

## 1–11 | Schwerlast-Euro-Behälter

Ab  
 € / VE **38.90**  
 Nr. 857 359 KV



- Aus lebensmittelechtem Polypropylen
- Temperaturbeständigkeit –20 °C bis +90 °C
- Beständig gegen Öle, Fette, die meisten Säuren und Laugen

Material: Polypropylen (PP). Temperaturbeständigkeit: –20 °C bis +90 °C. Eigenschaft: stapelbar.  
 Materialeigenschaft: lebensmittelecht.  
 Ausführung: rollenbahnggeeignet.



### Günstige Verpackungseinheiten

Andere Behälterfarben (ab 200 Stück in einer Größe und Farbe) und Behälter mit Heißprägung auf Anfrage.

|               |                                       | 1                                     | 2                                     | 3                                     | 4                                     | 5                                     | 6                                     | 7                                     | 8                                     | 9                                     | 10                                    | 11                                    |
|---------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Inhalt</b> | Liter                                 | 4.1                                   | 9.2                                   | 14.5                                  | 17.5                                  | 23.3                                  | 20                                    | 31                                    | 38                                    | 50                                    | 60                                    | 80                                    |
| Außenlänge    | mm                                    | 300                                   | 400                                   | 400                                   | 400                                   | 400                                   | 600                                   | 600                                   | 600                                   | 600                                   | 600                                   | 600                                   |
| Außenbreite   | mm                                    | 200                                   | 300                                   | 300                                   | 300                                   | 300                                   | 400                                   | 400                                   | 400                                   | 400                                   | 400                                   | 400                                   |
| Außenhöhe     | mm                                    | 120                                   | 120                                   | 175                                   | 210                                   | 270                                   | 120                                   | 175                                   | 210                                   | 270                                   | 320                                   | 420                                   |
| Innenbreite   | mm                                    | 160                                   | 260                                   | 260                                   | 260                                   | 260                                   | 360                                   | 360                                   | 360                                   | 360                                   | 360                                   | 360                                   |
| Innenlänge    | mm                                    | 260                                   | 360                                   | 360                                   | 360                                   | 360                                   | 560                                   | 560                                   | 560                                   | 560                                   | 560                                   | 560                                   |
| Innenhöhe     | mm                                    | 100                                   | 100                                   | 155                                   | 190                                   | 250                                   | 100                                   | 155                                   | 190                                   | 250                                   | 300                                   | 400                                   |
| Traglast      | kg                                    | 35                                    | 45                                    | 45                                    | 50                                    | 50                                    | 60                                    | 60                                    | 70                                    | 70                                    | 75                                    | 75                                    |
| Auflast       | kg                                    | 600                                   | 600                                   | 600                                   | 600                                   | 600                                   | 700                                   | 700                                   | 700                                   | 700                                   | 700                                   | 700                                   |
| VE            | Stück                                 | 8                                     | 4                                     | 4                                     | 4                                     | 4                                     | 2                                     | 2                                     | 2                                     | 2                                     | 2                                     | 2                                     |
| <b>Farbe</b>  | <b>Ausführung</b>                     |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |
| blau          | Wände durchbrochen, Boden geschlossen | Nr. 857 381 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 384 KV<br>€ / VE <b>52.90</b> | Nr. 857 387 KV<br>€ / VE <b>57.90</b> | Nr. 857 390 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 393 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 397 KV<br>€ / VE <b>40.90</b> | Nr. 857 400 KV<br>€ / VE <b>42.90</b> | Nr. 857 403 KV<br>€ / VE <b>46.90</b> | Nr. 857 407 KV<br>€ / VE <b>49.90</b> | Nr. 857 410 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 413 KV<br>€ / VE <b>87.90</b> |
| blau          | Wände und Boden geschlossen           | Nr. 857 333 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> | Nr. 857 337 KV<br>€ / VE <b>52.90</b> | Nr. 857 342 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 347 KV<br>€ / VE <b>64.90</b> | Nr. 857 351 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 355 KV<br>€ / VE <b>42.90</b> | Nr. 857 359 KV<br>€ / VE <b>38.90</b> | Nr. 857 363 KV<br>€ / VE <b>48.90</b> | Nr. 857 368 KV<br>€ / VE <b>54.90</b> | Nr. 857 372 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 377 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> |
| grau          | Wände und Boden geschlossen           | Nr. 857 335 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> | Nr. 857 340 KV<br>€ / VE <b>52.90</b> | Nr. 857 345 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 349 KV<br>€ / VE <b>64.90</b> | Nr. 857 353 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 357 KV<br>€ / VE <b>42.90</b> | Nr. 857 361 KV<br>€ / VE <b>38.90</b> | Nr. 857 365 KV<br>€ / VE <b>48.90</b> | Nr. 857 370 KV<br>€ / VE <b>54.90</b> | Nr. 857 375 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 379 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> |
| grün          | Wände durchbrochen, Boden geschlossen | Nr. 857 383 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 386 KV<br>€ / VE <b>52.90</b> | Nr. 857 389 KV<br>€ / VE <b>57.90</b> | Nr. 857 392 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 395 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 399 KV<br>€ / VE <b>40.90</b> | Nr. 857 402 KV<br>€ / VE <b>42.90</b> | Nr. 857 406 KV<br>€ / VE <b>46.90</b> | Nr. 857 409 KV<br>€ / VE <b>49.90</b> | Nr. 857 412 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 415 KV<br>€ / VE <b>87.90</b> |
| grün          | Wände und Boden geschlossen           | Nr. 857 336 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> | Nr. 857 341 KV<br>€ / VE <b>52.90</b> | Nr. 857 346 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 350 KV<br>€ / VE <b>64.90</b> | Nr. 857 354 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 358 KV<br>€ / VE <b>42.90</b> | Nr. 857 362 KV<br>€ / VE <b>38.90</b> | Nr. 857 366 KV<br>€ / VE <b>48.90</b> | Nr. 857 371 KV<br>€ / VE <b>54.90</b> | Nr. 857 376 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 380 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> |
| rot           | Wände durchbrochen, Boden geschlossen | Nr. 857 382 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 385 KV<br>€ / VE <b>52.90</b> | Nr. 857 388 KV<br>€ / VE <b>57.90</b> | Nr. 857 391 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 394 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 398 KV<br>€ / VE <b>40.90</b> | Nr. 857 401 KV<br>€ / VE <b>42.90</b> | Nr. 857 405 KV<br>€ / VE <b>46.90</b> | Nr. 857 408 KV<br>€ / VE <b>49.90</b> | Nr. 857 411 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 414 KV<br>€ / VE <b>87.90</b> |
| rot           | Wände und Boden geschlossen           | Nr. 857 334 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> | Nr. 857 339 KV<br>€ / VE <b>52.90</b> | Nr. 857 343 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 348 KV<br>€ / VE <b>64.90</b> | Nr. 857 352 KV<br>€ / VE <b>67.90</b> | Nr. 857 356 KV<br>€ / VE <b>42.90</b> | Nr. 857 360 KV<br>€ / VE <b>38.90</b> | Nr. 857 364 KV<br>€ / VE <b>48.90</b> | Nr. 857 369 KV<br>€ / VE <b>54.90</b> | Nr. 857 374 KV<br>€ / VE <b>59.90</b> | Nr. 857 378 KV<br>€ / VE <b>77.90</b> |



### 16–18 | Auflagedeckel

Breite: 200 mm. Länge: 300 mm. Höhe: 12 mm.  
 Material: Polypropylen (PP). Gewicht: 0.68 kg. Gewicht pro Stück: 0.17 kg. VE: 4 Stück.

|               |        | 16         | 17         | 18         |
|---------------|--------|------------|------------|------------|
| <b>Breite</b> | mm     | 200        | 300        | 400        |
| <b>Länge</b>  | mm     | 300        | 400        | 600        |
| <b>Farbe</b>  |        |            |            |            |
| blau          | Nr.    | 875 770 KV | 875 777 KV | 875 783 KV |
|               | € / VE | 17.49      | 24.90      | 43.90      |
| gelb          | Nr.    | 875 775 KV | 875 781 KV | 875 787 KV |
|               | € / VE | 17.49      | 24.90      | 43.90      |
| grau          | Nr.    | 875 772 KV | 875 779 KV | 875 785 KV |
|               | € / VE | 17.49      | 24.90      | 43.90      |
| grün          | Nr.    | 875 774 KV | 875 780 KV | 875 786 KV |
|               | € / VE | 17.49      | 24.90      | 43.90      |
| rot           | Nr.    | 875 771 KV | 875 778 KV | 875 784 KV |
|               | € / VE | 17.49      | 24.90      | 43.90      |
| schwarz       | Nr.    | 875 769 KV | 875 776 KV | 875 782 KV |
|               | € / VE | 17.49      | 24.90      | 43.90      |

### 12–15 | Unterteiler

Länge: 1150 mm. Farbe: anthrazit. VE: 10 Stück.  
 Höhe: 80 mm. Für Behälterhöhe: 120 / 175 mm.  
 Stärke: 5 mm.

12 | Nr. 857 457 KV € / VE 67.90

Höhe: 100 mm. Für Behälterhöhe: 175 mm. Stärke: 5 mm.

13 | Nr. 857 458 KV € / VE 77.90

Höhe: 120 mm. Für Behälterhöhe: 175 / 210 mm.  
 Stärke: 10 mm.

14 | Nr. 857 461 KV € / VE 92.90

Höhe: 180 mm. Für Behälterhöhe: 210 / 270 mm.  
 Stärke: 15 mm.

15 | Nr. 857 463 KV € / VE 135.-