
HILDERING PACKAGING

DER SPEZIALIST FÜR WEIßBLECHVERPACKUNGEN



Hobbocks und Pails

Hobbocks



Konische Eimer aus Weißblech mit abnehmbarem Deckel und einem Füllvolumen von 10 Liter bis 30 Liter werden Hobbocks genannt. Innerhalb dieser Gruppe gibt es unterschiedliche Durchmesser, wobei die Durchmesser 286 mm, 305 mm und 328 mm am gängigsten sind. Das Füllvolumen ergibt sich aus Durchmesser und Höhe der Verpackung. Hobbocks werden aus verzinnem Stahlblech gefertigt und haben auf Grund ihrer Größe immer einen Tragebügel und eine leicht konische Form.



Verschlüsse

Hobbocks haben einen abnehmbaren Deckel, der manuell (mit Spannring) oder maschinell (mit Laschendeckel oder vormontiertem Schließring) verschlossen werden kann. Maschinell verschließbare Deckel werden mit einem pneumatischen Verschließapparat geschlossen. Manuelles Schließen mit Deckel und Spannring ist bei größeren Chargen unpraktisch. Hier werden maschinenverschließbare Deckel verwendet, die durch den fehlenden Spannring zudem noch billiger sind.

Für den Verbraucher ist der Laschendeckel allerdings nur umständlich zu öffnen. Außerdem lässt er sich nicht wieder verschließen - im Gegensatz zum Deckel mit Spannring. Letztendlich bestimmen Abfüllmengen und -geschwindigkeit und der Absatzmarkt den zu verwendenden Deckel.



Deckel mit Spannring und Laschendeckel sind in mehreren UN- oder RID/ADR-Zulassungen erhältlich. Für beinahe alle festen und flüssigen Produkte haben wir den richtigen Deckel.

Alle Deckel sind optional mit einer Füllöffnung (Lochung) erhältlich.



Lackierung

Hobbocks sind in zwei Standardausführungen lieferbar: innen blank oder mit Schutzlackierung, außen blank oder mit weiß lackiertem Rumpf. Epoxyd-Phenol- (Beige) oder Goldlack-Innenlackierungen sind auch möglich.

Durch ihre UN-Zulassung eignen sich Hobbocks zum Transport von Farben und Lacken, die unter die Gefahrgutverordnung fallen.

Zum Verpacken von Industrielacken und -beizen werden oft Hobbocks mit UN-Zulassung verwendet. Durch den abnehmbaren Deckel eignen sich Hobbocks auch sehr gut zum Mengen von Farben und Lacken.

Durch die große Öffnung kann der Inhalt auch direkt mit Pinsel, Roller oder Farbpumpe verarbeitet werden.

Durch den vertieften Deckel lassen sich Hobbocks stabil aufeinander oder auf einer Palette stapeln.

Zum Mischen von Farben muss sich der Deckel einfach öffnen und schließen lassen. Für Hobbocks mit maschinell verschlossenem Deckel muss daher eine Füllöffnung im Deckel vorhanden sein.



Transport und Lagerung

Durch ihre konische Form sind sie leer stapelbar und lassen sich daher effizient auf Paletten stapeln. Manche Hobbocks haben eine Rollsicke um das "entstapeln" zu vereinfachen und den Rumpf stabiler zu machen. Auf Grund ihrer Größe haben Hobbocks immer einen Tragebügel.

Entleeren

Durch die konische Form lassen sich Hobbocks gut entleeren. Das Füllgut lässt sich schnell, sauber und restlos ausgießen – das schont die Umwelt und den Geldbeutel.



Bedrucken

Bei einigen Sorten Hobbocks ist digitales Bedrucken möglich. Weitere Informationen über digitales Bedrucken finden Sie in unserer Broschüre Hildering Colour Can. Offsetdruck ist für alle Hobbocks möglich.

Eine Rostschutzlackierung (Protact® oder transparenter Schutzlack) ist auch für Hobbocks erhältlich.

Spezifikationen

Hobbocks sind in 3 Durchmessern lieferbar:

Durchmesser 286 mm - Füllvolumen ab 11 Liter bis 28 Liter

- Innenlackierung möglich
- mit Tragebügel
- Offsetdruck möglich, digitales Bedrucken in Zukunft möglich
- UN Y Liquids oder Solids Zulassung
- oder RID/ADR-Zulassung
- Verschluss maschinell (Laschendeckel) oder manuell (Deckel mit Spannring)

Durchmesser 305 mm - Füllvolumen ab 15 Liter bis 28 Liter

- Innenlackierung möglich
- mit Tragebügel
- Offsetdruck möglich
- UN Y Liquids Zulassung
- Verschluss maschinell (Laschendeckel) oder manuell (Deckel mit Spannring)

Durchmesser 328 mm - Füllvolumen ab 22 Liter bis 32 Liter

- Innenlackierung möglich
- mit 2 Tragegriffen am Rumpf
- Offsetdruck möglich
- UN Y Liquids Zulassung
- Verschluss manuell (Deckel mit Spannring)

Weitere Artikelspezifikationen finden Sie auf unserer Webseite www.hildering.com unter der Rubrik Produktsuche.