gewerbering 7
Erstellt:	EV	09669 Frankenberg
Geprüft:	Leiter VT	
Datum:	01.02.2017	Ausdrucke unterliegen nicht dem Änderungsdienst!

4. Handhabung

Die Palette darf nicht mit Auflast durch Schieben an den Füßen bewegt werden. Die Stapelgabeln sind grundsätzlich so auszurichten, daß sie mittig zwischen den Füßen der Palette angreifen. Die Palette muß vor jeglicher Feuchtigkeit wie z.B. Regen, Schnee, Kondenswasser, Seewasser, extrem hoher relativer Luftfeuchte oder feuchten Stapelunterlagen geschützt werden (siehe auch: <http://www.tis-gdv.de/tis/ware/papier/wellpapp/wellpapp.htm>).

5. Lagerbedingungen

Lagertemperatur:	18 - 25°C
Luftfeuchte während der Lagerung:	40 - 55 % r.F.
Lagerungshinweise:	liegend im Stapel, vor jeglicher Feuchtigkeit und Wärmequellen geschützt halten

6. Transportbedingungen

Optimale Transporttemperatur:	20°C
Luftfeuchte während des Transports:	40 - 55 % r.F.
Transporthinweise:	vor jeglicher Feuchtigkeit und Wärmequellen geschützt halten

Ein Unter- bzw. Überschreiten der Werte kann zu einer Verringerung der Traglast führen.

7. Verwertung

analog Papier, Karton, Pappe

Zur Kenntnis genommen:

Datum

Firmenstempel, Unterschrift Kunde

Haftungsausschluß

Wir übernehmen die Gewähr für eine gleichbleibende und einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, jedoch behalten wir uns technische Änderungen sowie Weiterentwicklungen vor. Versuchsprodukte, Prototypen etc. sind davon ausgenommen. Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, stützen sich auf den Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und wissenschaftlichen Untersuchungen. Sie stellen keine Eigenschaftszusicherung im rechtlichen Sinne dar. Die Anwendung, Verwendung und Verarbeitung von SWAP Produkten erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Anwendung von Verarbeitungstemperaturen über 105°C ist vom Verarbeiter zu prüfen und einzuschätzen. Wir empfehlen in jedem Fall ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung unserer Produkte für das beabsichtigte Einsatzgebiet und den jeweiligen Verwendungszweck sicherzustellen. Eine Haftung, die über den Wert unseres Produktes hinausgeht, kann aus den vorliegenden Ausführungen nicht hergeleitet werden, auch nicht aus der Inanspruchnahme unserer kostenlos und unverbindlich zur Verfügung stehenden Beratung.

Dok.-Nr.:	K1_FBL_07	SWAP (Sachsen) GmbH
Rev.-Nr.:	06	Gewerbering 7
Erstellt:	EV	09669 Frankenberg
Geprüft:	Leiter VT	
Datum:	01.02.2017	Ausdrucke unterliegen nicht dem Änderungsdienst!