

TECHNISCHE DATEN

TRÄGERSYSTEM SYSTEM 2000

800 x 600 mm

PRODUKTVORTEILE

- Verrutschsicherer Transport aller gängigen EPP-Systeme, KLTs sowie Euro-Stapelboxen
- Kein Stretchen oder Binden erforderlich
- Ersatz für Stahl-Flachpaletten und Holzpaletten – die saubere, leichte Alternative

TECHNISCHE DATEN

Grundmaß: 800 x 600 mm

Tara: 12 kg

Traglast (max.): 350 kg


Hochregal (ohne Boden): nein

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

Stellplätze: 66

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	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66



	PALETTE	DECKEL	OPTIONEN*
Material	PE	PE	<ul style="list-style-type: none"> • Mit 2-fach oder 4-fach Zurrsystem für Schaumbehälter (EPP) und für Kleinladungsträger (VDA-KLT) • farbige Markierungen, individuelle Schriftzüge
Grammatur	–	–	
Ausstattung	offenes Deck, 6 FüÙe 4-seitig einfahrbar Wasserablauflöcher 	2 Griffe, rot	



Sicherheit

Zusätzliche Zurrsysteme* (optional) sorgen dafür, dass alles fixiert bleibt. Sie sind 2- oder 4-fach erhältlich.



Stabilität

Der erhöhte Palettenrand verhindert ein Verrutschen der Ladungsträger. So ergibt sich eine optimale Stapelung.



Kennzeichnung

Alle Paletten können durch farbige Markierungen* (optional) und individuelle Schriftzüge gekennzeichnet werden.