

MINIMAX rectangular



Der durchgängige Tragegriff erleichtert nicht nur den Transport, sondern dient zugleich zur sicheren Verriegelung des Deckels.



| | | | |
|--|------------|--|--------------------|
| | Volumen | 5 l | 7 l |
| | Gewicht | 0,32 kg | 0,36 kg |
| | Maße TxBxH | 205 x 246 x 216 mm | 205 x 246 x 268 mm |
| | Material | PP (recycled) | PP (recycled) |
| | Deckel | Scharnierdeckel | Scharnierdeckel |
| | Korpus | | |
| | Griff | Verriegelungsgriff | Verriegelungsgriff |
| | Farben | | |
| | Optionen | Belüfteter Deckel, Biofilter, individuelle Kennzeichnung | |

MINIMAX square

Biofiltereinsatz



| | | | | |
|--|------------|---------------------------------------|--------------------|--|
| | Volumen | 7 l | 10 l | 10 l |
| | Gewicht | 0,38 kg | 0,5 kg | 0,4 kg |
| | Maße TxBxH | 212 x 210 x 255 mm | 238 x 237 x 297 mm | 263 x 251 x 274 mm |
| | Material | PP (recycled) | PP (recycled) | PP (recycled) |
| | Deckel | Scharnierdeckel | Scharnierdeckel | Belüfteter Clipdeckel mit Anti-Geruchsfilter |
| | Korpus | | | |
| | Griff | Verriegelungsgriff | Verriegelungsgriff | Griff in Behälterfarbe |
| | Farben | | | |
| | Optionen | Biofilter, individuelle Kennzeichnung | | |

UMIMAX



Statt einem Verriegelungsgriff aus Kunststoff ist der Umimax auch mit Tragebügel aus Metall erhältlich.



| | | | |
|--|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | Volumen | 7,5 l | 10 l |
| | Gewicht | 0,32 kg | 0,43 kg |
| | Maße TxBxH | 223 x 264 x 228 mm | 223 x 264 x 308 mm |
| | Material | PP (recycled) | PP (recycled) |
| | Deckel | belüfteter Scharnierdeckel | belüfteter Scharnierdeckel |
| | Korpus | belüfteter Korpus | belüfteter Korpus |
| | Griff | Verriegelungs- oder Metalltragebügel | Verriegelungs- oder Metalltragebügel |
| | Farben | | |
| | Optionen | Individuelle Kennzeichnung | |

UMIMAX bagholder



Belüftungsrippen am Boden sorgen für eine gute Bodenbelüftung. Ein Sackhalter sichert die leichten Biobeutel.



| | | |
|--|------------|--|
| | Volumen | 10 l |
| | Gewicht | 0,54 kg |
| | Maße TxBxH | 236 x 283 x 336 mm |
| | Material | PP (recycled) |
| | Deckel | belüfteter Scharnierdeckel |
| | Korpus | belüfteter Korpus mit Ring zur Müllsackhalterung |
| | Griff | Verriegelungsgriff |
| | Farben | |
| | Optionen | Belüfteter Deckel, individuelle Kennzeichnung |

ESE VORSORTIERBEHÄLTER



Biofiltereinsatz



| | | | |
|--|------------|---------------------------------------|--------------------|
| | Volumen | 7 l | 10 l |
| | Gewicht | 0,5 kg | 0,6 kg |
| | Maße TxBxH | 200 x 200 x 300 mm | 255 x 205 x 306 mm |
| | Material | HDPE | HDPE |
| | Deckel | Scharnierdeckel | Scharnierdeckel |
| | Korpus | | |
| | Griff | Metalltragebügel | Metalltragebügel |
| | Farben | | |
| | Optionen | Biofilter, individuelle Kennzeichnung | |

OLIMAX



Der OLIMAX verfügt über ein sicheres Schraubsystem, der kleinere Ausguss über eine Kindersicherung.



| | | |
|--|------------|---|
| | Volumen | 3 l |
| | Gewicht | 0,37 kg |
| | Maße TxBxH | 202 x 192 x 275 mm |
| | Material | PP (recycled or virgin) |
| | Deckel | Schraubverschluss mit Selbstverriegelung, Ausguss mit Schraubverschluss und Kindersicherung |
| | Korpus | Sieb zum Auffangen von Speiserückständen |
| | Griff | integrierter Tragegriff |
| | Farben | |
| | Optionen | Individuelle Kennzeichnung |

MINIMIZER



| | | |
|--|------------|----------------------------------|
| | Volumen | 2 l |
| | Gewicht | 0,32 kg |
| | Maße TxBxH | 138 x 138 x 230 mm |
| | Material | PP (recycled) |
| | Deckel | |
| | Korpus | offener Korpus zur Tütenentnahme |
| | Griff | |
| | Farben | |
| | Optionen | Individuelle Kennzeichnung |

