



Made in
Germany

Umweltschrank aus Stahl mit dichtgeschweißten Einlegewannen

- Aus Stahlblech mit Pulverbeschichtung in RAL 6011 Rese-dagrün
- Türen mit Lüftungsraster zur natürlichen Zwangsbelüftung, Griff-Zylinderschloss inkl. 2 Schlüsseln
- Dichtgeschweißte, Wannentböden, Traglast 50 kg / Boden, im Raster von 25 mm höhenverstellbar
- Dichtgeschweißte Bodenwannen, gemäß § 19 WHG, mit ÜHP-Zulassung, auch zur Lagerung von WGK- oder Pflanzenschutzmitteln über 100 Liter zugelassen
- PE-Einsätze gegen Aufpreis



mit natürlicher Zwangsbelüftung



3

Top-Angebot!

ab



505284

4



1



2

| Höhe mm | 1000 | | 1950 | |
|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Breite x Tiefe mm | [1] 500 x 500 | [2] 950 x 500 | [3] 500 x 500 | [4] 950 x 500 |
| Auffangvolumen Liter | 1 x 20 / 1 x 30 | 1 x 20 / 1 x 30 | 3 x 20 / 1 x 30 | 3 x 20 / 1 x 30 |
| Wannenböden / Bodenwanne | 505284 | 505285 | 505286 | 505287 |
| | --- | --- | --- | --- |
| Direkt mitbestellen | | | | |
| zus. Wannenböden | 505291 | 505292 | 505291 | 505292 |
| | --- | --- | --- | --- |
| PE-Einsatz für Wannenböden | 505295 | 505296 | 505295 | 505296 |
| | --- | --- | --- | --- |
| PE-Einsatz für Bodenwannen | 505300 | 505301 | 505300 | 505301 |
| | --- | --- | --- | --- |

>> Seite 448



§

Bestimmungen!

Die Schränke erfüllen die Anforderungen nach Gefahrstoffverordnung §24 Abschnitt 1. Bauweise der Bodenwannen behördlich zugelassen. Details s. Seite 448, Punkt 1 und 6. Einsatz für gewässergefährdende Stoffe zur Lagerung im Arbeitsraum.