

Artikelnummer: 35.FB.43/27



# Faltbox - 400 x 300 x H 270 mm



## Produkteigenschaften

Uitwendig (LxBxH)	400 x 300 x 270 mm
Inwendig (LxBxH)	365 x 265 x 265 mm
Handgriffe	Offen (2 Stück)
Seitenwände	Geschlossen
Material	PP
Artikelnummer	35.FB.43/27
Gewicht (kg)	2,1 kg
Farbe	Grau
Boden	Geschlossen, glatt

## Eigenschaften

Das intelligente 'easy-lock' System der SOLID LINE Faltboxen ermöglicht ein einfaches Entriegeln der Wände.

Nach dem Entriegeln werden zuerst beide kurzen Seiten nach innen geklappt, bevor die langen Seiten gefaltet werden.

Mit einer Falthöhe von nur 100 mm (95 mm im gestapelten Zustand) sind die SOLID LINE Faltboxen im leeren Zustand sehr platzsparend.

SOLID LINE Faltboxen sind mit komfortablen offenen Griffen an den kurzen Seiten ausgestattet.

SOLID LINE Faltboxen sind stapelbar, sowohl gefaltet als auch ausgeklappt.

Die Faltboxen können einfach mit zwei schwenkbaren, ineinandergreifenden Deckelhälften ausgestattet werden. Diese können auch nachträglich montiert werden (siehe "Zubehör").

SOLID LINE Faltboxen sind auch mit Deckel stapelbar, sowohl gefaltet als auch ausgeklappt.

Der Deckel der SOLID LINE ist versiegelbar.

## Beschreibung

Kunststoff-Faltbox / klappbarer Behälter im Euro-Normformat (400 x 300 x H 270 mm - 26 Liter) aus der SOLID LINE. Ausgestattet mit einem geschlossenen Boden, geschlossenen Seitenwänden und 2 offenen Griffen. Die Entriegelung der Wände erfolgt an beiden kurzen Seiten durch das intelligente und komfortable 'easy-lock' Verriegelungssystem an den Griffen. Dies ermöglicht ein einfaches Zusammenklappen der Boxen mit einer einzigen Fingerbewegung. Falthöhe von 100 mm und im gestapelten Zustand nur 95 mm. Die SOLID LINE Faltboxen können mit zwei schwenkbaren, ineinandergreifenden Deckelhälften ausgestattet werden. Diese sind als Zubehör erhältlich und können auch nachträglich einfach montiert werden. Das Stapeln von SOLID LINE-Boxen ist möglich, egal ob ausgeklappt, gefaltet oder mit angebrachtem Deckel.

## Geschikte accessoires



## Alternatieve artikelen

