

FOLDAWAY



**Platzsparendes Design,
optimale Nachhaltigkeit:
die ultimative faltbare Kiste**

Platzsparend

die kompakteste faltbare Kiste, die je geschaffen wurde

- Niedrigste Stapelhöhe auf dem Markt, nimmt bis zu 20 % weniger Platz ein
- Optimales Innenraumvolumen und bestes Gewicht/Innenraumvolumen-Verhältnis: Sparen Sie Transportkosten
- Perfekt stapelbar mit Euro-Norm-Größe, einwandfreie Kompatibilität in Ihrer Lieferkette
- Einfaches Entstapeln dank intelligenter Griffe

Produktionsqualität

- Hergestellt aus hochwertigem, robustem HDPE (Hochdichtes Polyethylen)
- Hervorragende Kältebeständigkeit, auch unter dem Gefrierpunkt (-30 bis +80 °C)
- Anpassung und/oder Identifizierung: über In-Mould-Etiketten mit Ihrem Barcode oder Firmenlogo

Optimale Nachhaltigkeit

- Robust: mehrfach wiederverwendbar
- Die erste Kiste, die zu 100 % recycelbar ist: komplett aus einer Art von Rohmaterial hergestellt (einschließlich Etiketten)
- Produziert mit 100 % grüner Energie

Tragen Sie aktiv zu einer Kreislaufwirtschaft bei und reduzieren Sie Ihre Umweltauswirkungen



**Didak
Injection**

Industrieweg 1
2280 Grobbendonk
Belgium

T+32(0)14 50 79 60
info@didak.eu
www.didak.eu

Foldaway: kompakt und platzsparend

Wählen Sie die ideale Größe für Ihre Anwendung!

Kisten mit geschlossenen oder perforierten Seitenwänden und/oder Böden

Außen (mm) LBH

Innen (mm) LBH

Gebrauchshöhe

Volumen

Höhe im zusammengeklappten Zustand (mm) gesamt / gestapelt

Strichcode/RFID

FIE120	FIE180	FIE230	SFIE120	SFIE150
600x400x120	600x400x180	600x400x230	400x300x120	400x300 x150
569x369x110	569x369x170	569x369x220	369x268x112	369x268x141
110	170	220	112	141
23 liter	36 liter	46 liter	11 liter	14 liter
46 / 30	46 / 30	46 / 30	46 / 30	46 / 30
option	option	option	option	option

Mengen pro Euro-palette 800x1200 bei max. 2,45 m Höhe

Offene Kisten

Kisten pro Palette insgesamt

4 x 20 Lagen	4 x 13 Lagen	4 x 10 Lagen	8 x 20 Lagen	8 x 15 Lagen
80	52	40	160	120

Geschlossene Kisten

Kisten pro Palette insgesamt

4 x 76 Lagen	4 x 76 Lagen	4 x 76 Lagen	8 x 76 Lagen	8 x 76 Lagen
304	304	304	608	608

