

CCD

Ta wersja transporterów łukowych jest wyposażona w cylindryczne rolki o średnicy 45mm. Przenośnik taśmowy jest prowadzony przez łańcuch.

The CCD belt bend conveyors are characterized by 45 mm diameter cylindrical rolls. Conveyor belt guided by chain.

Die Kurvengurtt Förderer zeichnen sich durch ihre zylindrischen Rollen (Ø 45 mm) aus. Die Förderung und die Führung des Transportbandes erfolgt mittels einer Kette.

To rozwiązanie gwarantuje:

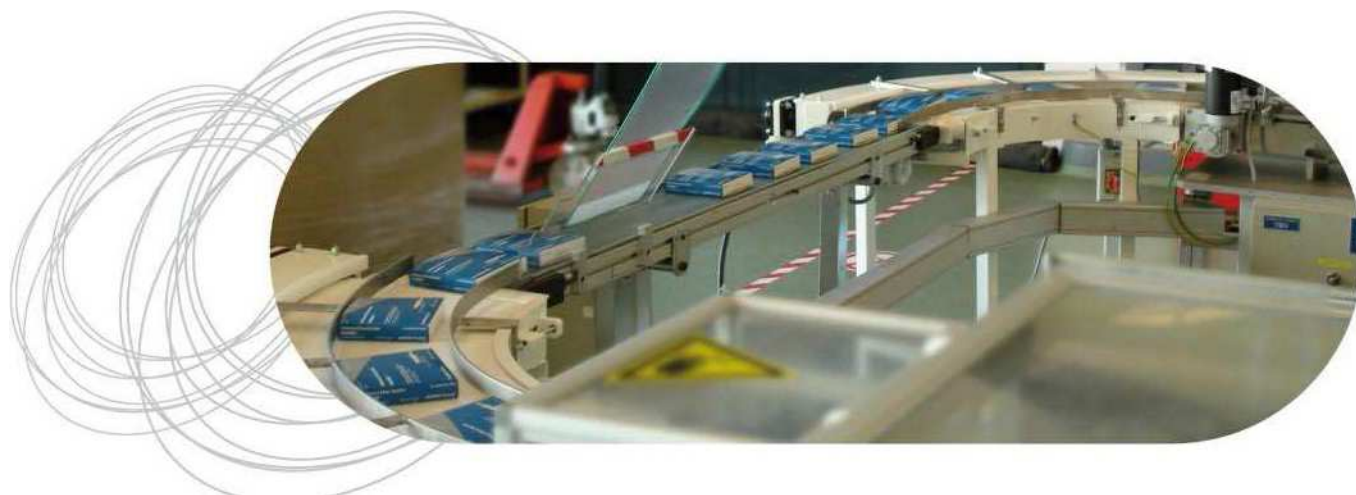
- regularną i jednostajną prędkość pracy,
- optymalne przenoszenie lekkich ładunków, nawet rozdrobnionych na małe kawałki,
- szczególnie cicha praca,
- perfekcyjne przenoszenie transportowanych produktów bez poślizgu i przesunięć.

This technology guarantees:

- A uniform and regular speed
- An optimal transfer of light loads and small pieces
- A particularly silent running
- A perfect tracking without slipping and sliding

Diese Technologie garantiert:

- Eine gleichmäßige und regelmäßige Geschwindigkeit
- Einen optimalen Transfer von kleinen, leichten Produkten
- Einen besonders geräuscharmen Betrieb
- Eine perfekte Bandführung



Wersja transporterów CCD jest ceniona za jej małe wymiary, prostą konstrukcję, lekkość, umiarkowany koszt.

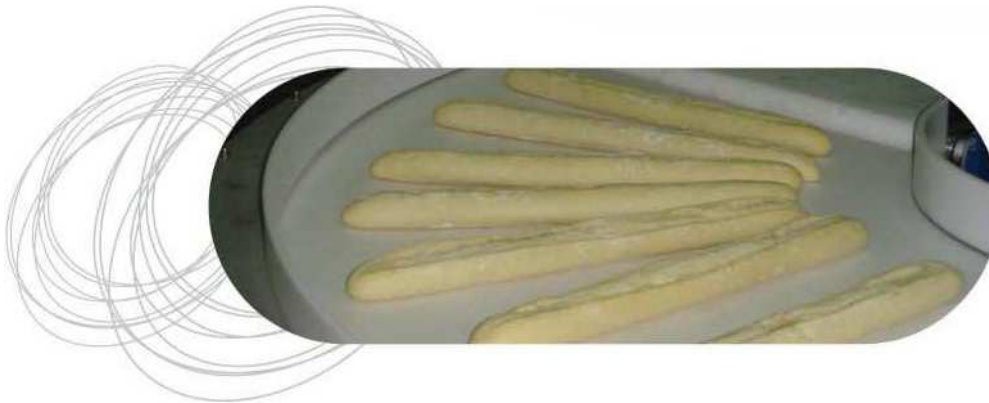
The CCD belt bend conveyors are valued for their small overall dimensions, their simple design, their lightness and their moderate cost.

Die CCD Kurvengurtt Förderer werden besonders für ihren geringen Platzbedarf, ihre einfache Bauweise, ihr leichtes Gewicht und ihre geringen Kosten geschätzt.

Cylindryczne rolki o średnicy 45 mm umożliwiają transport takich małych produktów jak: gazety, książki, ulotki, koperty, produkty spożywcze (np. czekolada, ciastka, kawa), bieliznę, perfumy, leki, elektronikę, małe metalowe elementy.

45 mm end diameters enable conveying small items such as newspapers, books, printed advertising matters, envelopes, food products (chocolate, biscuits, coffee), stacks of laundry, plastic injection parts, fragile packaging (perfume, makeup, medicine...), electronics and small metal items.

Mit dem Durchmesser von 45 mm eignen Sie sich daher für den Transport von Kleinteilen wie z.B. Zeitungen, Bücher, Werbeproschüren, Umschläge, Lebensmittel (Schokolade, Kekse, Kaffee...), Waschestapel, Kunststoffspritzteile, Verpackungen von zerbrechlichen Waren (Parfüm, Kosmetikartikel, Medikamente...), elektronischen Bauteilen und kleinen Metallteilen.



Dane techniczne CCD

- kąt 14°- 180°
- szerokość taśmy od 90 – 1190 mm
- maksymalna waga ładunku od 10 do 30kg,
- maksymalna prędkość 24m/min,
- podparcie regulowane : +/- 50 mm,
- motoreduktor SEW 230/240 V, silnik trójfazowy na zewnątrz promienia, montowany bezpośrednio na wale drążonym,
- minimalna temperatura pracy +3°C,
- konstrukcja transportera zrobiona ze stali zwykłej malowanej lub kwasoodpornej

CCD technical data

- Angles from 14 to 180°
- Belt widths from 90 to 1190 mm
- Maximum load: 10 to 30 kg
- Maximum speed: 24m/min (RM)
- Supports adjustable +/-50 mm
- Sew Usocom 230/400 V three- phase engine on outside radius, direct assembly of a hollow shaft
- Min allowable room temperature: 3°C
- Made of painted or stainless steel

CCD Technische Daten

- Winkel von 14° bis 180°
- Bandbreiten von 90 bis 1190 mm
- Höchstlast 10 bis 30 kg
- Höchstgeschwindigkeit 24m/min (RM)
- Untergestelle einstellbar +/- 50 mm
- Drehstrommotor Sew Usocom 230/400 V, Außenradius, Direktmontage Hohlwelle
- Zulässige Umgebungstemperatur: mind:3°C
- Konstruktion aus beschichtetem Stahl oder kugelgestrahltem rostfreiem Stahl

Opcja transportera CCD

- dopasowywanie na specjalnych szynach typu N, dla dużych prędkości,
- dostępne taśmy: PCV, filc, poliester, taśmy odporne na ogień – samo gasnące,
- instalacja motoreduktora pod przenośnikiem łukowym za pomocą przekładni pasowej zębatej,
- możliwość dwukierunkowej pracy taśmy po przeinstalowaniu napędu,
- możliwość regulacji prędkości falownikiem,
- automatyczna smarownica łańcucha,
- obrzeża boczna ze stali zwykłej, stali nierdzewnej lub tworzywa,
- nogi transportera zakończone kółkami z hamulcem,
- wszystkie kolory RAL farby epoksydowej

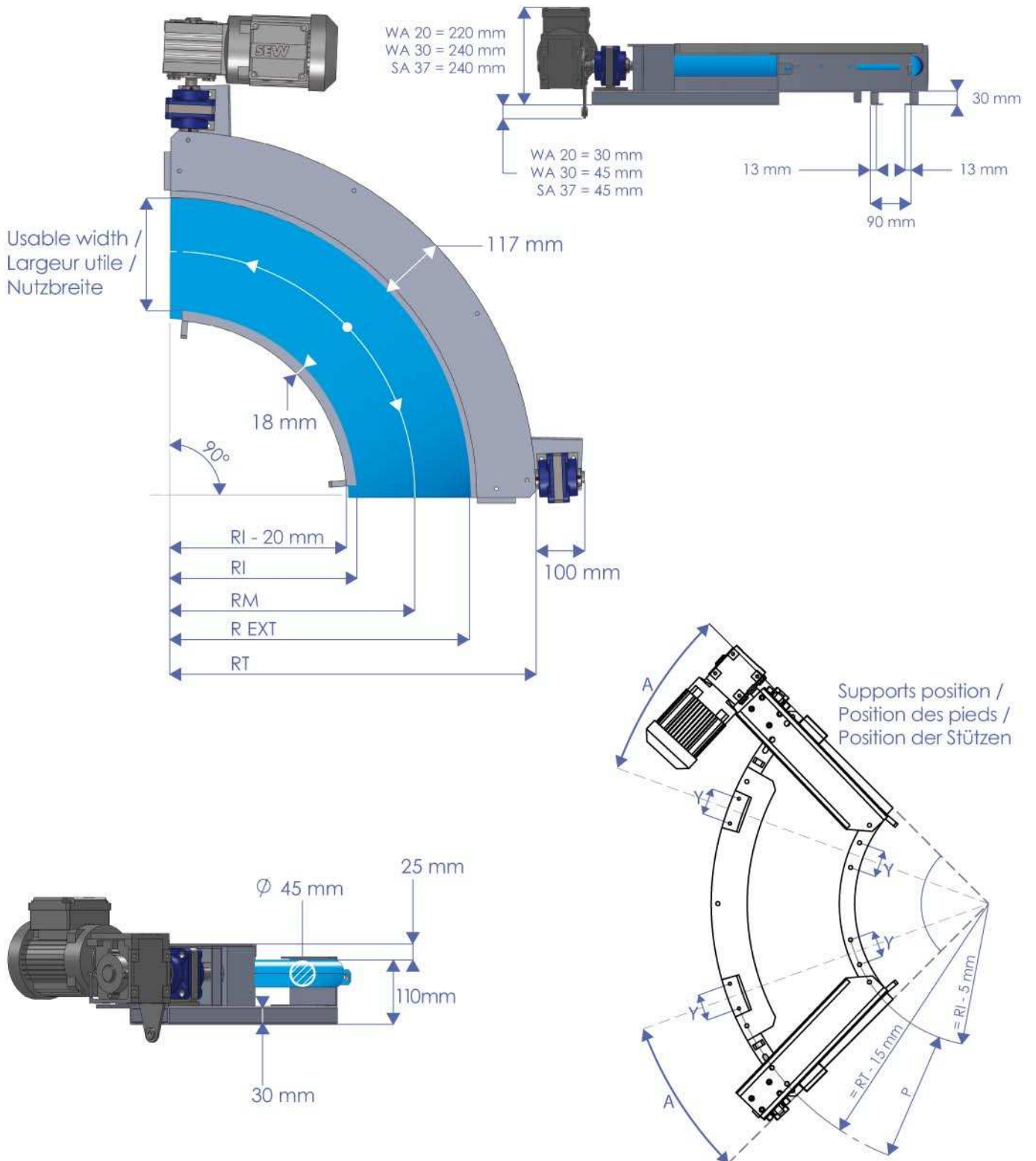
CCD options

- Customisation with specific rails N for high speeds
- Conveyor belts available in PVC, felt, polyester, flame-resistant...
- Installation of the engine under the conveyor using a toothed and pinion belt drive
- Double direction of rotation
- Speed inverter
- Automatic chain lubricator
- Side edges in steel-stainless steel- plastic...
- Wheel casters with brake
- All RAL colours in epoxy paint

CCD Optionen

- Umrüstung für erhöhte Geschwindigkeiten mittels besonderer Schienen N
- Transportband aus PVC, Filz, Polyester, feuerfest...
- Einbau des Antriebs unterhalb des Förderers: Zahnriemenantrieb und Ritzel
- Umkehrbare Drehrichtung
- Variable Geschwindigkeiten
- Automatische Kettenschmiervorrichtung
- Seitenführungsprofile aus Stahl- Rostfreiem Stahl - Kunststoff...
- Rollen mit Feststeller
- Epoxidharzfarben in allen RAL-farben

CCD : Technical data - Données techniques - Technische Daten



Typ	Rozmiar	Szerokość taśmy	Kąt transportera		Zewnętrzny promień transportera	Promienie taśmy			Konstrukcja wsporcza M8 & Int: Ø 9 mm									
			Min.	Max.		RT (mm)	R.EXT (mm)	RM (mm)	RI (mm)	Rozstaw otworów mocujących		Profile i rozstaw						
										A	Y (mm)	Tube (mm)	P (mm)					
CCD46	600 / 100	90	45°	180°	632	515	470	425	25°	60	35 x 35	197*						
	600 / 200	190	60°				420	325				297*						
	800 / 200	190	35°	180°	832	715	620	525	20°	60	35 x 35	297						
	800 / 300	290	45°				570	425				397						
	800 / 400	390	60°				520	325				497						
	1000 / 200	190	25°	180°	1032	915	820	725	20°	60	35 x 35	297						
	1000 / 300	290	30°				770	625				397						
	1000 / 400	390	35°				720	525				497						
	1000 / 500	490	45°				670	425				597						
	1000 / 600	590	60°				620	325				697						
	1200 / 200	190	20°	180°	1232	1115	1020	925	17°	60	35 x 35	297						
	1200 / 300	290	22°				970	825				397						
	1200 / 400	390	25°				920	725				497						
	1200 / 500	490	30°				870	625				597						
	1200 / 600	590	35°				820	525				697						
	1200 / 700	690	45°				770	425				797						
	1200 / 800	790	60°				720	325				897						
	1400 / 200	190	16°				180°	1432				1315	1220	1125	17°	90	60 x 30	297
	1400 / 300	290	18°	1170	1025	397												
	1400 / 400	390	20°	1120	925	497												
	1400 / 500	490	22°	1070	825	597												
	1400 / 600	590	25°	1020	725	679												
	1400 / 700	690	30°	970	625	797												
	1400 / 800	790	35°	920	525	897												
	1400 / 900	890	45°	870	425	997												
	1400 / 1000	990	60°	820	325	1097												
	1600 / 200	190	14°	180°	1632	1515			1420	1325	17°		90	60 x 30				297
	1600 / 300	290	15°				1370	1225	397									
	1600 / 400	390	16°				1320	1125	497									
	1600 / 500	490	18°				1270	1025	597									
1600 / 600	590	20°	1220				925	697										
1600 / 700	690	22°	1170				825	797										
1600 / 800	790	25°	1120				725	897										
1600 / 900	890	30°	1070				625	997										
1600 / 1000	990	35°	1020				525	1097										
1600 / 1100	1090	45°	970				425	1197										
1600 / 1200	1190	60°	920				325	1297										
	Na zapytanie																	