

TECHNISCHER FRAGEBOGEN FÜR FÖRDERANLAGEN

TEL.: +49 (0) 7361 504-1457
CONVEYOR@RUD.COM
WWW.RUD-FOERDERSYSTEME.DE

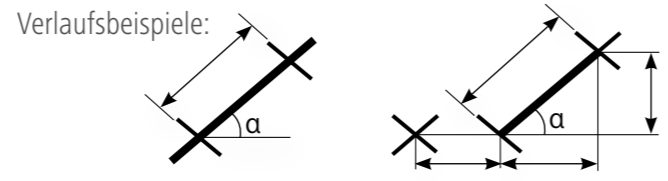
Firma: *	Name: *
Straße: *	E-Mail: *
PLZ: *	Ort: *
Telefon: *	Fax:

Projekt:	<input type="checkbox"/> Neubau	<input type="checkbox"/> Umbau
Fördergutbezeichnung: *		
Fördergut-Schüttgewicht [t/m³]: *		
Fördergut Eigenschaften	Korrosion:	<input type="checkbox"/> stark <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> keine
	Abrasion:	<input type="checkbox"/> stark <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> keine
Körnung / Abmessung: *	mm max.	mm min.
Feuchtigkeitsgehalt:	Temperatur [°C]:	
Förderkapazität max. [t/h]:*	Geschwindigkeit [m/s]:	
Betriebsstunden täglich [h]:	Betriebsstunden jährlich [h]:	

Achsabstand [m]: *	Trogbreite [mm]: *	oder Förderbreite [mm]: *
Förderung: <input type="checkbox"/> im Untertrum <input type="checkbox"/> im Obertrum	Fördergutaufgabe: <input type="checkbox"/> regelmäßig <input type="checkbox"/> unregelmäßig	Fördererart: <input type="checkbox"/> Entascher <input type="checkbox"/> Bekohlung <input type="checkbox"/> Trogförderer <input type="checkbox"/> Bunkerabzug
Kettenmittenabstand [mm]:	Antriebsleistungsbedarf [kW]:	
Kettenraddurchmesser [mm]:	Max. Betriebskraft / Kettenstrang [kN]:	

Kratzeisen: ja nein
(Kratzeisenprofilskizze auf Folgeseite S.67)

Linienvorlauf: *
Detailzeichnung mit benötigten
Abmessungen bitte mit anfügen!



Zusätzliche Angaben / Ergänzungen: _____

Anhänge / Zeichnungn / Fotos: _____

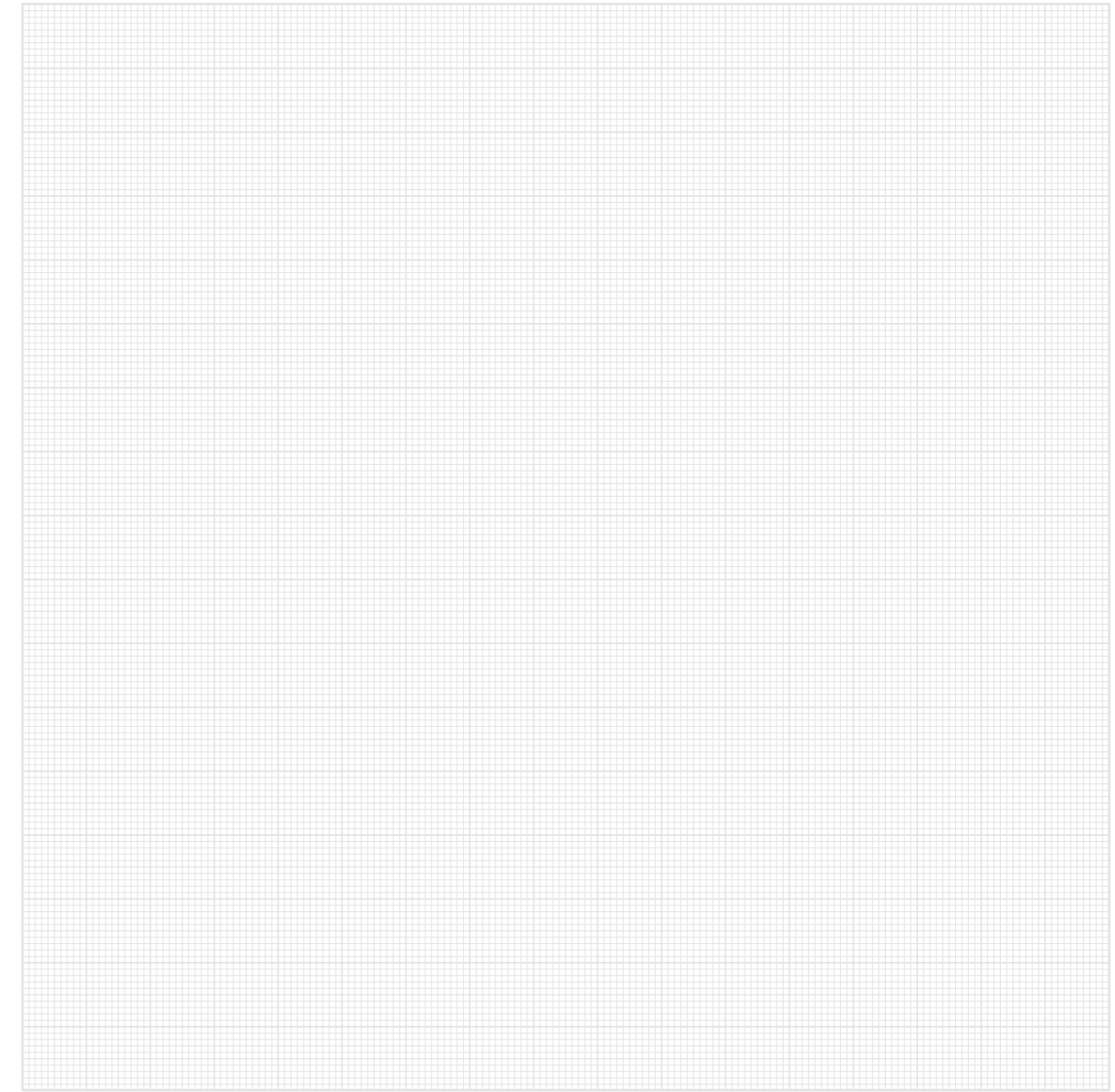
SKIZZEN FÜR KRATZEISEN

Lichte Trogweite des Förderers [mm]: _____

Kettenmittenabstand [mm]: _____

Trogbodenwerkstoff (Material)
 Granit / Basalt Hardox Schleißschielen

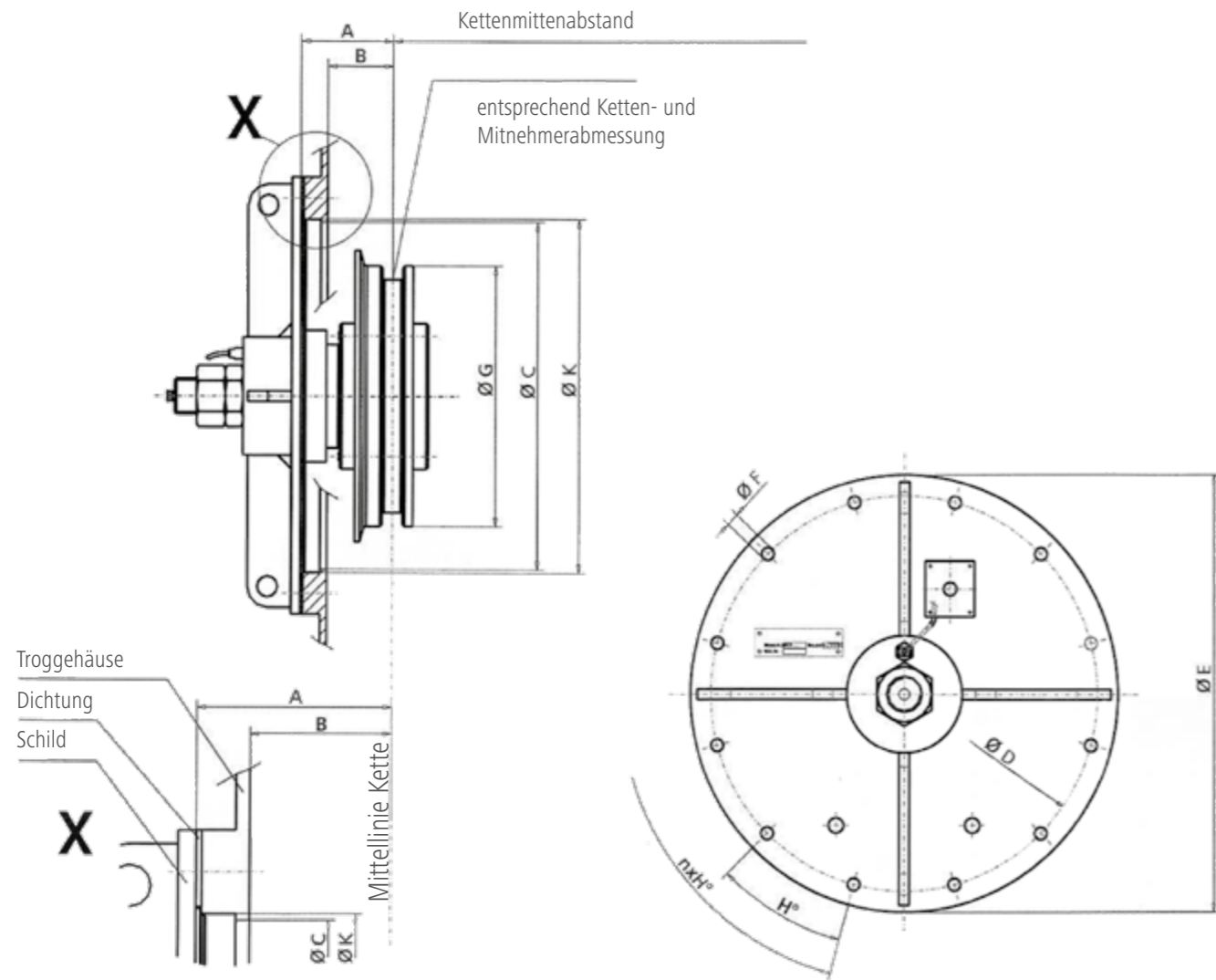
Zusätzliche Angaben/Ergänzungen bei Fragebogen Förderanlagen (Seite 66)



Hinweis: Dieses Formular enthält Pflichtfelder, die ausgefüllt werden müssen. Pflichtfelder sind mit einem *-Zeichen markiert.

SOI 1/2

MASSBLATT



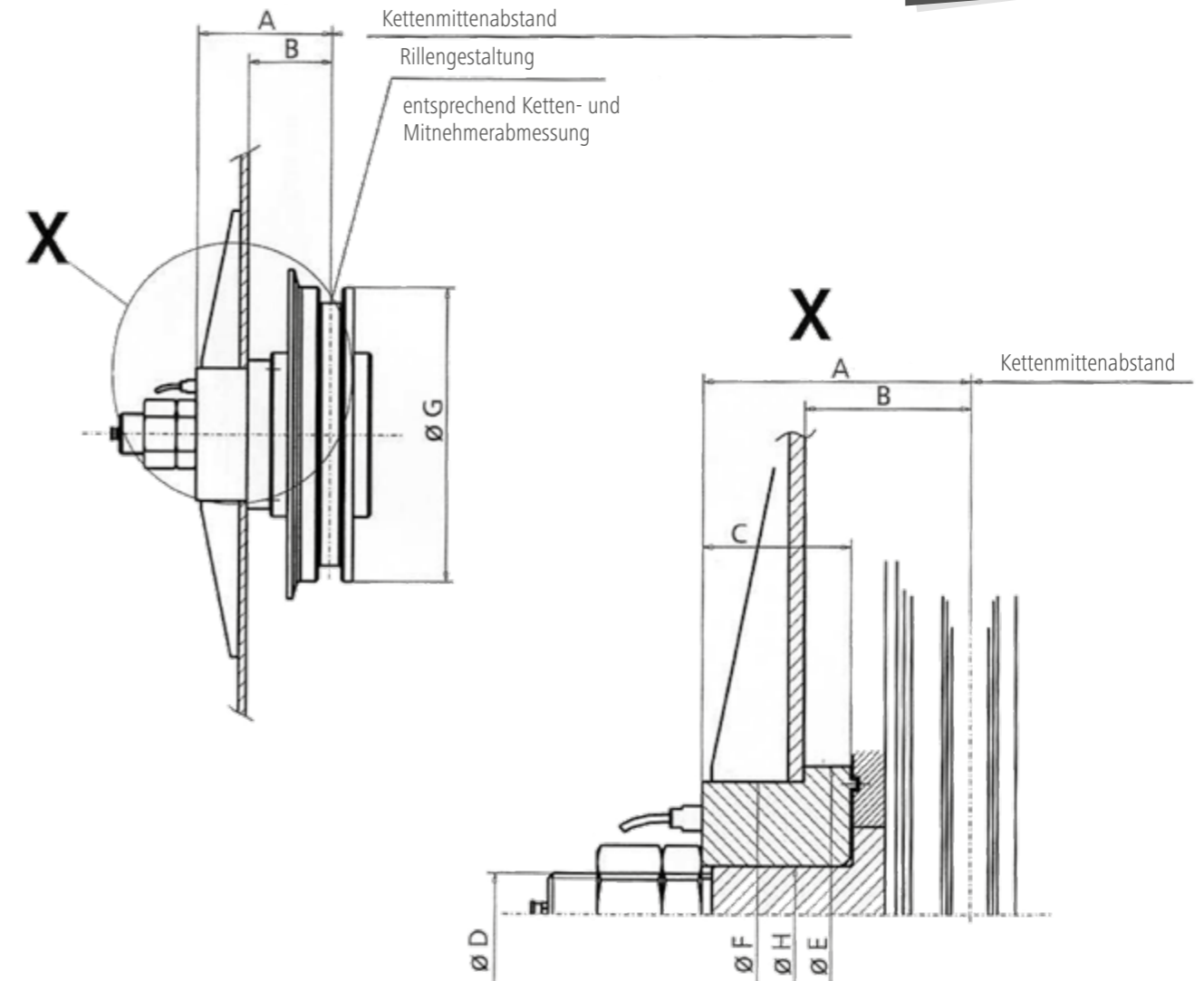
Anschluss- und Funktionsmaße

Maße mm	n (Anzahl Bohrungen in Schild):
A	
B	
Ø C	Kettentyp und -abmessung:
Ø D	
Ø E	
Ø F	Mitnehmertyp und -abmessung:
Ø G	
H°	
Ø K	

SOI 2/2

MASSBLATT

TEL.: +49 (0) 7361 504-1457
 CONVEYOR@RUD.COM
 WWW.RUD-FOERDERSYSTEME.DE



Anschluss- und Funktionsmaße

Maße mm	Kettentyp und -abmessung:
A	
B	
C	
Ø D	
Ø E	
Ø F	Mitnehmertyp und -abmessung:
Ø G	
Ø H	

