

Zarges K470 Universalkiste 830 x 530 x 550 mm 195l

hochwertige Alubox mit Comfort Handgriffen

Art. Nr.: Z40844



525,85 €

~~UVP 782,54 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 11.1 kg

Hersteller: Zarges

Typ: Alubox

Volumen: 195 l

Kategorie: Alubox

Die Baureihe K 470 bietet mit 25 Größen eine einzigartige Auswahl an Standardgrößen.

Das Fassungsvermögen reicht von 13 l bis 829 l. Sollten Sie in diesem Programm nicht die passende Kiste finden, bietet wir Ihnen auch individuell geplante Sondergrößen.

- Hochwertige Universalkiste aus Aluminium
- Deckel mit Edelstahlscharnierband, zwei Gurtbändern und umlaufend eingeschäumter Dichtung im Deckel
- Stapelecken aus Aluminiumguss
- Hohe Stabilität durch 3 vollverschweißte Aluprofilrahmen
- Profilstöße vollverschweißte
- Umlaufende Sicken und Ecksicken für zusätzliche Formstabilität
- Extra starkes 1,5-mm-Blech bei allen K 470 ab 750 mm × 550 mm Grundmaß
- Ergonomische, hoch belastbare Federfallgriffe
- ZARGES Comfort-Handgriffe für ergonomische Handhabung und Belastungen bis 50 kg
- Ergonomische und langlebige Comfort-Verschlüsse für mindestens 20.000 Betätigungszyklen
- Klappverschlüsse: Sicherung durch Steckschloss, Plomben, Aufspringsicherungsfeder oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich

- 25 Standardgrößen, kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

Volumen (l)	13	27	29	42	60	73	67	115	175	116	148	121	150	19
Gewicht	2,6	3,1	4,2	4,8	5,0	5,3	5,6	6,6	7,8	6,5	7,4	6,9	8,0	8,
Innenmaß (mm)														
Länge	350	350	550	550	550	550	550	550	550	600	600	690	690	69
Breite	250	250	350	350	350	350	550	550	550	430	560	460	640	64
Höhe	150	310	150	220	310	380	220	380	580	450	440	380	340	43
Außenmaß (mm)														
Länge	400	400	600	600	600	600	600	600	600	650	650	740	740	74
Breite	300	300	400	400	400	400	600	600	600	480	610	510	690	69
Höhe	180	340	180	250	340	410	250	410	610	480	470	410	370	46
Artikel-Nr.	40835	40677	40810	40568	40678	40564	40849	40859	40836	40837	40839	40841	40842	40