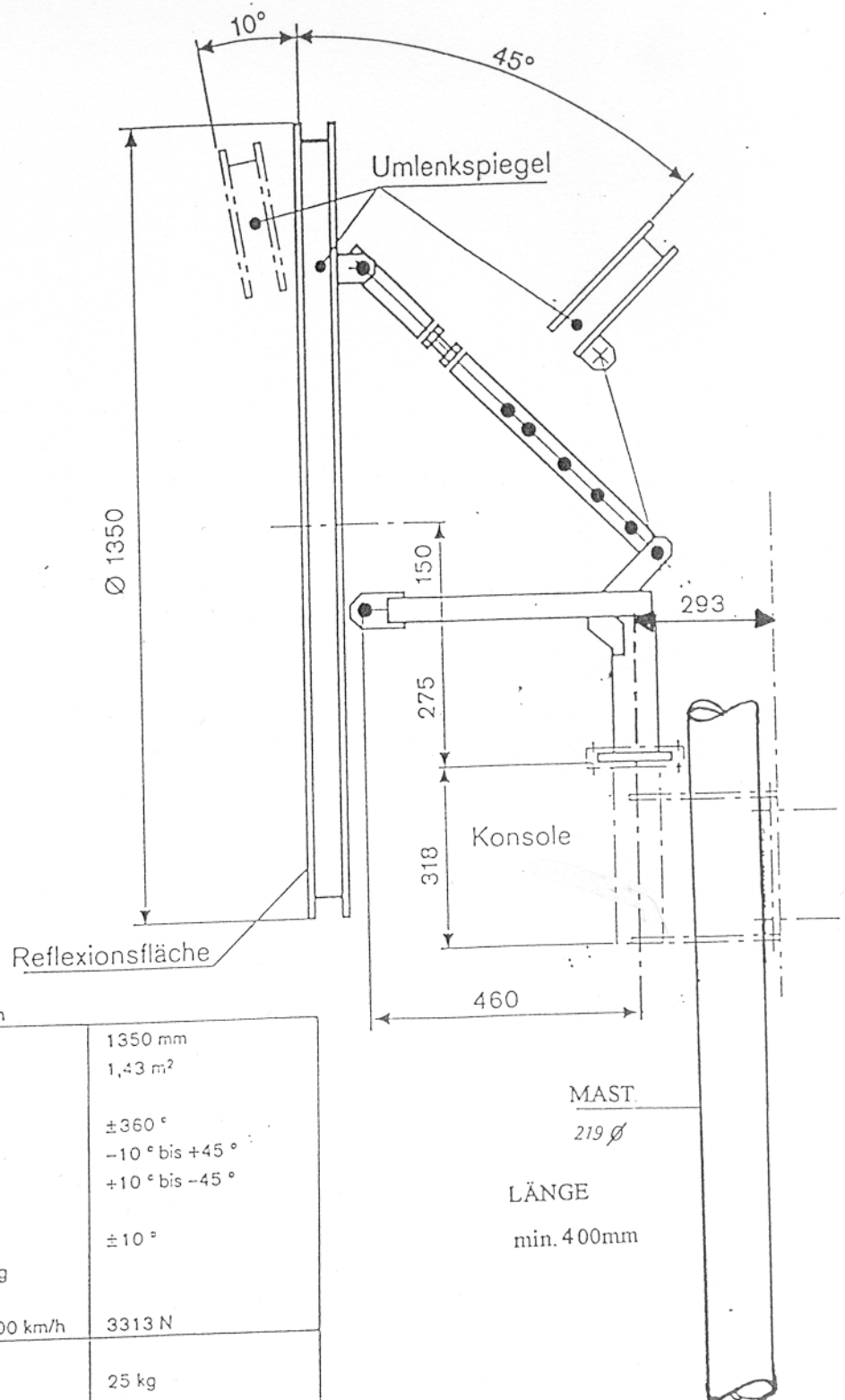


Aufbau und Abmessungen des Umlenkspiegels



Mechanische Spezifikationen

Durchmesser	1350 mm
Fläche	1,43 m ²
Verstellwinkel	
horizontal	±360°
vertikal	-10° bis +45° +10° bis -45°
Feinverstellung	
vertikal	±10°
Größte Windkraft in Richtung der Spiegelachse bei Windgeschwindigkeit von 200 km/h	3313 N
Gewicht	
Planspiegel	25 kg
Halterung	12 kg
Fuß	9 kg
Konsole	13 kg
Eisgewicht bei einer 30 mm dicken allseitigen Eisschicht	Gesamt 59 kg 68 kg