

Бетоносмесительные установки ТЕКА TRANSMIX с линейным складом

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31	

TRANSMIX с линейным складом

TRANSMIX Aggregate In-Line silo Plants

10



10 | TRANSMIX THZ 1500 - R 5 с линейным складом, 5 камер

11 | TRANSMIX THZ 1500 - R 4 с линейным складом, 4 камеры

12 | TRANSMIX THZ с линейным складом 750/1500/1875/2250/3000/3375-R4

11



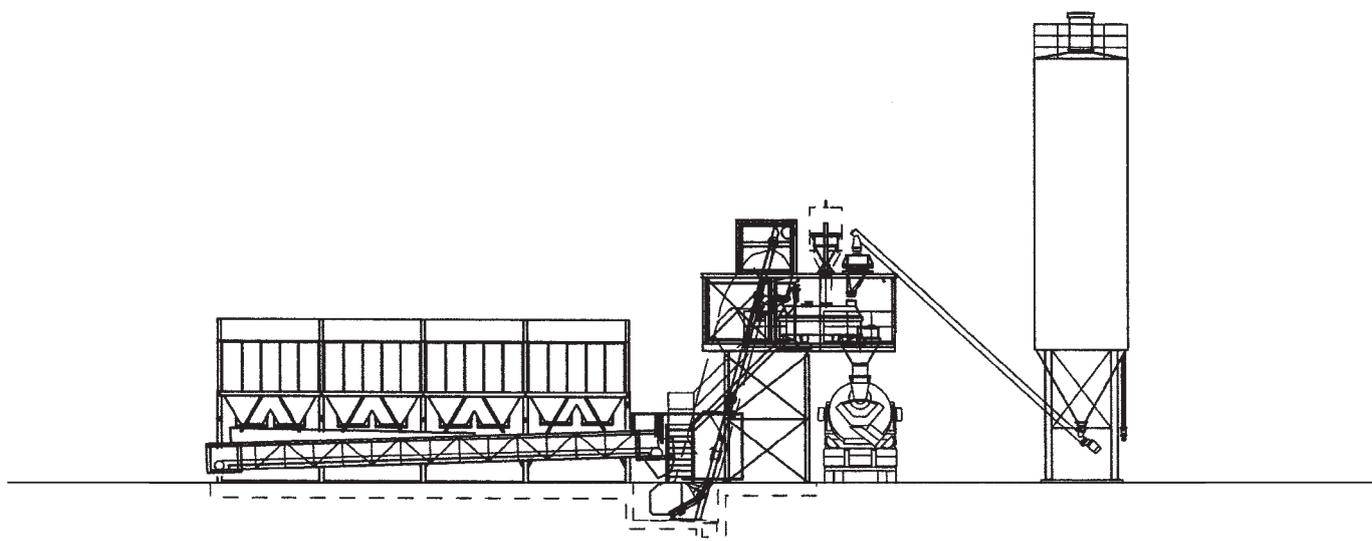
10 | TRANSMIX THZ 1500 - R 5 with aggregate in-line silo system, 5 compartments

11 | TRANSMIX THZ 1500 - R 4 with aggregate in-line silo system, 4 compartments

12 | TRANSMIX THZ aggregate in-line silo plant 750/1500/1875/2250/3000/3375-R4

TRANSMIX установка с линейным складом заполнителей TRANSMIX aggregate in-line silo systems THZ		TRANSMIX THZ 750-R 4	TRANSMIX THZ 1500-R 4	TRANSMIX THZ 1875-R 4	TRANSMIX THZ 2250-R 4	TRANSMIX THZ 3000-R 4	TRANSMIX THZ 3375-R 4
Теоретическая производительность по уплотненному бетону* Output compacted concrete theoretical*	прим. м³/ч approx.m³/h	30	50	55	70	80	90
Заполнение смесителя (инертные россыпью)/Filling quantity mixer	кг/kgs	1200	2400	3000	3600	4800	5400
Мощность привода смесителя/Drive power mixer	кВт/kW	22	37	45	55	75	90
Мощность привода скипового загрузчика/Drive power skip	кВт/kW	7,5	18/18	18/18	22/20	30/28	30/28
Скорость хода ковша скипового загрузчика вверх/вниз/Speed of feeder skip up/down	м/с/m/sec	0,40/0,40	0,40/0,80	0,40/0,80	0,40/0,80	0,39/0,78	0,39/0,78
Весовая мощность весового конвейера/Weigh belt, max. capacity	кг/kgs	1500	2500	3000	4000	5000	5600
Весовая мощность весов вяжущих материалов/Cement weigh batcher, max. capacity	кг/kgs	250	500	600	800	1000	1200
Производительность шнековых конвейеров вяжущих/Cement screw conveyors output	м³/ч/m³/h	18	32	32	52	52	52
Весовая мощность весов воды/Water weighing batcher, max. capacity	кг/kgs	-	250	300	400	500	600
Присоединительный размер подачи воды/Water connection	DN/DN	40	40	40	50	50	50
Эффективная производительность компрессора/Compressor capacity, vol. max.	л/мин/litres/min	260	260	260	515	515	515
Объем воздушного ресивера/Air vessel capacity	л/litres	150	270	270	500	500	500
Мощность привода компрессора/Drive power air compressor	кВт/kW	2,2	2,2	2,2	4,0	4,0	4,0

* Предоставленная производительность рассчитана для непрерывного производства бетона средней консистенции в полностью автоматическом режиме при фракционности материалов 0-32 мм и времени смешивания 30 с. Параметры электропитания: 400 В/50 Гц, напряжение управления 230В/ 50 Гц или 24 В-DC. По запросу возможны иные напряжение и частота. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. / Litres and kg values correspond to specific density of 1,6 kg/dm³. *These output figures apply for continuous output and refer to average quality concrete, round aggregates 0 - 32 mm, mixing time of 30 secs. during fully automatic operation. Electrical connected loads: 400 volts, 50 cycles, A.C. supply. Control voltage: 230 volts, 50 cycles. Special voltages and frequencies on request. We reserve the right to make technica alterations.

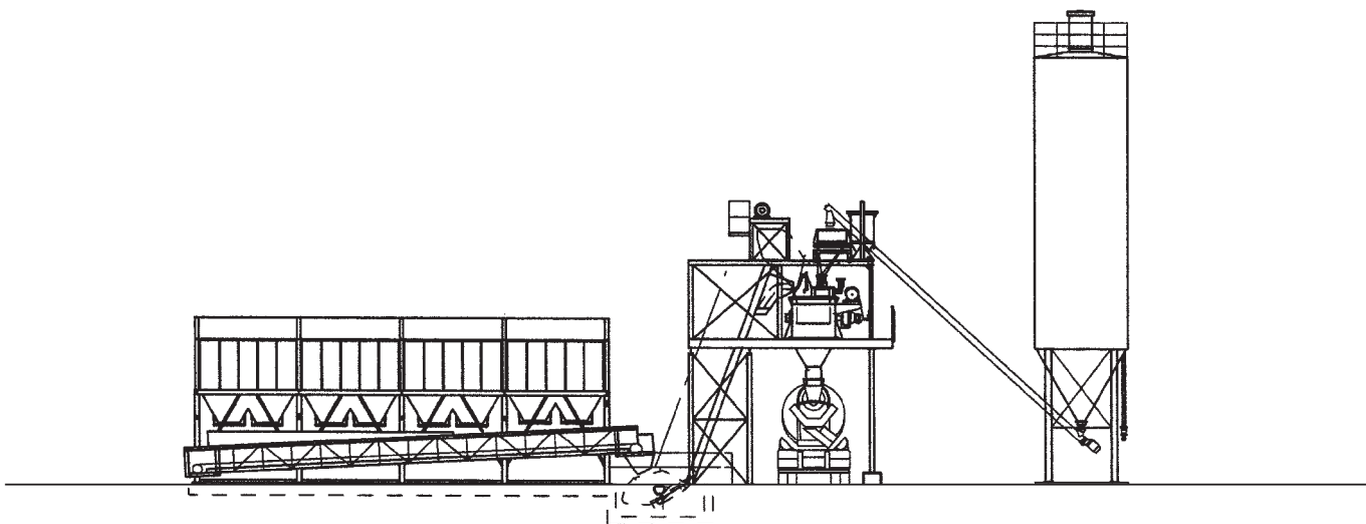


TRANSMIX с линейным складом

TRANSMIX Aggregate In-Line Silo Plants

TRANSMIX установка с линейным складом заполнителей TRANSMIX aggregate in-line silo systems TDZ		TRANSMIX TDZ 1500-R 4	TRANSMIX TDZ 3000-R 4
Теоретическая производительность по уплотненному бетону* Output compacted concrete theoretical*	прим. м ³ /ч approx.m ³ /h	50	80
Заполнение смесителя (инертные россыпью)/Filling quantity mixer	кг/kgs	2400	4800
Мощность привода смесителя/Drive power mixer	кВт/kW	37	2 x 37
Мощность привода скипового загрузчика/Drive power skip	кВт/kW	18/18	30/28
Скорость хода ковша скипового загрузчика вверх/вниз/Speed of feeder skip up/down	м/с/m/sec	0,40/0,80	0,40/0,80
Весовая мощность весового конвейера/weigh belt, max. capacity	кг/kgs	2500	5000
Весовая мощность весов вяжущих материалов/Cement weigh batcher, max. capacity	кг/kgs	500	1000
Производительность шнековых конвейеров вяжущих/Cement screw conveyors output	м ³ /ч/m ³ /h	32	52
Весовая мощность весов воды/Water weighing batcher, max. capacity	кг/kgs	250	500
Присоединительный размер подачи воды/Water connection	DN/DN	40	50
Эффективная производительность компрессора/Compressor capacity, vol. max.	л/мин/litres/min	260	515
Объем воздушного ресивера/Air vessel capacity	л/litres	270	350
Мощность привода компрессора/Drive power air compressor	кВт/kW	2,2	4,0

* Предоставленная производительность рассчитана для непрерывного производства бетона средней консистенции в полностью автоматическом режиме при фракционности материалов 0-32 мм и времени смешивания 30 с. Параметры электропитания: 400 В/50 Гц, напряжение управления 230В/ 50 Гц или 24 В-DC. По запросу возможны иные напряжение и частота. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. / Litres and kg values correspond to specific density of 1,6 kg/dm³. *These output figures apply for continuous output and refer to average quality concrete, round aggregates 0 - 32 mm, mixing time of 30 secs. during fully automatic operation. Electrical connected loads: 400 volts, 50 cycles, A.C. supply. Control voltage: 230 volts, 50 cycles. Special voltages and frequencies on request. We reserve the right to make technical alterations.



TRANSMIX смесительные установки TRANSMIX Mixing Plants

14



13 | TRANSMIX TDZ с линейным складом TDZ 1500/3000 - R 4

14 | TRANSMIX THZ 3000 - S, с радиальным складом, погрузка смесительного модуля

15 | TRANSMIX TDZ 3000 - R, с линейным складом, погрузка смесительного модуля

16 | Линеный склад - R 4, погрузка нижней части бункера

15



На ТЕКА все вращается вокруг смешивания.

Для самых разнообразных применений и высокой производительности при производстве высококачественных строительных материалов, отвечающих самым строгим техническим стандартам, мы предлагаем из одних рук индивидуальные решения с выбором правильного типа смесителя:

- > ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ПЛАНЕТАРНЫЕ СМЕСИТЕЛИ
- > ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ТАРЕЛЬЧАТЫЕ СМЕСИТЕЛИ также оснащенные завихрителями
- > ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ТУРБИННЫЕ СМЕСИТЕЛИ
- > ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ДВУХВАЛЬНЫЕ СМЕСИТЕЛИ

В дополнение к нашей программе смесителей, мы предлагаем: легко-монтажные и стационарные смесительные установки, установки по индивидуальной концепции, реконструкцию установок, модификацию установок, производительные скреперные механизмы. Консалтинг, проектирование, производство, монтаж, сервис.

ТЕКА, технология смешивания, доказано во всем мире уже более 50 лет.

16



13 | TRANSMIX TDZ aggregate in-line silo plant TDZ 1500/3000 - R 4

14 | TRANSMIX THZ 3000 - S, scraper plant, loading of a mixer module

15 | TRANSMIX TDZ 3000 - R, with aggregate in-line silo system, loading of a mixer module

16 | Aggregate in-line silo system - R 4, loading of a silo module

At TEKA everything revolves around mixing.

We offer, for the most diverse applications and the highest demands in quality concrete products and ready-mix concrete, customized solutions with the highest technical standards suited to the individual conditions with the right type of mixer from one source:

- > HIGH-PERFORMANCE PLANETARY MIXERS
- > HIGH-PERFORMANCE PAN-TYPE MIXERS also equipped with Agitator
- > HIGH-PERFORMANCE TURBINE MIXERS
- > HIGH-PERFORMANCE TWIN-SHAFT MIXERS

As well as: easily transportable and relocatable Batching and Mixing Plants, individually design plants, plant modernizations, plant modifications, heavy duty scrapers. Consultation, Planning, Manufacturing, Installation, Service.

TEKA mixing technology, proven worldwide for over 50 years.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93