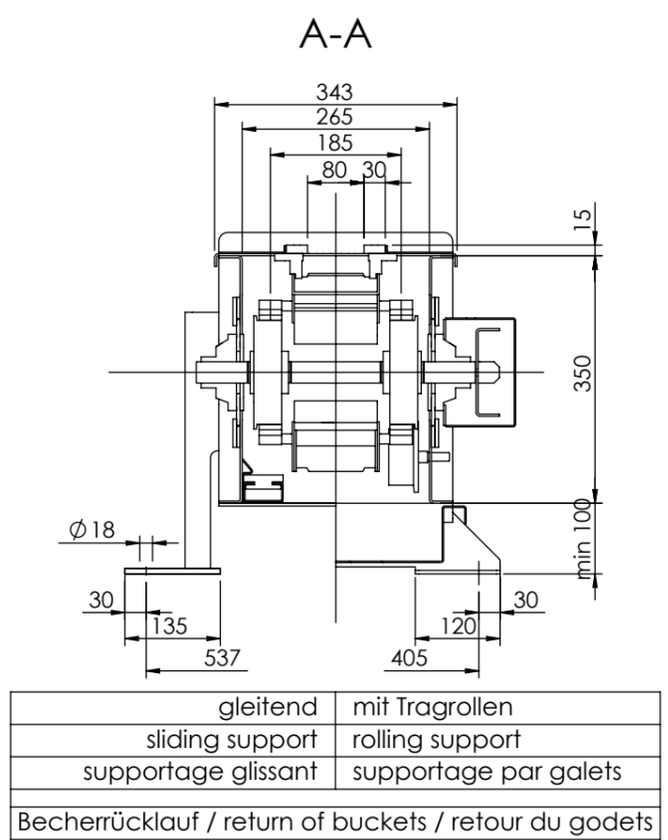
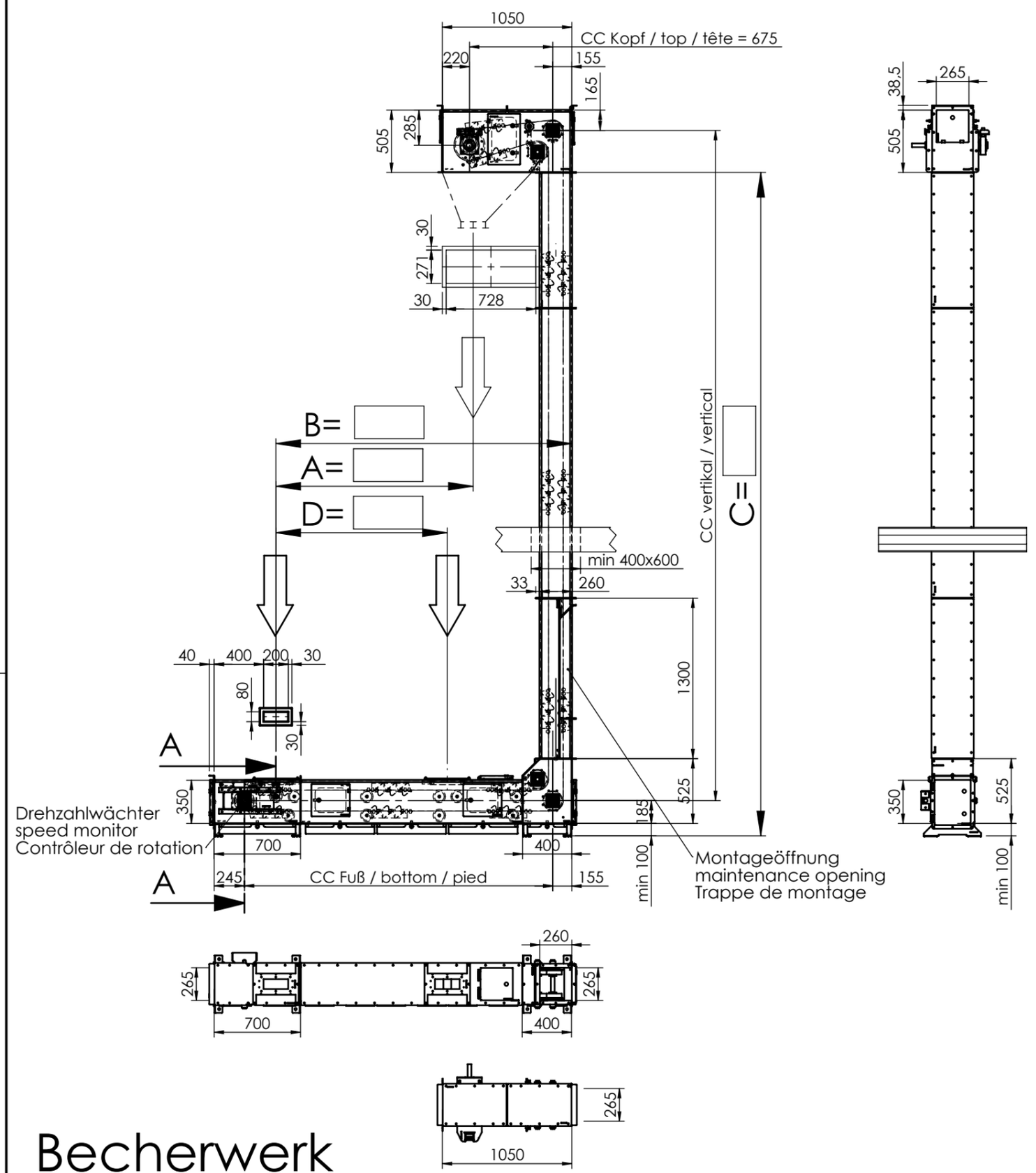
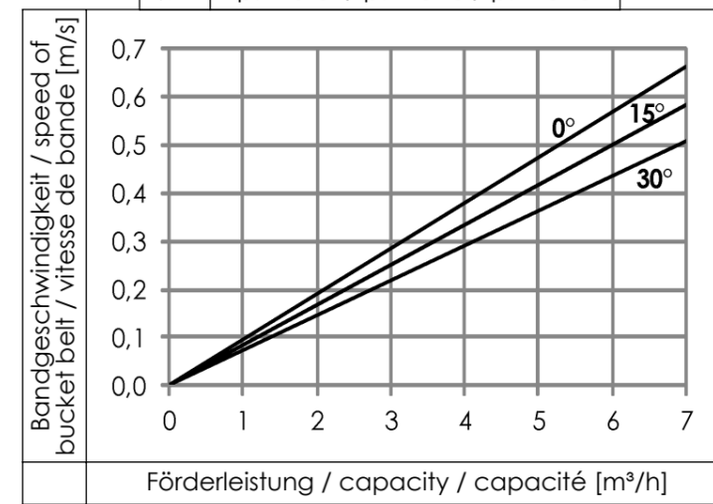


CC Fuß / bottom / pied	min 700
CC vertikal / vertical	min 770
Gewicht / weight / poids	ca. / env. 200kg
Gewicht / weight / poids	
vertikal / vertical	ca. / env. 34kg/m
horizontal	ca. / env. 43kg/m
- mehrere Aufgabestellen möglich - Aufgabelängen variabel	
- additional feed openings are available - length of feed slot variable	
- plusieurs entrées produit possible - longueur bride d'entrée sur demande	



Volumen / volume (0° / 80%)	
0,29 l	p. Becher / p. bucket / p. godet
2,91 l	p. Meter / p. metre / p. mètre



Förderleistung Füllungsgrad 80%	
0°	freifließendes Produkt
15°	pulverförmiges Produkt
30°	körniges Produkt
Conveying capacities Filling level 80%	
0°	free flowing product
15°	powdered product
30°	granular product
Capacités de transport Taux de remplissage 80%	
0°	produit s'écoulant librement
15°	produit pulvérulent
30°	produit granuleux

Becherwerk Bucket elevator Élévateur à godets

Maßänderungen vorbehalten The right to alterations in dimensions is reserved Sous réserve de modification des côtes
Sonderabmessungen auf Anfrage Special dimensions on request Dimensions spéciales sur demande

Material		Material	Material	Material
Maßstab / Scale		Maßstab / Scale	Maßstab / Scale	Maßstab / Scale
Datum / Date		Datum / Date	Datum / Date	Datum / Date
Name / Name		Name / Name	Name / Name	Name / Name
3D Bearb. / Changed		08.06.17	Seel	
3D Geprüft / Reviewed		03.09.18	BB	
2D Bearb. / Changed		08.06.17	Seel	
2D Geprüft / Reviewed		03.09.18	BB	
NERAK		FÖRDERTECHNIK		
Benennung / Description		Maßblatt dimension sheet WB130 C A253 U169		
Zngs.-Nr. / Drawing-No		20-1012-00		
Zng.-Index		-		
Blatt / Sheet		1		
Blätter / Sheets		1		
Rev. Änderung / Change		Datum / Date		Ursprung / Origin
				20-1014-00
Ersatz für / Substitute for		Ersetzt durch / Replaced by		Freigegeben