

Wendeldaten

Spiral Chute Information

Projekt-
informationen
Project
information

Montageort / Place of installation :

Lieferdatum / date of delivery :

Anzahl Rutschen / number of chutes :

Fördergut
Material to
be handled

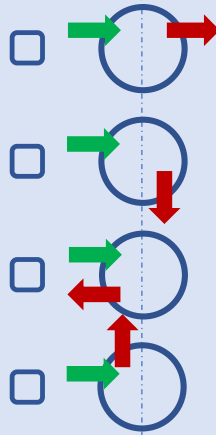
- Pakete / *Parcels* Behälter / *Trays*
 Tüten / *Bags* Briefe / *Letters*

Abmessungen und Gewichte / *Dimensions and Weights*

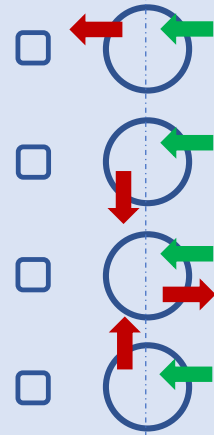
L	min	<input type="text"/>	max	<input type="text"/>	mm
B	min	<input type="text"/>	max	<input type="text"/>	mm
H	min	<input type="text"/>	max	<input type="text"/>	mm
Gewicht	min	<input type="text"/>	max	<input type="text"/>	kg

Förderrichtung
Conveying Direction

rechtsdrehend
clock-wise



linksdrehend
counter clock-wise



Wendelmaße
Spiral Chute Dimensions

Förderer / *conveyor* manuell / *manually*

Förderer / *conveyor* manuell / *manually*

Förderer / *conveyor* manuell / *manually*

manuell / *manually* Auslauf / *outlet*

anderes: / *else:*

Material und
Farbgebung
material and painting

- Wendelrutsche aus Stahl / *chute steel* Wendelrutsche Niro-Ausführung / *chute stainless steel*
- Wendelrutsche außen lackiert / *chute painted (outside)*
- Rutschfläche lackiert / *sliding surface painted*
- (optional / *optional*) Außendämmung „Antidröhn“ / *outside „Anti Noise“ - Coating*