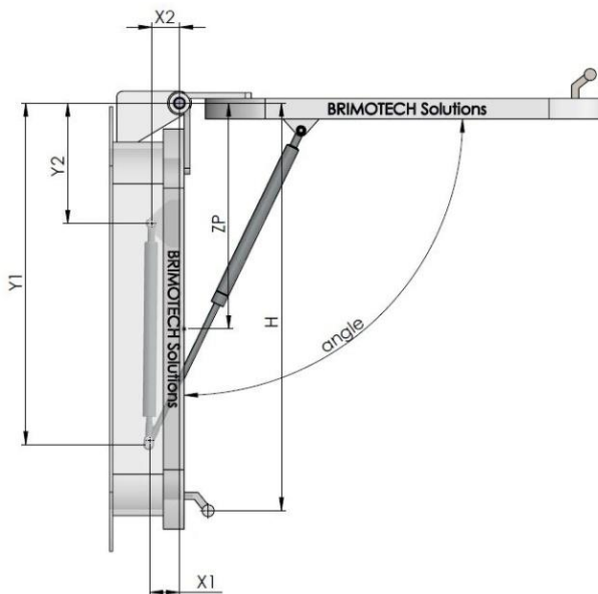
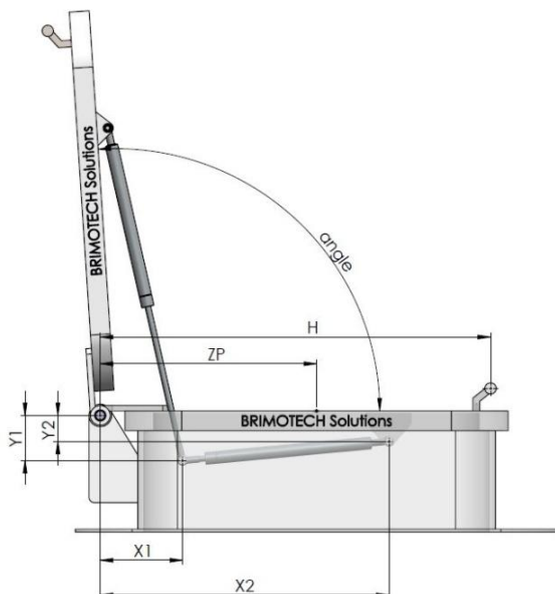




Gasfedereinbausituation von waagrecht auf senkrecht und von senkrecht auf waagrecht



Erforderliche Angaben, alle Maße in mm und vom Drehpunkt der Klappe aus gemessen:

Abstand zum Schwerpunkt ZP = _____

Anfangswinkel des Schwerpunkt = _____

Länge bis zum Handangriffspunkt H = _____

Öffnungswinkel der Klappe = _____

Gewicht der Klappe in N oder kg = _____

Anzahl der Gasfedern pro Klappe = _____

Rahmenbefestigung (horizontal) X1 = _____ fix oder frei von – bis ?

Rahmenbefestigung (vertikal) Y1 = _____ fix oder frei von – bis ?

Klappenbefestigung (horizontal) X2 = _____ fix oder frei von – bis ?

Klappenbefestigung (vertikal) Y2 = _____ fix oder frei von – bis ?

Wenn „fix oder frei von – bis“ angegeben wird haben wir die Möglichkeit, den Befestigungspunkt der Gasfeder an die Verhältnisse so optimal wie möglich anzupassen.

Projektbezeichnung: _____, Bearbeiter: _____

www.prantner-iv.de