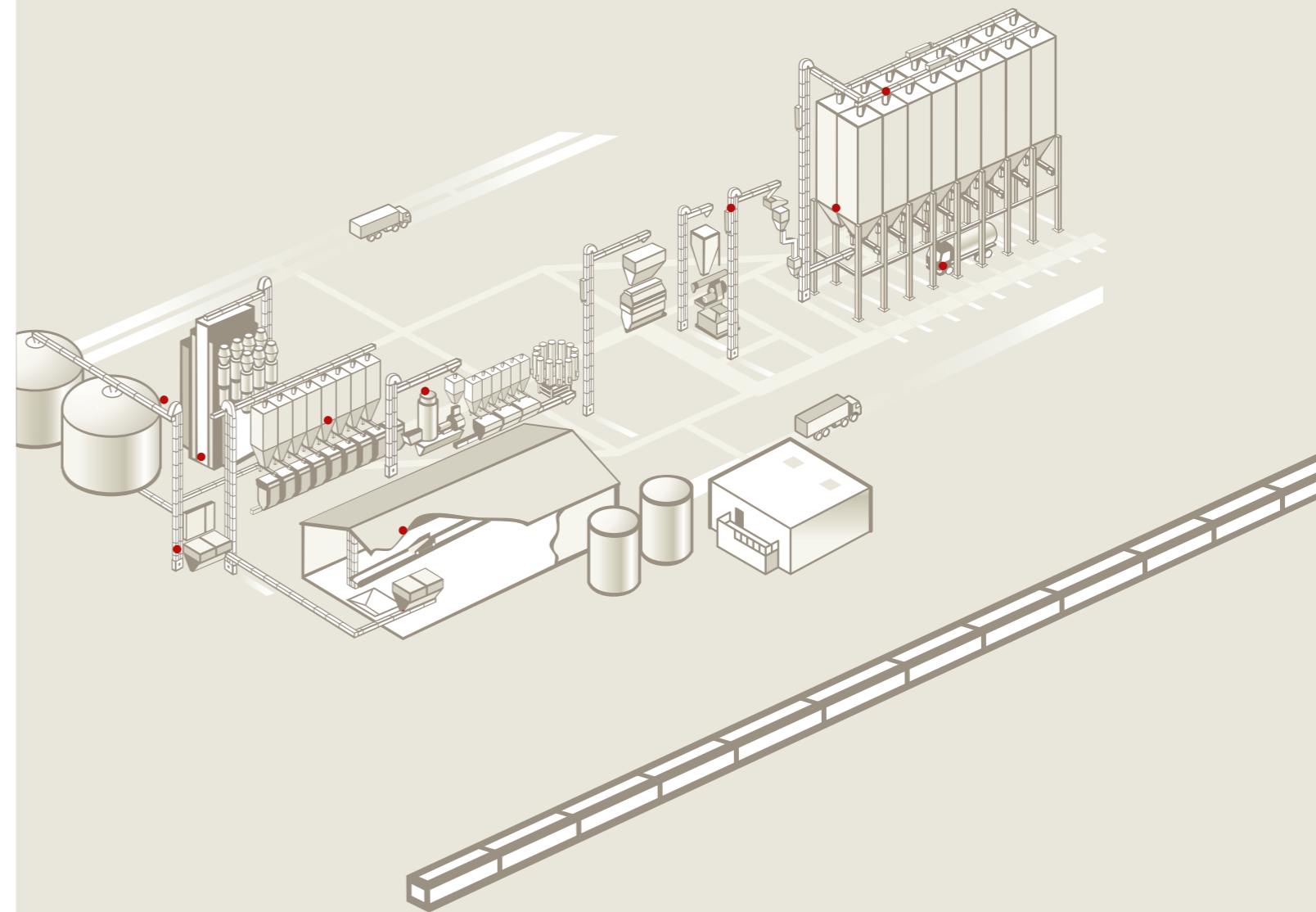


Модель	C0	C2	C3	C3S	C4	C4S	C5/ C5-6	C6Z/ C6	C7/ C7X	C8	C9L	C9
t/h	20	40	100	125	175	200	220	300	400/ 500	600	600	800
A	600	620	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220
B	300-3000											
C	600	620	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220
D	750	750	800	900	900	900	900	1100	1100	1100	1100	1100
E	229	296	395	395	456	456	496	648	746/ 846	896	1096	1096
F	170	230	329	329	390	390	430	560	650/ 750	800	1000	1000
G		66	73	73	95	95	112	120	136	140	140	140
h	234	328	366	450	500	568	568	650	720	870	720	870
H	252	356	394	478	528	596	597	681	752	936	786	936
J	210	350	500	500	560	560	560	840	840	840	840	840
ØK	183 200	183 207	232	232	260	310	310	SPEC	SPEC	SPEC	SPEC	SPEC
L	565	620	620	770	920	920	1220	1220	1220	1220	1220	1220
M	275	420	420	537	664	664	840	840	840	610	610	610
N	50	200	230	230	325	325	375	430	465	475	475	475
O	675	740	870	870	1000	1000	1020	1275	1365/ 1465	1615	1915	1915
P	300	327	327	400	490	490	625	625	625	720	720	720
R		135	135	135	135	135	135	175	175			
S		243	343	343	386	386	429	533	647/ 697	660	760	760
T	128	224	274	274	306	306	326	423	473/ 523	515	615	615
ØU	30	45 (60)	60 (70)	60 (70)	75 (90)	75 (90)	90 (100) (110) 130	100 (110) (130)	101 (110) (130)	90 (110) (130)	90 (110) (130)	90 (110) (130)
V	175	177	177	177	257	292	350		360	360	360	360
X	325	421	421	494	586	586	721	743	743	720	720	720
Y	100	73	143	143	153	153	153	203	203	203	203	203
Z					650	650	710	925	1060			

Все размеры в мм.  
Мы оставляем за собой право вносить любые изменения.

MONSUN™

# Цепные Конвейеры



Цепные конвейеры для бережной горизонтальной транспортировки, предназначенные для промышленного использования. Цепные конвейеры MONSUN широко применяются в зерновой и комбикормовой промышленности, заводах по производству растительных масел, биомассы, солодовнях и пивоваренных заводах.

**ФАКТЫ**

- Производительность до 1000 т/ч, тяжелая промышленная конструкция
- Стандартный дизайн (CE) в соответствии с Директивой по Машинам 2006/42/ЕС и/или АТЕХ Директивой 94/9/ЕС (Зона 22 или 21)
- Устройства безопасности в соответствии с международными стандартами
- Изготовлены из нержавеющей стали, с покрытием или оцинкованные

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Оптимальный выбор материалов и мотор-редукторов для снижения производственных затрат
- Усиленные сварные секции привода и натяжения способом горячего цинкования
- Конвейерная цепь стандарта DIN
- Индивидуальные решения
- Низкий уровень шума
- Высокопрочные мотор-редукторы
- Специальная герметизация от пыли в секции натяжения
- Самоочищающиеся шпиндели натяжения

**БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Выпускная задвижка со щеткой для очистки цепи и крестовиной – Пневматическая, электрическая, ручная (1)
- Выпуск в систему круглых самотеков MONSUN (2)
- Сменная футеровка дна из 10 мм PEHD (3) и возвратные ролики (3а)
- Звенья цепи с приваренными лопатками и полиуретановыми скребками каждые 5 м (4)
- Клапан подпора с сенсором (5)
- Мотор-редуктор с прямой передачей на полем валу (6)
- Впускной короб со щитом для возвратной цепи (7)
- Стальное дно с износостойкими пластинами под корпусом цепи - на конвейерах высокой мощности (8)
- Направляющая рейка для цепи (8а)

**ОПЦИИ**

- Приподнятый желоб с промежуточным дном и емкостной задвижкой (9)
- Клапан подпора с сенсором сверху (10)
- Звенья цепи из кованой стали
- Заменяемые боковые пластины из износостойчивой стали (11)
- Автоматическое натяжение цепи с сенсором (12)
- Цепь с возвратными ковшами (13)
- Двухсторонняя секция впуска (14)
- Пневматическая щетка для цепи (15)
- Термостойкая донная пластина с износостойкой футеровкой, макс. 130° (16)
- Датчик скорости (17)
- Самозачистная концевая секция (18)
- Цепное колесо с сошником (19)
- Смотровое окно (20)
- Продольная выпускная задвижка (1а)
- Реверсивная функция

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**

- Взрывозащитные устройства и беспламенное вентилирование
- Регулируемая опора (21)
- Проволочная опора, до 20 м
- Точечный фильтр (22)

