PLASTON ROCASE

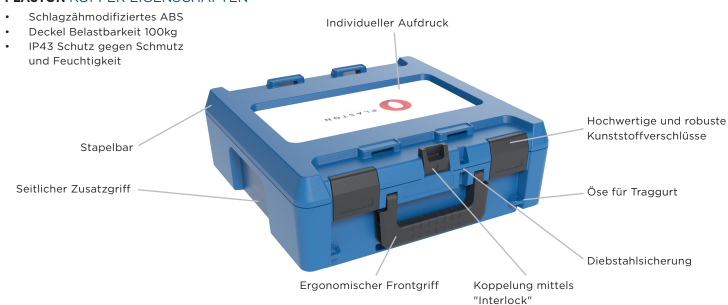
PRAKTISCH UND FLEXIBEL



- Einheitliche und durchgehende Designlinie mit nur vier Grössen
- Robuste ABS Ausführung, stapelbares Design für einfaches Handling
- Tragen mittels Klappgriff (einzel oder als Bündel)
- PLASTON INTERLOCK zum einfachen verbinden von einzelnen Koffern zu einem System
- Features wie Seitengriffe mit der Möglichkeit zum zweihändigen Tragen dank seitlichen Griffmuscheln



PLASTON KOFFER EIGENSCHAFTEN





Koffer sind stapel- und palettisierbar



PLASTON "Interlock" Klicksystem



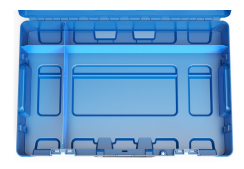
Verbinden von Koffern unterschiedlicher Grössen mittels Koppelung

PLASTON UNTERTEILBARKEIT

- Die Koffergrössen 4414 und 6414 können im Unterteil mit Unterteilungsstegen gefertigt werden
- Die 4 Segmente sind ortsfest aber frei zuschaltbar
- Kombinationen aus Schüttgutfach und Teileinlagen



Koffer R4414 unterteilt in 3 Segmente



Koffer R6414 unterteilt in 4 Segmente

PLASTON KOFFERINHALT

Individuelle Einlagen-Gesamtlösungen: Wahlweise Tiefzieheinlage (ABS, PS), Schaumeinlage, EPP-Einlage, Deckelschaum usw.



Rocase 4407 mit Roboxen



SORTIMENT-EINLAGE



Tiefzieh-Einlage



EPP-EINLAGE



SCHAUM-EINLAGE

PLASTON ZUBEHÖR



Traggurt



TRAY MIT ROBOX B2350 & B2650



RoBucket



Kommunikator



TROLLEY

PLASTON ROCASE



ROCASE 4407

Aussenmasse: 390 x 390 x 78.5 mm

Innenmasse:

379 x 352 x 50 mm

Stapelhöhe: 68.5 mm Gewicht: 1.34 kg



ROCASE 4212

Aussenmasse: 190 x 390 x 120.5 mm

Innenmasse:

150 x 377 x 100 mm

Stapelhöhe: 110.5 mm

Gewicht: 0.83 kg



ROCASE 4414

Aussenmasse: 390 x 390 x 140.5 mm

Innenmasse:

348 x 352 x 122 mm Stapelhöhe: 130.5 mm Gewicht: 1.56 kg



ROCASE 6414

Aussenmasse: 590 x 390 x 140.5 mm

Innenmasse:

548 x 352 x 122 mm

Stapelhöhe: 130.5 mm

Gewicht: 2.17 kg



ROCASE 6427

Aussenmasse:

590 x 390 x 270.5 mm

Innenmasse:

548 x 352 x 250 mm

Stapelhöhe: 260.5 mm

Gewicht: 2.80 kg

