

TECHNISCHE DATEN

SYSTEM 2000-H MULTIFUNCTION 1220 x 820 x 955 mm

PRODUKTVORTEILE

- Robuster Dreiteiler mit hoher Langlebigkeit
- Geringes Behältereingewicht
- Verrutschsichere Sandwich-Faltung
- Intuitives, schnelles, ergonomisches Handling
- Schutz vor Wasser und Schmutz



Einhängbarer Deckel

- Platzersparnis am Einsatzort
- Plus an Ergonomie und Handling

Sichere Leerguteinheit

- Schutz des innenliegenden Rings
- Keine Behälterschäden durch Verrutschen
- Sichere und stabile Stapelung

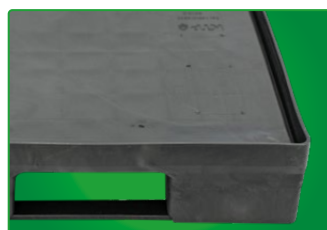


Für mehr Infos
hier scannen.



Stabile Palette mit Kufen

- Feste, einteilige Verbindung von Fuß und Palette.
- Hohe Stabilität – geeignet für Hochregal und Rollenbahn
- Stahlverstärkt
- Wasserablaulöcher



Geschlossenes Palettendeck

- Keine Bodeneinlage erforderlich
- Keine Verschmutzung

Palettentzrierung

- Kufen sind zwischen den Füßen schmaler – dadurch ist beim Stapeln die Zentrierung des Behälters auf dem darunterliegenden Deckel gegeben

TECHNISCHE DATEN

SYSTEM 2000-H MULTIFUNCTION 1220 x 820 x 955 mm



TECHNISCHE DATEN

Außenmaß:	1.220 x 820 x 955 mm
Innenmaß:	1.170 x 770 x 756 mm
Volumen:	681 l
Tara:	40 kg
Leerguthöhe:	219 mm im Stapel
Faltsystem:	Sandwichfaltung
Hochregal (ohne Boden):	ja

LASTEN

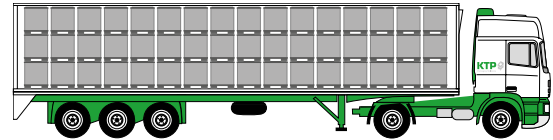
Nutzlast (max.):	250 kg
Auflast (max.):	1.250 kg
Stapelfaktor (bei max. Nutz- und Auflast):	1+4

LOGISTIK UND TRANSPORT

Return Rate:	1:4,3
Volumenreduzierung:	77%

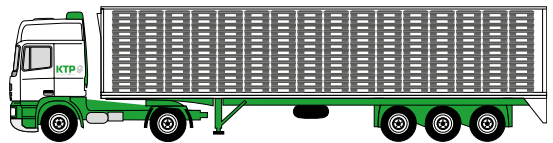
AUSLASTUNG IM MEGATRAILER (13,6 x 2,48 x 3,0 m)

Vollgut: 96



Leergut: 416

77% VOLUMEN-REDUZIERT



Stellplätze: 32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32



SANDWICH	PALETTE	RING	DECKEL
Material	PE	PP	PE
Grammatur	–	3000 g/m ²	–
Ausstattung* <small>*optional; weitere Optionen verfügbar</small>	Geschlossenes Deck Stahlverstärkung 6 FüÙe, 2 Kufen Wasserablaufflöcher	M-Faltung 1 Ladeklappe 600 x 350 mm 2 Dokumententaschen A5	2 Griffe, schwarz Einhängehaken

Weitere Behälteroptionen wie z. B. individuelle Bedruckung oder Trackingsysteme erhalten Sie gerne auf Anfrage.

