



**Einhängbare Verbindungsbahn**  
**Hangable crossover line**  
**elements de liaison emboîtables**

# Scheren-Röllchenbahnen

**Accordion roller conveyor**

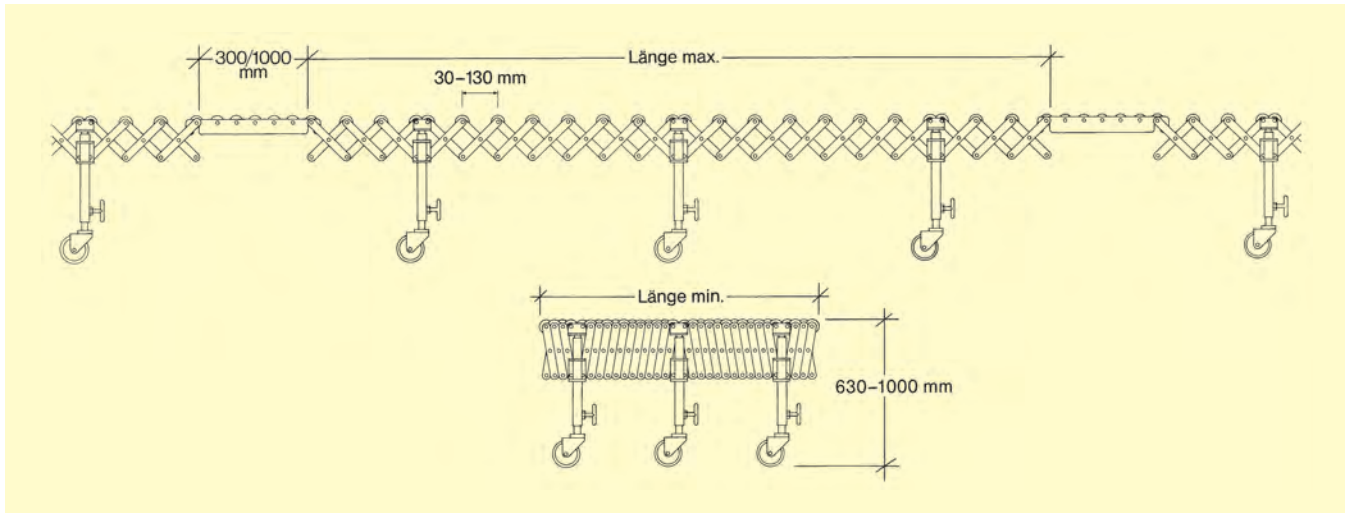
**Convoyeur extensible à galets**

Mobile Förderstrecken zum Beschicken von Maschinen und zum Beladen von Fahrzeugen. Die Streckenlängen lassen sich durch Verbindungsstücke beliebig ausdehnen. Mit kugelgelagerten Kunststoff-Röllchen (Ø 48 mm) oder Kunststoff-Tragrollen (Ø 50 mm) fördern sie leicht und materialschonend. Komplette hochglanzverzinkt; auf Wunsch mit verzinkten Stahlröllchen oder verzinkten Tragrollen.

Mobile conveyor paths for the feeding of machines and the loading of vehicles. The path distances can be extended to any length by use of adjoining pieces. Ball-bearing plastic rollers (Ø 48 mm) or plastic support rollers (Ø 50 mm) easily and carefully transport material. Completely mirror-bright galvanized; upon request, with galvanized steel rollers or galvanized support rollers.

Grande mobilité, pour les chargements et déchargements de camions ou de machines. De par l'extensibilité très grande souplesse d'utilisation, surtout en locaux encombrés. Les modèles équipés de galets plastique de Ø 48 mm sont pour des charges rigides, les rouleaux plastique de Ø 50 mm sont pour des charges déformables. En variante aussi avec rouleaux et galets en acier galvanisé.





## Scheren-Röllchenbahnen Accordion-roller conveyor Convoyeur extensible à galets

Serie	Bahnlängen mm		Bahnbreite in mm	Stützfüße	Röllchen pro Achse	Anzahl Achsen
	min	max				
12.33	1.000	3.800	300	3	3	32
12.34	1.400	5.300	300	4	3	44
12.35	1.800	6.800	300	5	3	56
12.36	2.300	8.300	300	6	3	68
12.43	1.000	3.800	400	3	4	32
12.44	1.400	5.300	400	4	4	44
12.45	1.800	6.800	400	5	4	56
12.46	2.300	8.300	400	6	4	68
13.43	1.000	3.800	400	3	4	32
13.44	1.400	5.300	400	4	4	44
13.45	1.800	6.800	400	5	4	56
13.46	2.300	8.300	400	6	4	68
12.53	1.000	3.800	500	3	5	32
12.54	1.400	5.300	500	4	5	44
12.55	1.800	6.800	500	5	5	56
12.56	2.300	8.300	500	6	5	68
13.53	1.000	3.800	500	3	5	32
13.54	1.400	5.300	500	4	5	44
13.55	1.800	6.800	500	5	5	56
13.56	2.300	8.300	500	6	5	68

## Scheren-Rollenbahn Accordion-roller conveyor Convoyeur extensible à rouleaux

Serie	Bahnlängen mm		Bahnbreite in mm	Stützfüße	Anzahl Achsen
	min	max			
32.33	1.700	3.800	300	3	32
32.34	2.400	5.300	300	4	44
32.35	3.000	6.800	300	5	56
32.36	3.700	8.300	300	6	68
22.43	1.000	3.800	400	3	32
22.44	1.400	5.300	400	4	44
22.45	1.800	6.800	400	5	56
22.46	2.300	8.300	400	6	68
32.43	1.700	3.800	400	3	32
32.44	2.400	5.300	400	4	44
32.45	3.000	6.800	400	5	56
32.46	3.700	8.300	400	6	68
22.53	1.000	3.800	500	3	32
22.54	1.400	5.300	500	4	44
22.55	1.800	6.800	500	5	56
22.56	2.300	8.300	500	6	68
32.53	1.700	3.800	500	3	32
32.54	2.400	5.300	500	4	44
32.55	3.000	6.800	500	5	56
32.56	3.700	8.300	500	6	68

Die gleichen Werte gelten auch für Scheren-Rollenbahnen mit geteilten, versetzten Tragrollen. Typenbezeichnung für diese Ausführung: 22.33 usw. anstelle 12.33 usw.

The same data also apply for roller conveyors with split staggered support rollers. Type indication for this design: 22.33 etc. instead of 12.33 etc.

Les spécifications sont identiques pour les convoyeurs extensibles rouleaux décalés ou jointifs, la désignation de la série est 22.33 etc. au lieu de 12.33 etc.

Zum Verbinden von Scheren-Rollenbahnen gibt es einhängbare Verbindungsstücke für die Bahnbreiten 300, 400, 500 mm und in den Längen 300 und 1.000 mm.

To extended roller conveyors hook in connection element, for roller width 300, 400, 500 mm, can be extended length 300 and 1.000 mm.

A joindre plusieurs convoyeurs extensibles, des pièces de jonction à accrocher sont disponibles pour les largeurs de 300, 400 et 500 mm et en longueur de 300 ou 1.000 mm.