

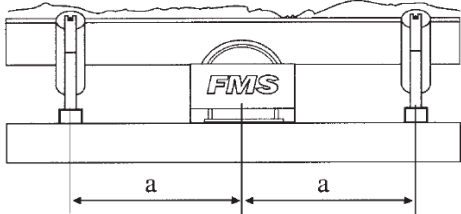
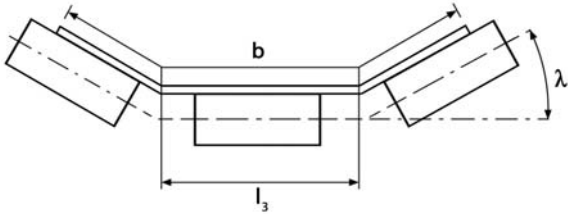
# Datenerfassungsblatt für FMS Förderbandwaagen



Damit wir Ihnen ein massgeschneidertes Angebot unterbreiten können, benötigen wir einige Angaben über Ihre Anwendung. Bitte füllen Sie das unten stehende Formular möglichst vollständig aus und senden Sie es an uns.

**Bitte ausfüllen und  
an FMS senden**

Name : _____	Telefon : _____
Firma : _____	Projekt : _____
Fördergut : _____	
Förderleistung (Q) max: _____ min: _____ [t/h]	
Gurtgeschwindigkeit (v) : _____ [m/s]	
Abstand zwischen Tragrollenstationen (a) : _____ [mm]	
Gurtgewicht pro m <sup>2</sup> (m <sub>G</sub> ) : _____ [kg]	
oder Gurtart (Typ, Bauart) : _____	
Gurtbreite (b) : _____ [mm]	
Muldungswinkel (0° bei flachem Gurt) (λ) : _____ [°]	
Breite des Mittelteils (l <sub>3</sub> ) : _____ [mm]	
Steigung des Förderbandes (φ) : _____ [°]	
Zulässige Messunsicherheit : ± _____ [%]	
Kabellänge der Elektronik : _____ [m]	

**Gewünschte Elektronikausstattung der Auswert-Elektronik**

Betriebsspannung: <input type="checkbox"/> 110-230 VAC <input type="checkbox"/> 24 VDC Gehäuseausführung: <input type="checkbox"/> Wand (W) <input type="checkbox"/> Schalttafel (S) <input type="checkbox"/> Stahlblech-Schaltschrank (K) <input type="checkbox"/> 19" OEM	Optionen: <input type="checkbox"/> Drucker <input type="checkbox"/> Grenzwertschalter <input type="checkbox"/> Chargenvorgabe (zusätzliche digitale In- und Outputs) <input type="checkbox"/> Profibus <input type="checkbox"/> Analoganzeige <input type="checkbox"/> Fernzähler
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bemerkungen / Skizze:

**World Headquarters:**

**FMS**  
**Force Measuring Systems AG**  
 Aspstrasse 6  
 8154 Oberglatt (Switzerland)  
 Phone + 41 44 852 80 80  
 Fax + 41 44 850 60 06  
 info@fms-technology.com

**FMS USA, Inc.**  
 2155 Stonington Avenue,  
 Suite 119  
 Hoffman Estates, IL 60169  
 Phone 847 392 7872  
 Fax 847 392 7873  
 fmsusa@fms-technology.com

**FMS UK**  
 Highfield, Atch Lench Road  
 Church Lench  
 Evesham WR 11 4UG  
 Phone 1386 871023  
 Fax 1386 871021  
 fmsuk@fms-technology.com

**FMS Italy**  
 Via Baranzate 67,  
 I-20026 Novate Milanese  
 Phone 02 39487035  
 Fax 02 39487035  
 fmsit@fms-technology.com

**www.fms-technology.com**