



# Hybrid 44 Kunststoff-Serie



Auf Wunsch der vielen Obstbauern hat Macro Plastics den Hybrid 44-Serie entwickelt. Dieser innovative Kunststoff-Transportbehälter optimiert den Ladung in Kühlcontainern und LKW. Mit der nestbare Kunststoffbehälter in einem leichten Kunststoffrahmen und, demontiert eine Rückkehr-Verhältnis von 4.7/1, ist der Hybrid logistisch die wirtschaftlichste Kunststoff Agrarschüttgutbehälter auf dem heutigem Markt. Der Hybrid kann in bestehende Prozessanlagen und Lagereinrichtungen verwendet werden

Behälter Verriegelung		Nestbare Behälter und nestbare Palette		Palette Verriegelung	
					
Nutzlast	431kg	Volumen	732 liter		
Leergewicht	29kg	Gablerstapler Eintritt	4-Wege oder 2-Wege mit langen Seiten		
Material	Polypropylen, U.V.- stabil	Qualitätszeichen	FDA-zertifiziertem material		
Lüftungsschlitzen	40x8mm (LxB) - in Wänden und Böden	Max. Stapelgewicht	3856kg längerer Aussenlagerung		
Aussenmaße	1219mm x 1118mm x 781mm (LxBxH)	Innenmaße	1184mm x 1070mm x 683mm (LxBxH)		

### Future Highlights

- ➔ **Glatte Oberflächen mit abgerundeten Ecken** im Behälter bereitstellen weniger Schäden, Abnutzung oder Risse, und schützen die Qualität der empfindlicher Produkte.
- ➔ **Die nicht-poröse Oberfläche** in dem Behälter wird kein Wasser absorbieren oder des Produkts austrocknen lassen. Der Kunststoffbehälter ist einfach zu reinigen und zu desinfizieren.
- ➔ **High-impact, splittersicherem Kunststoff** ist stark und haltbar, reduziert die Wartungskosten und verlängert die Lebensdauer des Containers.
- ➔ **Hunderte von Lüftungsschlitze** reduzieren die Wärmeaufnahme, halten Produkte kühler und länger frisch. Aufgrund der verbesserten Luftzirkulation wird das Produkt schneller abgekühlt
- ➔ **Recyclebar FDA-zugelassenen Materialien** sind zertifiziert für die sichere Anwendung mit Lebensmitteln und behalten einen hohen Restwert des Behälters am Ende seines Lebenszyklus.

- ➔ **Leichte Materialien und nestbare Design** führen zu niedrigste Verschiffen- und Ablieferung auf dem heutigen Markt.
- ➔ **Die 'Verriegelung' Entwurf mit eine Quetschung Pufferzone** hält Stapel recht, schützt das Produkt innerhalb des Stapels, und ist geeignet für die Platzierung in Paletten Regalen.
- ➔ **Einfach zu reparieren** Kunststoffbehältern halten Wartungskosten niedrig und verbessern mit weniger Ausfallzeiten die Produktivität



**Kurver Industrial Packaging**

www.kurverindustrialpackaging.com  
T. (+31) 348 553627 M. (+31) 6 53298133