

Diese Informationen helfen Ihnen Ihre Druckdatei optimal zu erstellen.

Ergänzende Vorgaben finden Sie auf unserer Webseite unter dem Menüpunkt [Druckdaten](#). Sehen Sie sich dazu auch das Erklär-Video [Datenformat korrekt anlegen](#) an.

> Hochformat

Ihr Produkt					
Datenerstellung					

> Querformat

Ihr Produkt					
Datenerstellung					

⚠ Die Ausrichtung des Formats muss bereits im Layoutprogramm entsprechend angelegt werden – keine Drehungen der Seiten im Druck-PDF anwenden!



> Ausrichtung des Formats:

Eine Mischung von Hochformat und Querformat ist nicht möglich

Hintergründe und randabfallende Bilder bitte bis zum Rand des Datenformats anlegen, um Blitzer (weiße Ränder) zu vermeiden.

Plane beidseitig bedruckt**250 cm x 100 cm, Querformat, rundum geschnitten**

**Bitte liefern Sie je eine separate
Datei für Vorder- und Rückseite**

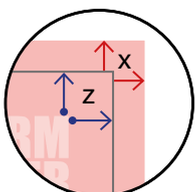
Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Bemaßung für andere Konfektionierung finden
Sie auf den Folgeseiten.

Beschnittzugabe (x)
2,0 cm

A = Datenformat
B = Endformat

Sicherheitsabstand (z)
5,0 cm



Plane beidseitig bedruckt
250 cm x 100 cm, Querformat, Schmalseite geöst



**Bitte liefern Sie je eine separate
 Datei für Vorder- und Rückseite**

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Bemaßung für andere Konfektionierung finden
 Sie auf der Folgeseite.

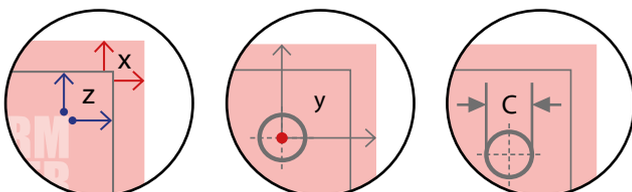
Beschnittzugabe (x)
2,0 cm

Sicherheitsabstand (z)
5,0 cm

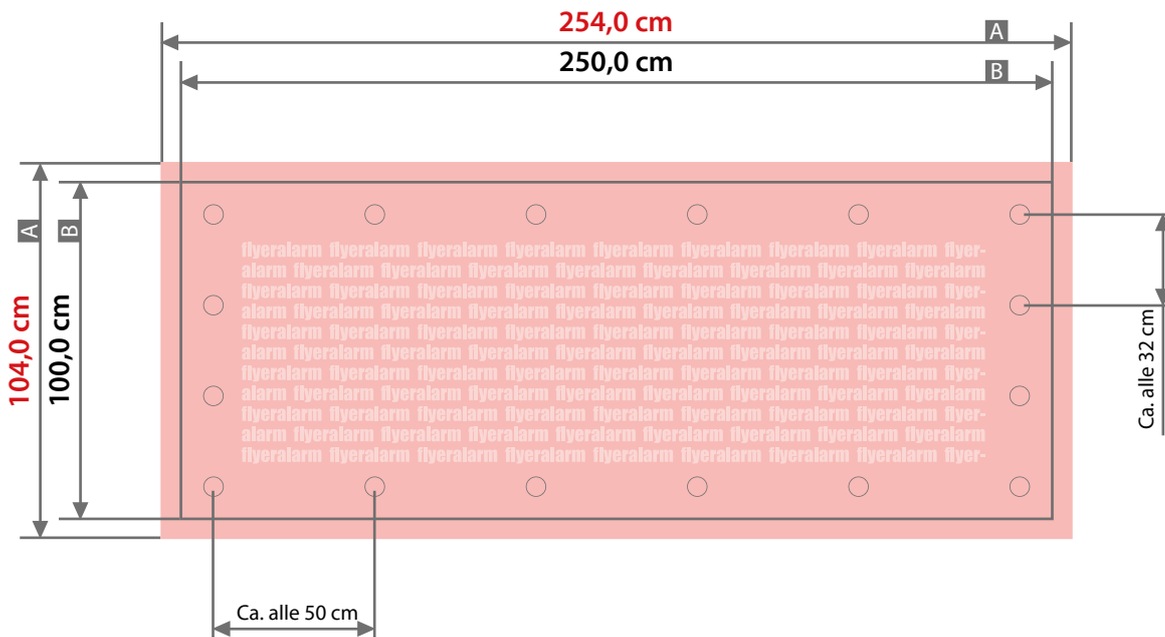
Randabstand Ösen (y)
4,0 cm

A = Datenformat
 B = Endformat
 C = Metallösen Ø 2,5 cm
 (Innendurchmesser 1,2 cm)

! Bitte keine Ösen im Layout anlegen!



Plane beidseitig bedruckt
250 cm x 100 cm, Querformat, ringsherum geöst



**Bitte liefern Sie je eine separate
 Datei für Vorder- und Rückseite**

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Bemaßung für andere Konfektionierungen finden
 Sie auf den vorangegangenen Seiten.

Beschnittzugabe (x)
2,0 cm

Sicherheitsabstand (z)
5,0 cm

Randabstand Ösen (y)
4,0 cm

A = Datenformat
 B = Endformat
 C = Metallösen Ø 2,5 cm
 (Innendurchmesser 1,2 cm)

! Bitte keine Ösen im Layout anlegen!

