

PRODUKTKATALOG MTF:S AUTOMATIONSLSÖSNINGAR



MTF
Technik
Wir fördern Ihren Erfolg

centramec
CONVEY DRY AND DOSE ENGINEERING SINCE 1978

VI ÄR PROFFS PÅ ATT TRANSPORTERA OCH SEPARERA DINA PRODUKTER!

MTF – en pålitlig leverantör

MTF Technik är precis som Centramec ett familjeföretag med 40 års erfarenhet. MTF Technik har sin erfarenhet inom konstruktion, design och tillverkning av högkvalitativa lösningar inom transportteknik, automation och separation. Vi på Centramec sätter stort värde av att leverera lösningar av hög kvalitet till våra kunder. Därför arbetar vi tillsammans med MTF Technik.

Transportband

Alla MTF transportband utmärker sig för sina detaljer. Varje transportband är skräddarsytt för sitt ändamål och tillverkas specifikt efter kundens behov. Detaljer är viktiga för att ge kunden det optimala transportbandet. Det kan vara allt från placering av motor till val av bandmatta, eller utformningen av en kam för att inte produkter skall fastna.

Separering

MTF erbjuder olika typer av separeringsutrustning från skruvseparatorer till trumseparatorer. Alla är mycket väl genomtänkta in i minsta detalj i sann MTF anda. En av de mest unika lösningarna är trumseparatorn med enhandsjustering. Alla rullarna justeras med stor precision på några sekunder med ena handen!

Automations- och buffringslösningar

MTF erbjuder olika typer av buffringslösningar efter produktionsmaskinen. Allt från enkla rundbord till komplexa lösningar. Kontakta oss för en diskussion!

Patenterade MTF-lösningar

Genom åren har MTF-Technik samlat på sig kunskap och erfarenhet som gör att deras produkter utmärker sig gentemot konkurrenterna

Fråga oss!

Vi på Centramec berättar gärna mer om alla fördelar MTF har att erbjuda.



MULTI-TECH TRANSPORTBAND TYP GL

Raka MTF Multi-Tech transportband av typ GL utmärker sig för sina detaljer, baserade på 30 års erfarenhet av transportbandstillverkning. Varje transportband är skräddarsytt för sitt ändamål och tillverkas specifikt efter kundens behov.

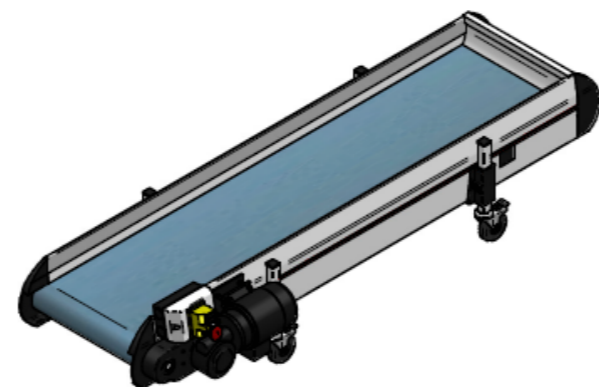
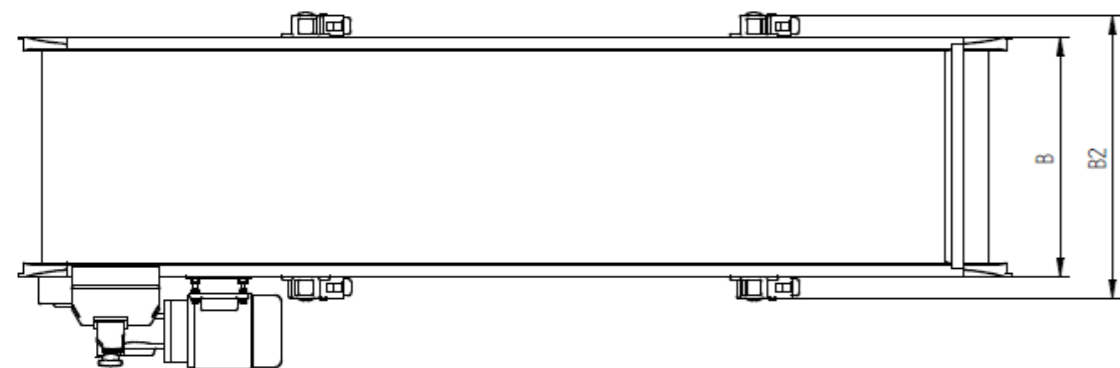
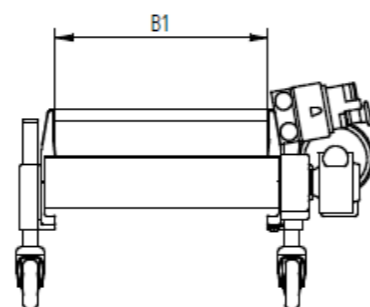
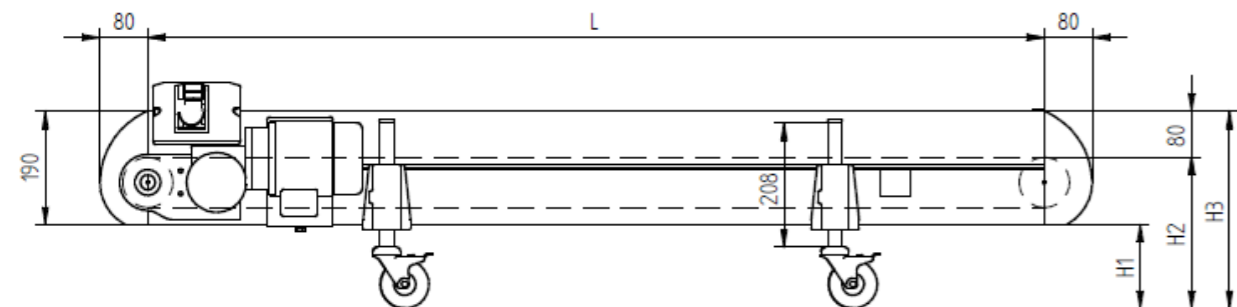


**BYGG
DITT EGET
TRANSPORT-
BAND!**
ALLT EFTER DINA
ÖNSKEMÅL

TEKNISK DATA

- Självbärande konstruktion av aluminiumprofiler.
- Sidoprofiler i aluminium med höjder av 0, 7, 40 och 80 mm som standard, alla specialhöjder enl. önskemål.
- Olika typer av motorer och växlar som interoll m.m., samt flera hastigheter är standard.
- Drivenheter med konstant, takt eller variabel hastighet.
- Alla längder och bredder är tillgängliga.





L	B	Ident-Nr.
1500	300	27270.1
1500	400	27270.2
1500	500	27270.3
2000	300	27270.4
2000	400	27270.5
2000	500	27270.6
2500	300	27270.7
2500	400	27270.8
2500	500	27270.9

H		
	min.	max.
H1	108	208
H2	218	318
H3	298	398

B			
B	300	400	500
B1	255	355	455
B2	372	472	572

Verantwortung dieser Zeichnung oder Weitergabe an Dritte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt. Falls Rechte oder Vorbehalten. Die Zeichnung ist unser Eigentum und nach Gebrauch sofort zurückzugeben.		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m-5	Werkstoffkennlinie DIN 6784	Material: Ident-Nr.	Gewicht: 0,000 kg
Bearb.	21.12.2010	Loetz	Benennung: Standard Line GL-EM 010		
Gepr.			Zchn.-Nr.: ZZ.116.0257.00	Blatt 1	
Norm			Ers.f.d		1 BL
MTF Technik Hardy Schörfeld GmbH & Co. KG 51702 Bergneustadt		Ers.f.d		Ers.f.d	
Zust.	Änderung	Datum			

Rakt transportband typ **GL-EM 010**

TEKNISK DATA

- Profilhöjd kant 80mm
- PVC-Bandmatta, MTF Nr. 3, slät
- Bandhastighet 4,6m/min, konstant
- 400V/50Hz, CEE-kontakt 16A, 4m kabel
- Stativ Typ EM 010, mobil
- Ritning: ZZ.116.0257.00



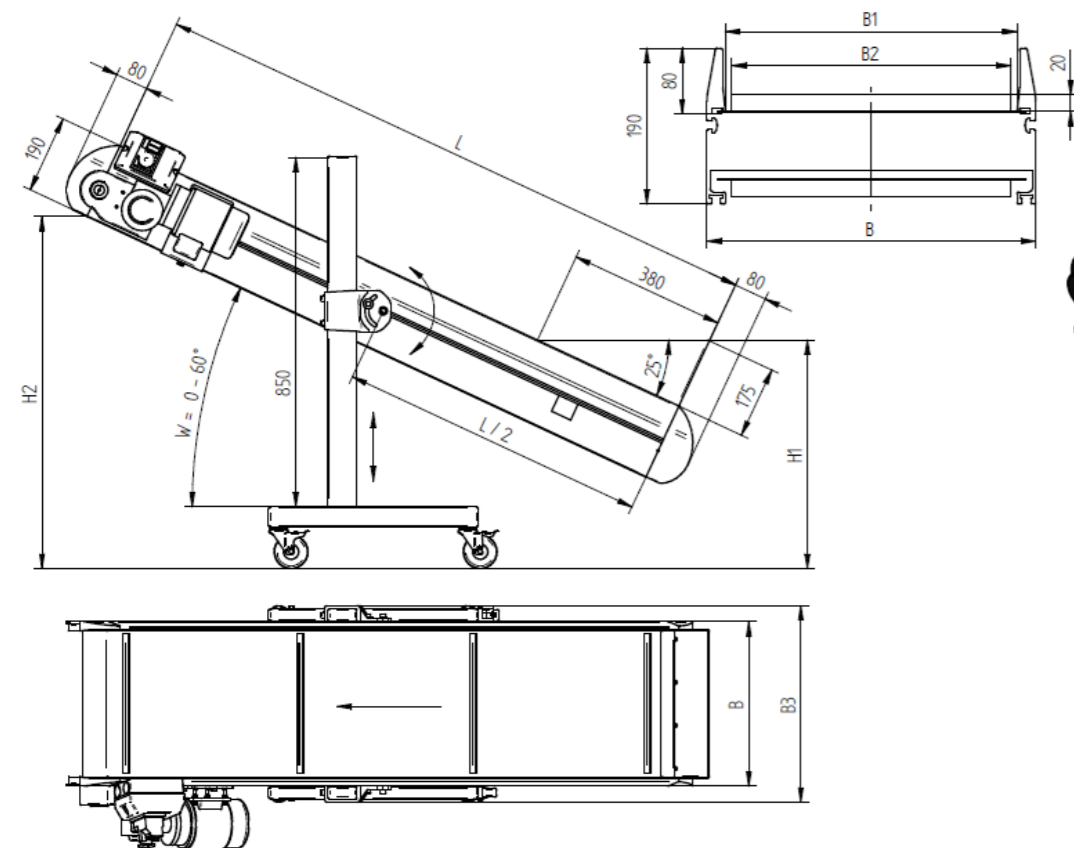
Standardstorlekar:

Artikel-Nr.	Längd	Nominell bredd
27270.1	1500	300
27270.2	1500	400
27270.3	1500	500
27270.4	2000	300
27270.5	2000	400
27270.6	2000	500
27270.7	2500	300
27270.8	2500	400
27270.9	2500	500



FÖRDELAR

- Hög kvalitet och bästa design på alla Multi-Tech komponenter.
- Kompakt design med optimal bredd och nyttjandebredd.
- Perfekt passning mellan bandprofiler och bandmattan förhindra mindre bitar att fastna.
- Inga sammanfogningskanter, vilket medför en problemfri transportprocess.
- Hög driftsäkerhet.
- Bästa skydd av motor och styrning när drivenheten integreras i transportbandet.
- Stort urval av standard bandmattor och många olika specialbandmattor för alla applikationer.
- Extremt stabil konstruktion av eloxerade aluminium profiler.
- Stort urval och stabila stativ.
- Multi-funktionella transportband med T-spår på undersidan för enkel inställning av stativ eller tillbehör.
- Varierande tillbehör med enkel installation.
- Korta leveranstider eftersom konstruktionen är av modultyp.
- Enkel rengöring pga på släta ytor.
- Baserat på bästa industriella design.
- Extremt robust konstruktion.
- 2-år garanti.



L	B	Ident Nr.
1500	300	27094.1
1500	400	27094.2
1500	500	27094.3
2000	300	27094.4
2000	400	27094.5
2000	500	27094.6
2500	300	27094.7
2500	400	27094.8
2500	500	27094.9



B	300	400	500
B1	255	355	455
B2	240	340	440
B3	378	478	578

L = 1500				
W	H1 min.	H2	H1 max.	H2
25	350	650	880	1180
45	290	1090	615	1415
60°	230	1345	440	1555

L = 2000				
W	H1 min.	H2	H1 max.	H2
25	350	860	770	1280
50	275	1570	360	1655

L = 2500				
W	H1 min.	H2	H1 max.	H2
25	350	1075	670	1395
45	290	1800	290	1800

Vervielfältigung dieser Zeichnung oder Weitergabe an Dritte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Rechte sind vorbehalten! Die Zeichnung ist unser Eigentum und nach Gebrauch sofort zurückzugeben.		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m-S	Werkstoffkennzeichnung DIN 6784	Maßstab:	Ident-Nr.:
		Datum 02.12.2010	Name Janusch	Werkstoff:	Gewicht:
		Gepr. Norm	Benennung Standard Line GL-HE 020		
		MTF Technik Hardy Schörfeld GmbH & Co. KG 51702 Bergneustadt		Zchn.-Nr. ZZ.116.0256.00	Blatt 1 1 BL
Zust.	Änderung	Datum	Erz.f.j.	Erzd.j.	

Rakt transportband typ GL-HE 020

TEKNISK DATA

- Rakt transportband Typ GL
- Profilhöjd kant 80mm
- Uppsamlingssträtt Typ GL-A
- PVC-Bandmatta, MTF Nr. 3, med medbringare T20
- Bandhastighet 4,6m/min, konstant
- 400V/50Hz, CEE-kontakt 16A, 4m kabel
- Stativ Typ HE 020, mobil
- Ritning: ZZ.116.0256.00



Standardstorlekar:

Artikel-Nr.	Längd	Nominell bredd
27094.1	1500	300
27094.2	500	400
27094.3	1500	500
27094.4	2000	300
27094.5	2000	400
27094.6	2000	500
27094.7	2500	300
27094.8	2500	400
27094.9	2500	500



FÖRDELAR

- Hög kvalitet och bästa design på alla Multi-Tech komponenter.
- Kompakt design med optimal bredd och nyttjandebredd.
- Perfekt passning mellan bandprofiler och bandmattan förhindra mindre bitar att fastna.
- Inga sammanfogningskanter, vilket medför en problemfri transportprocess.
- Hög driftsäkerhet.
- Bästa skydd av motor och styrning när drivenheten integreras i transportbandet
- Stort urval av standard bandmattor och många olika specialbandmattor för alla applikationer.
- Extremt stabil konstruktion av eloxerade aluminium profiler.
- Stort urval och stabila stativ.
- Multi-funktionella transportband med T-spår på undersidan för enkel inställning av stativ eller tillbehör.
- Varierande tillbehör med enkel installation.
- Korta leveranstider eftersom konstruktionen är av modultyp.
- Enkel rengöring pga på släta ytor.
- Baserat på bästa industriella design.
- Extremt robust konstruktion.
- 2-år garanti.

MULTI-TECH TRANSPORT BAND TYP NL

MTF Multi-Tech transportband av typ NL utmärker sig för sina detaljer, baserade på 30 års erfarenhet av transportbandstillverkning. Varje transportband är skräddarsytt för sitt ändamål och tillverkas specifikt efter kundens behov.



NL-HE 020 + SAL-800



NL-HE 020



NL-KB 010



NL-LD 010



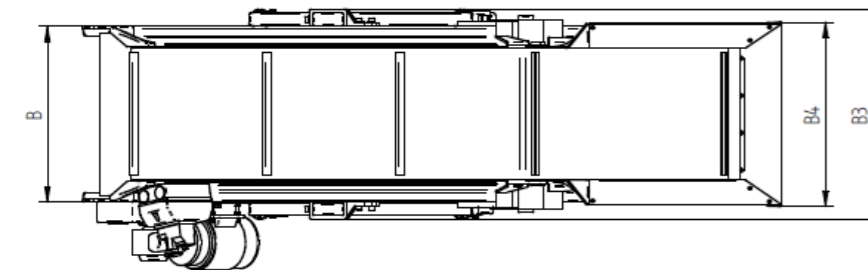
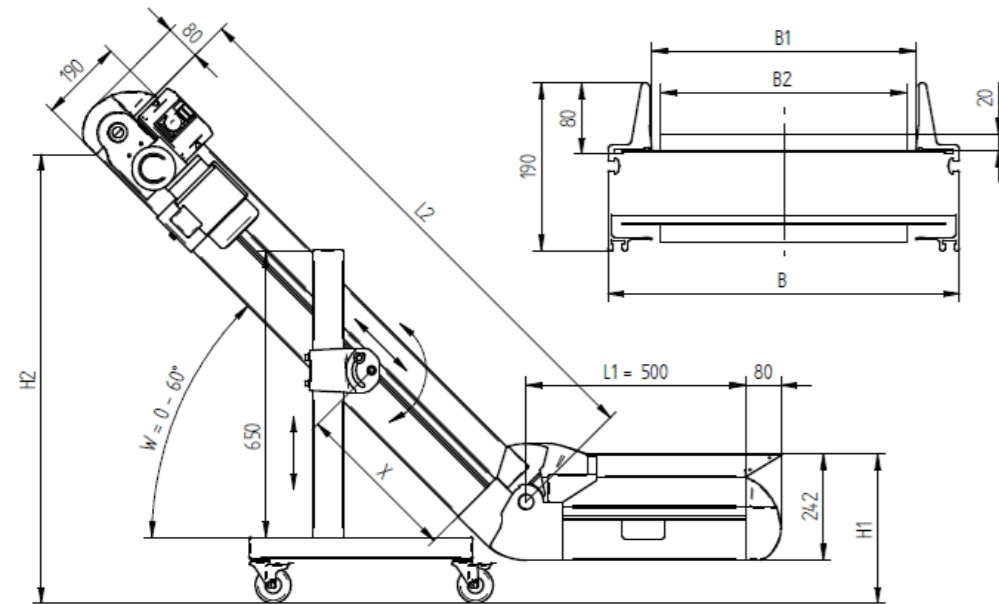
NL-HB 310

TEKNISK DATA

- Självbärande konstruktion av aluminium profiler.
- Olika typer av motorer och växlar som interoll m.m. samt flera hastigheter är standard.
- Drivenheter med konstant, takt eller variabel hastighet.
- Bredd upp till hela 1,500 mm alla längder tillgängliga.



Vinklat transportband typ NL-HE 020



L2	B	Ident Nr.:
1250	300	27095.1
1250	400	27095.2
1250	500	27095.3
1750	300	27095.4
1750	400	27095.5
1750	500	27095.6



B	300	400	500
B1	200	300	400
B2	180	280	380
B3	378	478	578
B4	320	420	520

L2 = 1250						
w	H1 min.	H2	X	H1 max.	H2	X
30°	242	643	520	772	1173	150
45°	242	923	520	717	1398	150
60°	242	1149	650	717	1624	100

L2 = 1750						
w	H1 min.	H2	X	H1 max.	H2	X
30°	242	893	520	642	1293	400
45°	242	1276	520	542	1577	400
60°	242	1582	650	630	1970	200

<small>Vervielfältigung dieser Zeichnung oder Weitergabe an Dritte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Rechte sind vorbehalten! Die Zeichnung ist unser Eigentum und nach Gebrauch sofort zurückzugeben.</small>		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mS	Werkstoffkennlinie DIN 6784	Maßstab: Ident-Nr.:	Werkstoff: Gewicht:
Datum: 02.12.2010 Name: Janusch		Benennung: Standard Line NL-HE 020		Zchn.-Nr.: ZZ.175.0109.00	
MTF Technik Hardy Schörfeld GmbH & Co. KG 51702 Bergneustadt		Zust:		Blatt 1 3 BL	

Vinklat transportband typ NL-HE 020

TEKNISK DATA

- Vinklat transportband Typ NL
- Profilhöjd kant 80mm
- Steglös inställning av vinkeln mellan 0° och 60°
- Patenterad automatisk justering av bandspänning
- PU-Bandmatta, MTF Nr. 38, med medbringare T20
- Bandhastighet 4,6m/min, konstant
- 400V/50Hz, CEE-kontakt 16A, 4m kabel
- Stativ Typ HE 020, mobil
- Ritning: ZZ.175.0109.00



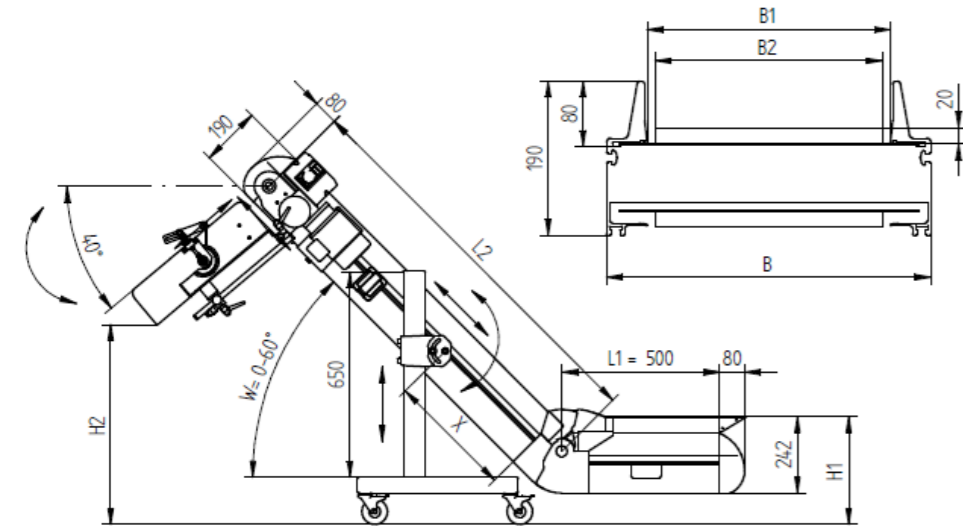
Standardstorlekar:

Artikel-Nr.	L1	L2	Nominell bredd
27095.1	500	1250	300
27095.2	500	1250	400
27095.3	500	1250	500
27095.4	500	1750	300
27095.5	500	1750	400
27095.6	500	1750	500

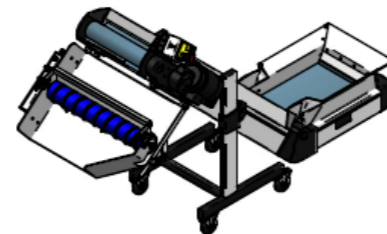
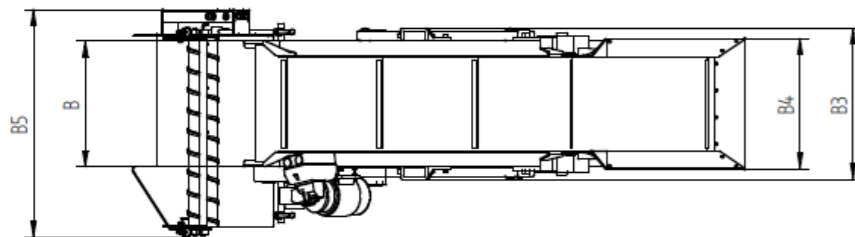
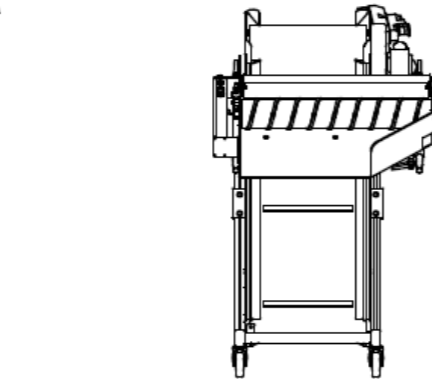
FÖRDELAR

- Justerbar vinkel mellan 0-60°.
- Patenterad lösning på bandspänningen. Konstant bandspänning oavsett vinkelinställning.
- De special tillverkade vinkelskydden i plast medför en optimal tätning mellan bandmatta och transportör. Tillverkade av plastbelagd gjuten aluminium.
- Elastiska tätningsremmar i den raka delen förhindrar mindre bitar att fastna.
- Stort urval av standard bandmattor och många olika specialbandmattor för alla applikationer.
- Extremt stabil konstruktion av eloxerade aluminiumprofiler.
- Finns även för placering i vattenbad, för att förhindra krympmärken på plastdelarna.
- Stort urval av stabila stativ för alla behov.
- Multi- funktionella transportband med T-spår på undersidan för enkel fastsättning av stativ eller tillbehör.
- Omfattande tillbehörsprogram.
- Korta leveranstider eftersom konstruktionen är av modultyp.
- Enkel rengöring pga på släta ytor.
- Baserat på bästa industriella design.
- Extremt robust konstruktion.
- 2-år garanti.





L2	B	Ident Nr.:
1250	300	27269.1
1250	400	27269.2
1250	500	27269.3
1750	300	27269.4
1750	400	27269.5
1750	500	27269.6



B	300	400	500
B1	200	300	400
B2	180	280	380
B3	378	478	578
B4	320	420	520
B5	721	721	921

L2 = 1250						
W	H1 min.	H2	X	H1 max.	H2	X
30°	242	259	520	622	639	450
45°	242	533	520	434	725	550
60°	242	747,5	650	368	873,5	500

L2 = 1750						
W	H1 min.	H2	X	H1 max.	H2	X
30°	242	511	700	492	762	700
45°	242	886	700	330	975	700
60°	242	1178	650	283	1225	600

Verbindlichung dieser Zeichnung oder Weitergabe an Dritte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Rechte sind vorbehalten! Die Zeichnung ist unser Eigentum und nach Gebrauch sofort zurückzugeben.		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mS	Werkstoffkennzeichnung DIN 6784	Min/Maxstab Werkstoff:	Ident-Nr. Gewicht: 0,000 kg
Datum 23.12.2010		Name Lotz		Benennung Standard Line NL-HE 020 + SAL 600 / 800	
Zust. Anderung		MTF Technik Hardy Schorfeld GmbH & Co. KG 51702 Bergneustadt		Zchn.-Nr. ZZ.991.1190.00	Blatt 1 3 BL

TEKNISK DATA

- Vinklat transportband Typ NL
- Profilhöjd kant 80mm
- Steglös inställning av vinkeln mellan 0° och 60°
- Patenterad automatisk justering av bandspänning
- PU-Bandmatta, MTF Nr. 38, med medbringare T20
- Bandhastighet 4,6m/min, konstant
- 400V/50Hz, CEE-kontakt 16A, 4m kabel
- Separat strömförsörjning för separertillsats
- Stativ Typ HE 020, mobil
- Separeringstillägg SAL 600 / 800
- Integrerad trummotor
- 7 Hastigheter
- Ritning: ZZ.991.1190.00

Standardstorlekar:

Artikel-Nr.	L1	L2	Nominell bredd
27269.1	500	1250	300
27269.2	500	1250	400
27269.3	500	1250	500
27269.4	500	1750	300
27269.5	500	1750	400
27269.6	500	1750	500

FÖRDELAR

- Justerbar vinkel mellan 0-60°.
- Patenterad lösning på bandspänningen. Konstant bandspänning oavsett vinkelinställning.
- De specialtillverkade vinkelskydden i plast medför en optimal tätning mellan bandmatta och transportör. Tillverkade av plastbelagd gjuten aluminium.
- Elastiska tätningsremmar i den raka delen förhindrar mindre bitar att fastna.
- Stort urval av standard bandmattor och många olika specialbandmattor för alla applikationer.
- Extremt stabil konstruktion av eloxerade aluminiumprofiler.
- Finns även för placering i vattenbad, för att förhindra krympmärken på plastdetaljerna.
- Stort urval av stabila stativ för alla behov.
- Multifunktionella transportband med T-spår på undersidan för enkel fastsättning av stativ eller tillbehör.
- Omfattande tillbehörsprogram.
- Korta leveranstider eftersom konstruktionen är av modultyp.
- Enkel rengöring pga på släta ytor.
- Baserat på bästa industriella design.
- Extremt robust konstruktion.
- 2-år garanti.



BESTÄLL EFTER DINA ÖNSKEMÅL!
VI BYGGER EFTER DIN KRAVSPEC.

MULTI-TECH TRANSPORTBAND TYP ZL

MTF Multi-Tech transportband av typ ZL utmärker sig för sina detaljer baserade på 30 års erfarenhet av transportbandstillverkning. Varje transportband är skräddarsytt för sitt ändamål och tillverkas specifikt efter kundens behov.

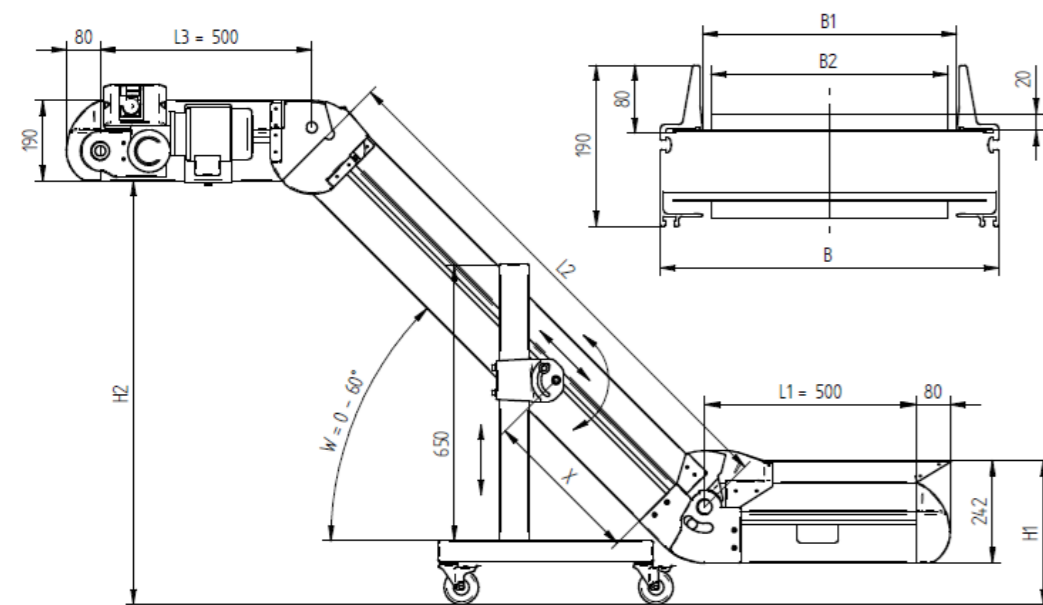


TEKNISK DATA

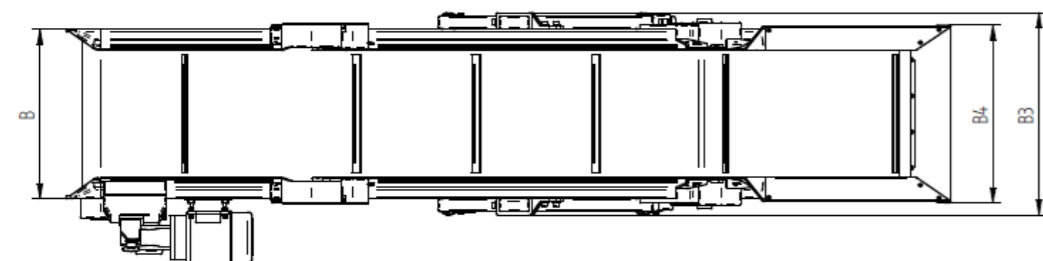
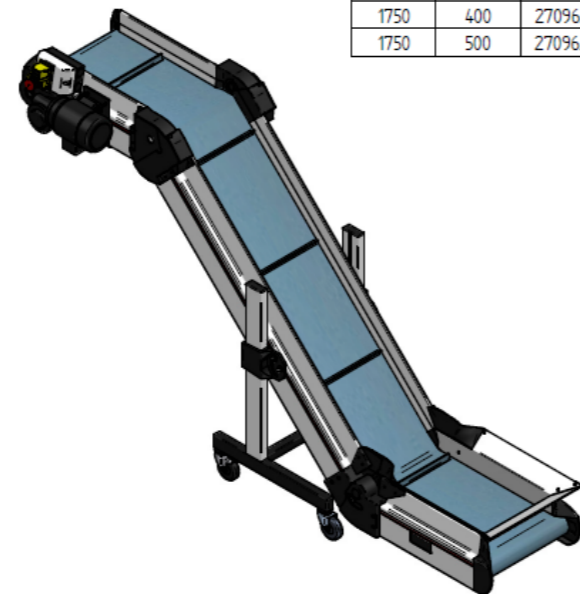
- Självbärande konstruktion av aluminiumprofiler.
- Olika typer av motorer och växlar som interroll m.m. samt flera hastigheter är standard.
- Drivenheter med konstant, takt eller variabel hastighet.
- Bredd upp till hela 1,500 mm alla längder tillgängliga.



Vinklat transportband typ ZL-HE 020



L2	B	Ident. Nr.:
1250	300	27096.1
1250	400	27096.2
1250	500	27096.3
1750	300	27096.4
1750	400	27096.5
1750	500	27096.6



B	300	400	500
B1	200	300	400
B2	180	280	380
B3	378	478	578
B4	320	420	520

L2 = 1250						
w	H1 min.	H2	X	H1 max.	H2	X
30°	242	640	520	640	1040	400
45°	242	910	520	535	1200	400
60°	242	1120	645	450	1330	400

L2 = 1750						
w	H1 min.	H2	X	H1 max.	H2	X
30°	242	890	700	492	1140	700
45°	242	1263	700	325	1346	700
60°	242	1553	646	325	1636	550

Verantwortung dieser Zeichnung oder Weitergabe an Dritte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Rechte sind vorbehalten! Die Zeichnung ist unser Eigentum und nach Gebrauch sofort zurückzugeben.		Allgemeinreferenzen DIN ISO 2768-m-5	Werkstoffkennzeichen DIN 6784	Min/Max: Werkstoff:	Ident.-Nr.:	Gewicht:
		Datum 06.12.2010	Name Janusch	Benennung Standard Line ZL-HE 020		
		Gepr. Norm		Zchn.-Nr.: ZZ.403.0035.00		
				Blatt 1 3 BL		
Zust.	Änderung	Datum	Erzr.	Erz.FJ	Erzd.J	

Vinklat transportband typ ZL-HE 020

TEKNISK DATA

- Vinklat transportband Typ ZL
- Profilhöjd kant 80mm
- Steglös inställning av vinkeln mellan 0° och 60°
- Patenterad automatisk justering av bandspänning
- PU-Bandmatta, MTF Nr. 38, med medbringare T20
- Bandhastighet 4,6m/min, konstant
- 400V/50Hz, CEE-kontakt 16A, 4m kabel
- Stativ Typ HE 020, mobil
- Ritning: ZZ.991.1190.00



Standardstorlekar:

Artikel-Nr.	L1	L2	L3	Nominell bredd
27096.1	500	1250	500	300
27096.2	500	1250	500	400
27096.3	500	1250	500	500
27096.4	500	1750	500	300
27096.5	500	1750	500	400
27096.6	500	1750	500	500

FÖRDELAR

- Justerbar vinkel mellan 0-60°.
- Patenterad lösning på bandspänningen. Konstant bandspänning oavsett vinkelinställning.
- De specialtillverkade vinkelskydderna i plast medför en optimal tätning mellan bandmatta och transportör. Tillverkade av plastbelagd gjuten aluminium.
- Elastiska tätningsremmar i den raka delen förhindrar mindre bitar att fastna.
- Stort urval av standard bandmattor och många olika specialbandmattor för alla applikationer.
- Extremt stabil konstruktion av eloxerade aluminiumprofiler.
- Finns även för placering i vattenbad, för att förhindra krympmärken på plastdetaljerna.
- Stort urval av stabila stativ för alla behov.
- Multi- funktionella transportband med T-spår på undersidan för enkel fastsättning av stativ eller tillbehör.
- Omfattande tillbehörsprogram.
- Korta leveranstider eftersom konstruktionen är av modultyp.
- Enkel rengöring pga på släta ytor.
- Baserat på bästa industriella design.
- Extremt robust konstruktion.
- 2-år garanti.



MULTI-TECH MAGNETISKA TRANSPORTBAND

MTF Multi-Tech Magnetiska transportband är en innovation av transportbandsprogrammet. Dessa är tillverkade för transport av järnbaserade material dvs "magnetiska" för t.ex mekanisk industri. Med den perfekta tätningen är dessa transportband speciellt utformade för att transportera mindre, skarpa, eller platta bitar som annars skulle fastna i ett traditionellt transportband.



Magnetiskt transportband
GM-HM 140



Magnetiskt transportband
GM-LD 120



Magnetiskt transportband
GM-LD 010



Magnetiskt transportband
ZMF-LD 120

FÖRDELAR

- Utrustade med extremt starka permanenta neodym-magneter, för maximal transportkapacitet.
- Perfekt tätning, inga glipor med risk för klämning eller inträngning av smuts.
- Extra slitstarkt utförande, därmed minimalt servicebehov.
- Stabil och solid konstruktion med känd MTF kvalitet.
- Brett utbud av stativ för alla behov.
- Extremt stabil och motståndskraftig aluminiumprofil, konstruerad för användning i tuffa förhållanden.
- Enkel rengöring p.g.a på släta ytor.
- Maximal handhavandesäkerhet.
- Kraftfull 3-fas växelmotor för högsta prestanda.
- Korta leveranstider eftersom konstruktionen är av modultyp.
- 2-års garanti.

TEKNISK DATA

- Finns rakt (Typ GM) och vinklat utförande (Typ NMF, PMF, ZMF).
- Självbärande aluminiumprofil.
- Standardvinklar 30, 45, 60, 75 och 90°.
- Drivenheter med konstant, takt eller variabel hastighet.
- Kedjedrivna magnetstavar i självsmörjande styrspar.
- Spår för magnetslädar i rostfritt stål.



MTF MULTI-SEPARERARE MSL OCH MSR



MTF Multi-Separerare MSL och MSR är ett perfekt hjälpmedel för produktionen när det gäller separation av produkter från ingöt. De är speciellt användbara då utrymmet är begränsat och det behövs en flexibel lösning mellan olika maskiner

Tack vare sin väl utarbetade design anpassas de enkelt och snabbt till produkter med olika former.

FÖRDELAR

- Snabb och enkel intällning för olika produkter.
- Enkel att använda.
- Snabb maskininställning utan verktyg.
- Perfekt separeringsresultat tack vare exakta inställningsmöjligheter.
- Skruv med dubbelsidig infästning för hög precision och lång livslängd.
- Skydd monterat ovanför skruven för att förhindra att delar dras med över skruven.
- Slitagefri drivenhet i form av en trummotor.
- Högsta arbets säkerhet utan klämrisk tack vare intelligent avstängningselektronik.
- Kort leveranstid.



MSL 800 med lådstativ



MSR 600 med dubbel skruv för formgjutna delar



MSL 600

TEKNISK DATA

- Tillgänglig med höger- eller vänsteruttömning med en separeringslängd på 600 mm eller 800 mm .
- Trummotor med vridmoment på 30W effekt.
- 7 hastighetsnivåer mellan 15 och 92 varv / min.
- 230V/50Hz elanslutning.
- Mobilt stativ typ HE 010 från Multi-Tech serien för enkel inställning av höjd och lutning.
- Skruvvalsen är utrustad med piggar för att separera produkter som tenderar att fastna i varandra.
- Skruvar av stål eller rostfritt stål finns som tillval.



FÖR ETT "REVOLUTIONÄRT" SEPARERINGSRESULTAT



Den patenterade MTF- Separeringstrumman med "Enhands" justering av typ PZ 255B till PZ 3512B används för en automatisk separering av detaljer i olika former och storlekar.

Dessa typer av trummor är anpassade för frekventa byten av detaljer och därför kan avståndet mellan rullarna justeras snabbt och enkelt.

I fall med mindre frekventa byten av detaljer som skall separeras, används trumman med enskild justering av rullarna Typ 255 till 3512B vilket också är ett bra ekonomisk alternativ. Slungtrumman av typ A 357B till 3512B med enskild justering av rullarna används t.ex. i formsprutningsindustrin där plastdelarna fortfarande sitter samman med ingötet. Med denna trumma separeras detaljer av från ingötet och därefter separeras detalj från ingöt.

Alla separeringstrummor är främst avsedda för formsprutningsindustrin och aluminium- och zinkgjutningsindustrin.



MTF PZ257B



FÖRDELAR

- Bästa separeringsresultat.
- Patenterad lösning för centrerad justering av rullarna vilket medför snabba omställningar mellan detaljertyperna.
- Hög standard och kraftfull planetväxel med motor.
- Detaljer som separeras kan inte fastna eller skadas då rullarna roterar i motsatt riktning (Patenterad lösning).
- Hög kapacitet.
- Justerbar höjd och lutning av trumman.
- Enkelt byte av trumburen.
- Enkel och bekväm hantering.
- Robust konstruktion i beprövad MTF- Teknik

TEKNISK DATA

- Konstant eller justerbar hastighet .
- Justerbart avstånd mellan rullarna, 5-53mm. (Planet centrerad justering).
- Back funktion på Slungtrumman, med timer för rotation fram/back.
- Separeringslängd mellan 500 till 1,200 mm.
- Förstärkt underram med 4 styrrullar.
- Rullar i trumburen är av plast (PVC), aluminium, stål eller rostfritt stål.
- Rullarna kan levereras med skumöverdrag för minskad ljudnivå.
- Inmatningsränna med ljudabsorberande PA beläggning.
- Plåtar med detaljkontakt av eloxerad aluminium eller galvaniserad plåt. Rostfritt på begäran.
- Ljudhuv (på begäran).

MTF:s RUNDBORD - EN BUFFRINGSSTATION



MTF har flera olika lösningar för buffringsstationer

MTFs rundbord 202 är ett av dem och är en del i MTF-automationsprogram. Den kan användas som buffert i slutet av produktionskedjan, som en uppsamlingsstation under ett "spöskift" eller vid överföring från produktion till lager. Produkterna kan packas i olika behållare i en viss kvantitet med hjälp av en räknare. Kontakta gärna oss för förslag på rundbord och även andra lösningar på buffringsstationer.



FÖRDELAR

- Fyllstationerna utformas gällande antal och storlek enl. kundens önskemål.
- Exakt antal produkter fylls i behållarna.
- Användarvänlig design.
- Mycket stabil och robust design pålitlig MTF-kvalitet.
- Steglös höjdjustering av armarna.
- Produkterna kan packas i säckar, kartonger, lådor mm.

TEKNISK DATA

- Rotationsplatta är belagd med Resopal.
- Rotationsplattans standarddiameter: 1.300mm (andra storlekar efter förfrågan).
- Elektrisk anslutning: 400V / 50Hz.
- Styrningen med räknare har gränssnitt till produktionsmaskinen med en potentialfri kontakt.
- Mobil konstruktion.
- Stickkontakt (230 V / 400 V) för styrning av ytterligare kringutrustning finns som option.

centramec

CONVEY DRY AND DOSE ENGINEERING SINCE 1978

Centramec AB
Mårdaklevsv. 24
S-311 63 Älvsered

T +46 325 317 00
Info@centramec.com
www.centramec.com