



Kundanpassade permanentmagnetiska glidtransportörer - KGT

- stabilt, sluten ramkonstruktion
- kraftfullt och outslitligt permanentmagnetsystem
- glidbädd av ickemagnetisk rostfri plåt
- vändrullstation med automatisk kedjesträckning
- drivstation med integrerad drivmotor



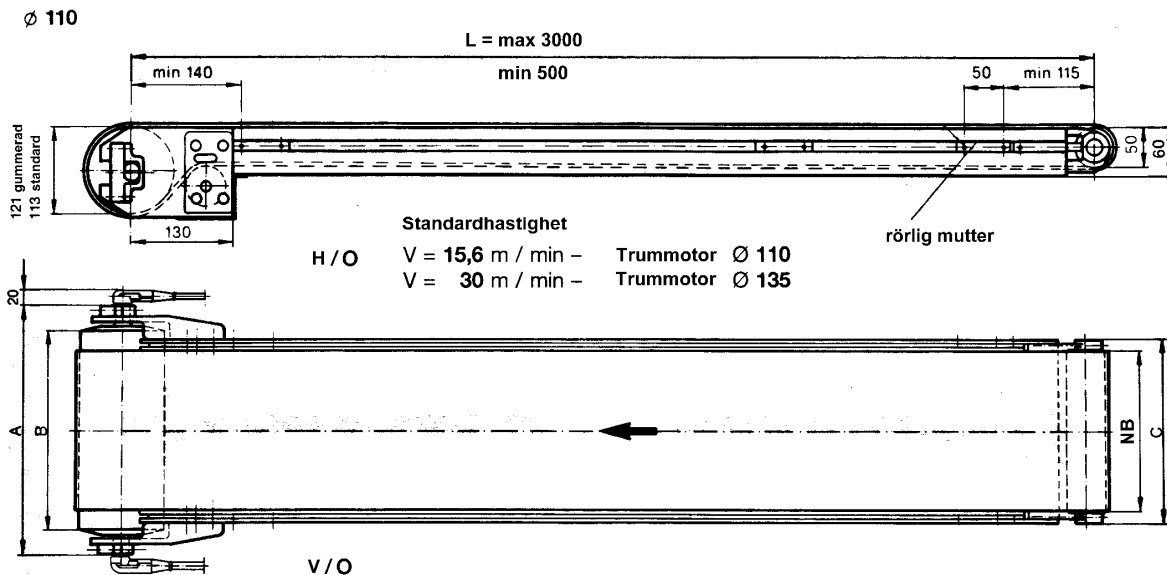
Kundanpassade transportörer med medbringare - KMT

- för att transportera bort detaljer och skrot ur stans- och pressverktyg
- lämpar sig bra för alla typer av material
- medbringare för att transportera material i ett stigande plan



Bandtransportörer - SBT

- för att transportera bort detaljer och skrot ur stans- och pressverktyg
- transportera mellan olika bearbetningsmaskiner
- vid montage och framtaktning av detaljer

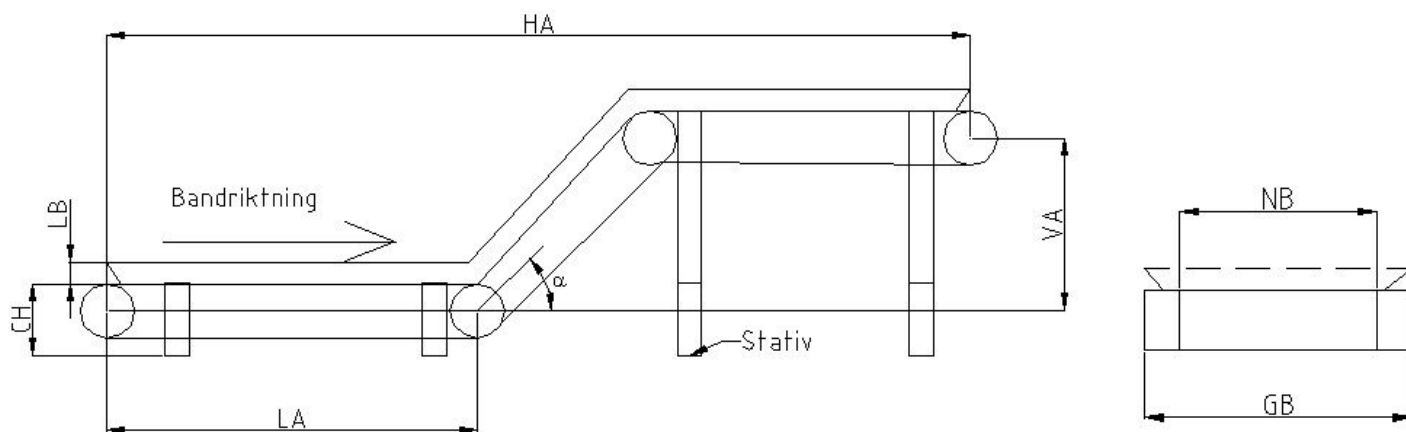


Ø 135 ange önskad kabellängd

Bandtransportör SBT

NB	A	B	C	A*	B*
50	322	250	80	380	300
100	322	250	130	380	300
150	322	250	180	380	300
200	322	250	230	380	300
250	372	300	280	380	300
300	422	350	330	430	350
400	522	450	430	530	450
500	622	550	530	630	550

*för trummotor Ø 135



Anmärkningar/Skiss:

Användningsområde		Tekniska data	
Transportgods:		Bredd på band	NB (Standard) = 150 300 450 600
Storlek:		Bredd på chassi	GB = NB+112
Kapacitet kg/min:		Höjd chassi	CH =
Temperatur:		Axelavstånd horisontalt	HA =
a) transportgods		Axelavstånd vertikalt	VA =
b) uppställningsplats		Pålastnings yta/längd	LA =
Stativ:	fast	Sidostyrning	LB =
	rörlig	Transporthastighet	v =
Transportsätt av transportgods till behållare:		Stigningsvinkel	α (Standard) = 30° 45° 60° 75°