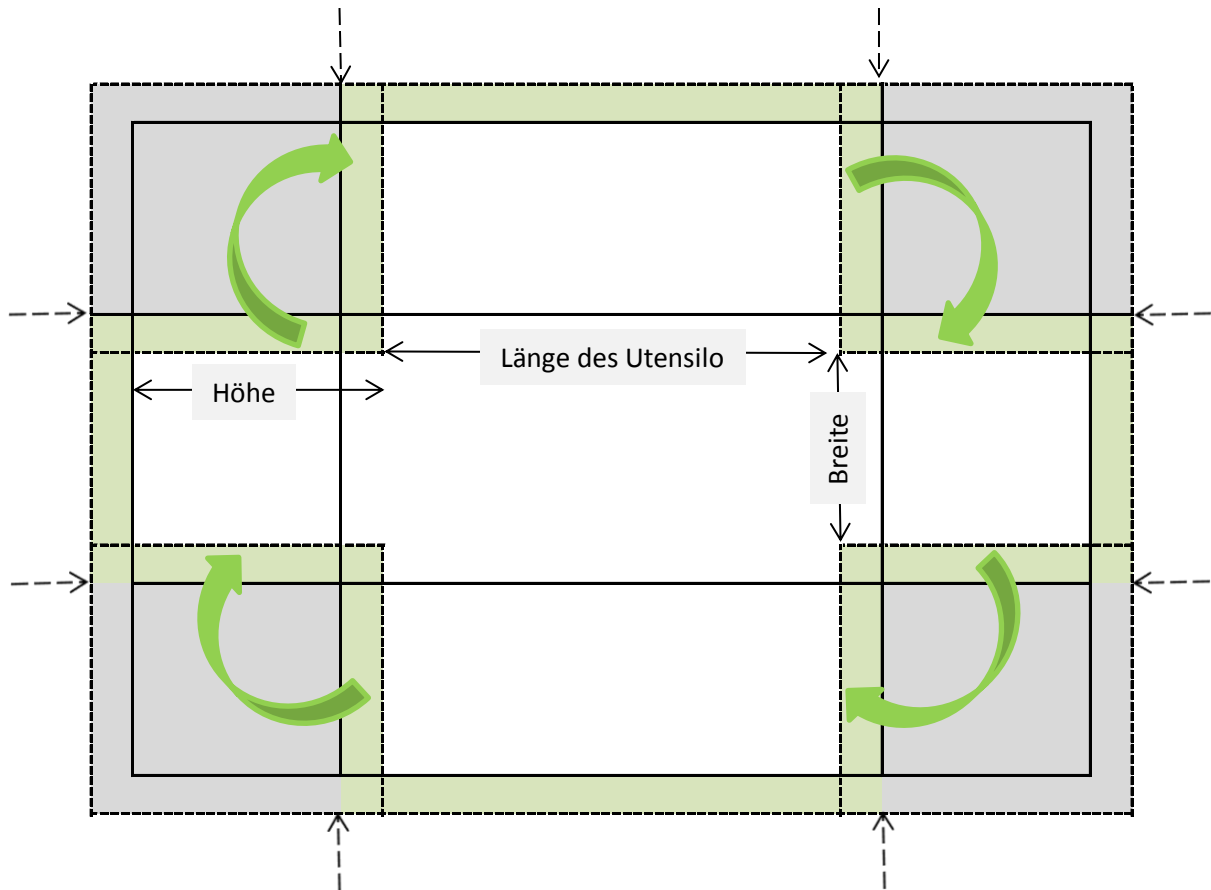


Rechteckiges Utensilo - Schema



Länge des zu zuschneidenden Stoffes (Wachstuch)

ist $2 \times \text{Höhe} + 1 \times \text{Länge des Utensilos} + 4 \text{ cm Nahtzugabe}$

Breite des zu zuschneidenden Stoffes (Wachstuch)


ist $2 \times \text{Höhe} + 1 \times \text{Breite des Utensilos} + 4 \text{ cm Nahtzugabe}$

zum Beispiel

- Länge des Utensilos ist 25 cm, Höhe ist 10 cm -> Länge des Stoffes (Wachstuch) = 49 cm
- Breite des Utensilos ist 15 cm, Höhe bleibt 10 cm -> Breite des Stoffes (Wachstuch) = 39 cm
- Quadrate, die an den Ecken weggeschnitten werden, sind 10 x 10 cm

 an den Pfeilen beginnen und diesen Teil abschneiden

 Nahtzugabe

 gegenüberliegende Seiten zusammen nähen