



Dokumentation – Änderungen der WIMA Kartonagen –

1. Einleitung und Gründe der Änderung

Nach mehr als 20 Jahren ändert WIMA einen Teil seiner Kartonagen-Verpackungen für die sogenannten Einzelverpackungen (EVP), also für die kleinste Verpackungseinheit.

Die Gründe hierfür finden sich zum einen in der ständigen Notwendigkeit die Kosten für ein Produkt, welches ausschließlich in Deutschland entwickelt und auch produziert wird, wettbewerbsfähig zu halten, zum anderen in der Verpflichtung, unsere Umwelt zu schonen, indem wir weniger Verpackungsmaterial, insbesondere Kunststoff verwenden.

Zudem wurden die neuen Verpackungen auch den aktuellen Anforderungen in Punkto Versandsicherheit angepasst und bieten einen deutlich gesteigerten Schutz gegenüber physischen Außeneinwirkungen.

2. Betroffene Produkte bzw. Verpackungen

Betroffen sind alle Einzelverpackungen (EVP) in welchen die sogenannte Schüttware (bulk) verpackt wird. Diese Verpackungen lassen sich über die WIMA Materialnummer schnell und einfach identifizieren. Alle Materialien, welche an der 16. Stelle ihrer Materialnummer ein „S“ stehen haben, sind von dieser Änderung betroffen.

3. Änderung der Verpackungseinheiten

Aufgrund der Änderung der Kartonagen ergeben sich bei größeren Bauformen (ab 10x22x28/RM22,5) zwangsläufig auch neue Kondensatormengen, welche in den einzelnen Verpackungen eingepackt werden. Die jeweiligen Änderungen sind der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen.

Bauform	Verpackung	Bauform Code	Verpackung Code	Neue VPE	Alte VPE
10.5x19x26.5 RM22.5	Lose - Standard	5G	S	594	680
10.5x20.5x26.5 RM22.5	Lose - Standard	5H	S	594	680
11x21x26.5 RM22.5	Lose - Standard	5I	S	561	680
9x19x31.5 RM27.5	Lose - Standard	6A	S	567	640
11x21x31.5 RM27.5	Lose - Standard	6B	S	459	544
13x24x31.5 RM27.5	Lose - Standard	6D	S	378	448
15x26x31.5 RM27.5	Lose - Standard	6F	S	324	384
17x29x31.5 RM27.5	Lose - Standard	6G	S	198	176
17x34.5x31.5 RM27.5	Lose - Standard	6I	S	198	176
20x39.5x31.5 RM27.5	Lose - Standard	6J	S	162	144
9x19x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7A	S	441	480
11x22x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7B	S	357	408
13x24x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7C	S	294	252
15x26x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7D	S	252	144
17x29x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7E	S	154	132
19x32x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7F	S	140	108
20x39.5x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7G	S	126	108

24x45.5x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7H	S	112	84
31x46x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7I	S	84	72
35x50x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7J	S	35	35
40x55x41.5 RM37.5	Lose - Standard	7K	S	28	28
19x31x56 RM48.5	Lose - Standard	8D	S	100	50
23x34x56 RM48.5	Lose - Standard	8E	S	80	72
27x37.5x56 RM48.5	Lose - Standard	8H	S	70	60
33x48x56 RM48.5	Lose - Standard	8J	S	25	48
37x54x56 RM48.5	Lose - Standard	8L	S	25	25
25x45x57 RM52.5	Lose - Standard	9D	S	70	100
30x45x57 RM52.5	Lose - Standard	9E	S	60	100
35x50x57 RM52.5	Lose - Standard	9F	S	25	35
45x55x57 RM52.5	Lose - Standard	9H	S	20	20
45x65x57 RM52.5	Lose - Standard	9J	S	20	20
10x22x28 FVRM22.5	Lose - Standard	FI	S	570	540
12x24x28 FVRM22.5	Lose - Standard	FJ	S	480	450
13x25x33 FVRM27.5	Lose - Standard	FK	S	405	336
15x26x33 FVRM27.5	Lose - Standard	FL	S	324	288
20x32x33 FVRM27.5	Lose - Standard	FM	S	162	216

4. Durchführung der Änderung

Die neuen Verpackungen werden zum 01.07.2016 eingeführt. Dies bedeutet, dass alle lose verpackten Bauformen ab diesem Zeitpunkt mit der neuen Verpackungsart eingepackt werden. Somit sind erste Auslieferungen bereits in der ersten Juli-Hälfte 2016 zu erwarten.

Zeitgleich werden alle Bestellungen die oben stehende Bauformen betreffen und ab dem 01.07.2016 bei WIMA eingehen, auf die neuen Verpackungseinheitenmengen gemäß Tabelle umgestellt. In diesen Fällen ändern sich notwendigerweise auch die Mindestbestellmengen, da diese durch die VPE-Mengen teilbar sein müssen.

Alle Bestellungen, die vor dem 01.07.2016 aufgegeben wurden, werden in unveränderter Gesamtstückzahl ausgeliefert, allerdings kann es ab dem 01.07.2016 bereits zu Auslieferungen in der neuen Verpackung kommen.