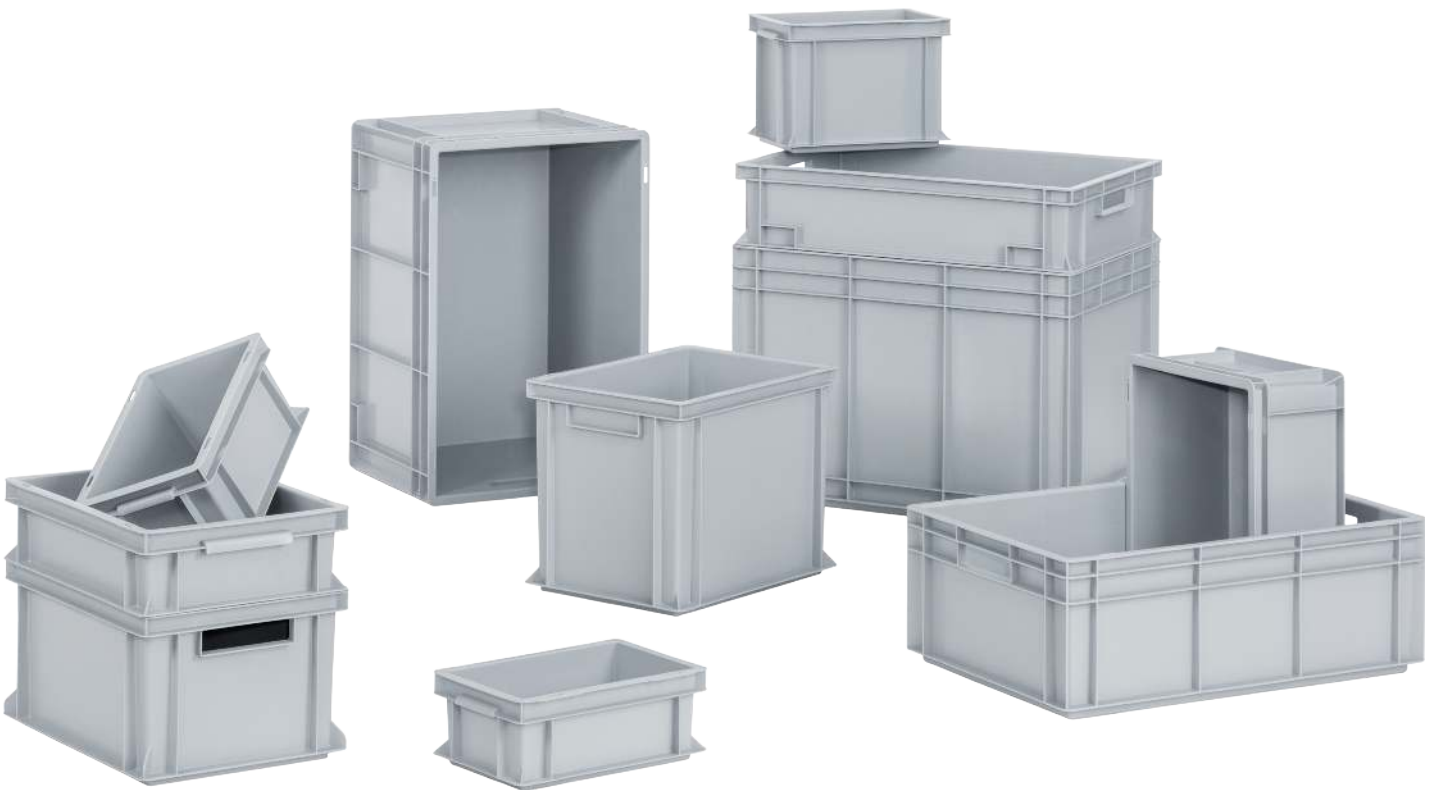


NEWBOX

Euro-Norm Behälter NB geschlossen

Der Euro-Norm Behälter geschlossen der Serie Newbox glänzt durch sein schlankes Design. Durch seine Robustheit und Formstabilität ist die Newbox ein langlebiges und wirtschaftliches Produkt.



Einsatzbereich

Der geschlossene Newbox Behälter wird für manuelles Handling universell als Transportbehälter oder für die Lagerung von verschiedensten Waren eingesetzt.

Spezialausführungen

Sämtliche nicht als Lagerartikel bezeichneten Produkte sind mit  gekennzeichnet und auf Anfrage lieferbar.





NB 05 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	300x200x120 mm
Innenmasse:	260x160x117 mm
Nutzhöhe:	103 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	4.9 l

Gewicht:	0.36 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Muschelgriffe	
Anzahl pro Pal.:	320 Stk.



NB 14 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x170 mm
Innenmasse:	358x258x168 mm
Nutzhöhe:	154 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	15.5 l

Gewicht:	0.89 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	112 Stk.



NB 06 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	300x200x147 mm
Innenmasse:	260x160x145 mm
Nutzhöhe:	131 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	6.0 l

Gewicht:	0.40 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Muschelgriffe	
Anzahl pro Pal.:	256 Stk.



NB 14 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x170 mm
Innenmasse:	358x258x168 mm
Nutzhöhe:	154 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	15.5 l

Gewicht:	0.90 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	112 Stk.



NB 09 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	300x200x220 mm
Innenmasse:	260x160x218 mm
Nutzhöhe:	204 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	9.1 l

Gewicht:	0.53 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Muschelgriffe	
Anzahl pro Pal.:	160 Stk.



NB 20 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x220 mm
Innenmasse:	358x258x217 mm
Nutzhöhe:	201 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	19.9 l

Gewicht:	0.94 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	80 Stk.



NB 10 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x120 mm
Innenmasse:	360x258x118 mm
Nutzhöhe:	104 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	11.0 l

Gewicht:	0.67 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Muschelgriffe	
Anzahl pro Pal.:	160 Stk.



NB 20 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x220 mm
Innenmasse:	358x258x217 mm
Nutzhöhe:	201 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	19.9 l

Gewicht:	0.96 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	80 Stk.



NB 20 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x220 mm
Innenmasse:	358x258x205 mm
Nutzhöhe:	191 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	18.9 l

Gewicht:	1.38 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	80 Stk.



NB 31 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x320 mm
Innenmasse:	358x256x316 mm
Nutzhöhe:	302 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	29.0 l

Gewicht:	1.61 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	56 Stk.



NB 25 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x270 mm
Innenmasse:	358x256x267 mm
Nutzhöhe:	251 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	24.3 l

Gewicht:	1.42 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	64 Stk.



NB 31 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x320 mm
Innenmasse:	358x256x316 mm
Nutzhöhe:	302 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	29.0 l

Gewicht:	1.64 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	56 Stk.



NB 25 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x270 mm
Innenmasse:	358x256x267 mm
Nutzhöhe:	251 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	24.3 l

Gewicht:	1.48 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	64 Stk.



NB 31 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x320 mm
Innenmasse:	358x256x305 mm
Nutzhöhe:	291 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	28.0 l

Gewicht:	1.87 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	56 Stk.



NB 25 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	400x300x270 mm
Innenmasse:	358x256x255 mm
Nutzhöhe:	241 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	23.4 l

Gewicht:	1.54 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	64 Stk.



NB 15 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x75 mm
Innenmasse:	555x355x72 mm
Nutzhöhe:	56 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	14.2 l

Gewicht:	1.11 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	144 Stk.



NB 24 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x120 mm
Innenmasse:	555x358x115 mm
Nutzhöhe:	96 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	22.8 l

Gewicht:	1.40 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Muschelgriffe	
Anzahl pro Pal.:	84 Stk.



NB 33 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x150 mm
Innenmasse:	553x353x130 mm
Nutzhöhe:	114 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	25.4 l

Gewicht:	1.99 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	64 Stk.



NB 24 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x115 mm
Innenmasse:	555x358x100 mm
Nutzhöhe:	86 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	19.9 l

Gewicht:	1.73 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
Muschelgriffe	
Anzahl pro Pal.:	84 Stk.



NB 34 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x170 mm
Innenmasse:	555x355x165 mm
Nutzhöhe:	149 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	32.5 l

Gewicht:	1.85 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	56 Stk.



NB 33 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x150 mm
Innenmasse:	553x353x145 mm
Nutzhöhe:	129 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	28.3 l

Gewicht:	1.83 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	64 Stk.



NB 34 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x170 mm
Innenmasse:	555x355x165 mm
Nutzhöhe:	149 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	32.5 l

Gewicht:	1.84 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	56 Stk.



NB 33 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x150 mm
Innenmasse:	553x353x145 mm
Nutzhöhe:	129 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	28.3 l

Gewicht:	1.87 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	64 Stk.



NB 34 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x170 mm
Innenmasse:	555x355x152 mm
Nutzhöhe:	136 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	29.9 l

Gewicht:	2.19 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	56 Stk.



NB 42 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x220 mm
Innenmasse:	555x358x217 mm
Nutzhöhe:	198 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	43.1 l

Gewicht:	2.09 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	44 Stk.



NB 50 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x236 mm
Innenmasse:	555x357x231 mm
Nutzhöhe:	212 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	45.8 l

Gewicht:	2.42 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	40 Stk.



NB 42 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x220 mm
Innenmasse:	555x358x217 mm
Nutzhöhe:	198 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	43.1 l

Gewicht:	2.14 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	44 Stk.



NB 50 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x232 mm
Innenmasse:	555x357x215 mm
Nutzhöhe:	201 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	42.6 l

Gewicht:	2.50 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	40 Stk.



NB 42 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x215 mm
Innenmasse:	555x358x200 mm
Nutzhöhe:	186 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	39.7 l

Gewicht:	2.34 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	44 Stk.



NB 55 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x280 mm
Innenmasse:	553x355x277 mm
Nutzhöhe:	261 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	54.4 l

Gewicht:	2.75 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	32 Stk.



NB 50 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x236 mm
Innenmasse:	555x357x231 mm
Nutzhöhe:	212 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	45.8 l

Gewicht:	2.34 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	40 Stk.



NB 55 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x280 mm
Innenmasse:	553x355x277 mm
Nutzhöhe:	261 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	54.4 l

Gewicht:	2.76 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	32 Stk.



NB 55 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x280 mm
Innenmasse:	553x355x260 mm
Nutzhöhe:	244 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	51.0 l

Gewicht:	3.10 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	32 Stk.



NB 80 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x423 mm
Innenmasse:	555x355x420 mm
Nutzhöhe:	401 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	82.8 l

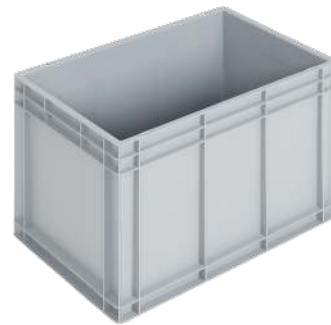
Gewicht:	3.94 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	20 Stk.



NB 70 V1 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x343 mm
Innenmasse:	557x358x340 mm
Nutzhöhe:	321 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	67.8 l

Gewicht:	2.75 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	36 Stk.



NB 80 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x423 mm
Innenmasse:	555x355x420 mm
Nutzhöhe:	401 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	82.8 l

Gewicht:	4.05 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	20 Stk.



NB 70 V1 SM Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x343 mm
Innenmasse:	557x358x340 mm
Nutzhöhe:	321 mm
Tragkraft:	12 kg
Volumen:	67.8 l

Gewicht:	2.75 kg
Boden Flach V1 geschlossen	
Seitenwände geschlossen	
Griffleisten	
Anzahl pro Pal.:	36 Stk.



NB 80 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x418 mm
Innenmasse:	555x355x400 mm
Nutzhöhe:	386 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	78.8 l

Gewicht:	4.22 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	20 Stk.



NB 70 V4 Behälter NB

Aussenmasse:	600x400x338 mm
Innenmasse:	557x358x320 mm
Nutzhöhe:	306 mm
Tragkraft:	30 kg
Volumen:	63.8 l

Gewicht:	3.49 kg
Rippenboden V4	
Seitenwände geschlossen	
2 Durchfassgriffe	
Anzahl pro Pal.:	36 Stk.