

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАШИН

	V (м <sup>3</sup> )	Количество вертикальн ых шнеков	Масса без груза (кг)	Общая длина (м)	Общая ширина (м)	Наружняя ширина по колесам (м)	Общая высота (м)		
							Одна ось	Тандемная ось	Управляем ая ось
PROFILE 470	4	1	1 840	4.12	2.21	1.58 / 1.65	2.05 / 2.06 / 2.11	-	-
PROFILE 670	6	1	2 060	4.12	2.24	1.58 / 1.65	2.33 / 2.34 / 2.39	-	-
PROFILE 1470	14	2	5 510	6.46	2.42	1.88 / 1.85	2.66 / 2.55	-	-
PROFILE 1670	16	2	5 672	6.46	2.42	1.88 / 1.85	2.96 / 2.84	-	-
PROFILE 1870	18	2	5 760	6.50	2.44	1.88 / 1.85	3.12 / 3.00	-	-
PROFILE 2070	20	2	5 872	6.55	2.44	1.95	3.19	-	-
EUROMIX I 870	8	1	2 970	4.31	2.35	2.12 / 2.00	2.61 / 2.45	-	-
EUROMIX I 1070	10	1	3 040	4.40	2.35	2.12 / 2.00	2.94 / 2.78	-	-
EUROMIX I 1270	12	1	3 160	4.47	2.35	2.12 / 2.00	3.19 / 3.03	-	-
EUROMIX I 1670	16	2	6 400	6.80	2.35	2.15/2.23/2.12/2.00	2.64 / 2.49	2.67 / 2.53	-
EUROMIX I 2070	20	2	6 660	6.89	2.35	2.15 / 2.12 / 2.00	2.96	2.99 / 2.85	-
EUROMIX I 2270	22	2	7 150	6.96	2.35	2.12 / 2.00	-	3.25 / 3.11	-
EUROMIX I 2570	25	2	8 310	7.62	2.53	2.01 / 2.16	-	3.21 / 3.21	3.21 / 3.21
EUROMIX I 2770	27	2	8 390	7.65	2.53	2.01 / 2.16	-	3.34 / 3.34	3.34 / 3.34
EUROMIX PLUS 1170	11	1	4 990	5.90	2.53	2.12 / 2.00	2.95 / 2.77	-	-
EUROMIX PLUS 1370	13	1	5 100	5.97	2.53	2.12 / 2.00	3.20 / 3.04	-	-
EUROMIX PLUS 1570	15	1	5 150	6.06	2.53	2.12 / 2.00	3.32 / 3.16	-	-
EUROMIX PLUS 2370	23	2	8 180	8.30	2.53	2.15 / 2.01	2.98	3.00 / 3.00	3.00 / 3.00
EUROMIX PLUS 2570	25	2	8 340	8.38	2.53	2.01	-	3.27 / 3.27	3.27 / 3.27
EUROMIX PLUS 2770	27	2	8 420	8.41	2.53	2.01	-	3.40 / 3.40	3.40 / 3.40
PROFILE 1480	14	2	5 490	7.01	2.40	2.38 / 2.25	2.55 / 2.47	-	-
PROFILE 1680	16	2	5 650	7.02	2.40	2.38 / 2.25	2.84 / 2.76	-	-
PROFILE 1880	18	2	5 740	7.05	2.41	2.38 / 2.25	3.00 / 2.92	-	-
EUROMIX I 980	9	1	4 140	5.51	2.44	2.12 / 2.00	2.60 / 2.44	-	-
EUROMIX I 1180	11	1	4 270	5.58	2.44	2.12 / 2.00	2.87 / 2.71	-	-
EUROMIX I 1380	13	1	4 380	5.66	2.44	2.12 / 2.00	3.14 / 2.98	-	-
EUROMIX I 1580	15	1	4 500	5.75	2.44	2.12 / 2.00	3.32 / 3.16	-	-
EUROMIX I 1880	18	2	7 400	7.95	2.44	2.15 / 2.23 / 2.01	2.63 / 2.48	2.67	2.67
EUROMIX I 2280	22	2	7 600	8.02	2.44	2.15 / 2.01	2.90	2.92	2.92
EUROMIX I 2580	25	2	8 400	8.10	2.44	2.15 / 2.01	-	3.21 / 3.21	3.21 / 3.21
EUROMIX I 2780	27	2	8 480	8.13	2.44	2.15 / 2.01	-	3.34 / 3.34	3.34 / 3.34

Размерность:

Шины 10/75x15.3

Шины 400/60x15.5

Шины 435/45 R19.5

Шины 385/55 R22.5

Шины 13.0/55-16

Шины 30/11.5-14.5

Двойные колеса 215/75 R17.5 (низкая одинарная ось)

Шины 295/60 R22.5

Шины 425/40 B17

	Базовое оборудование		Регулируемый 0.80 м конвейер			Регулируемый 0.80 м конвейер + 0.30 м надставка		
	Высота выгрузки (мм)	Общая ширина (мм)	Угол наклона	Высота выгрузки (мм)	Общая ширина (мм)	Угол наклона	Высота выгрузки (мм)	Общая ширина (мм)
	"B"	"C"	"A"	"B"	"C"	"A"	"B"	"C"
PROFILE 470	560 / 570	2 210	15°	580 / 590	2 710	15°	650 / 660	3 010
			45°	880 / 890	2 650	45°	1 090 / 1 100	2 860
			75°	-	2 390	75°	-	2 470
PROFILE 670	560 / 570	2 240	15°	580 / 590	2 740	15°	650 / 660	3 040
			45°	880 / 890	2 670	45°	1 090 / 1 100	2 890
			75°	-	2 420	75°	-	2 500
PROFILE 1470 / 1670 / 1870 / 2070	550 / 450	2 420 (2 440 для 1870 и 2070)	20°	940 / 840	3 030	20°	NC / NC	NC
			40°	1 130 / 1 030	2 960	40°	NC / NC	NC
			45°	1 160 / 1 060	2 940	45°	NC / NC	NC
			86°	-	2 530	86°	-	NC
EUROMIX I 870/1070/1270	540 / 430	2 350	15°	730 / 630	3 065	15°	808 / 708	3 350
			45°	874 / 774	2 960	45°	1 089 / 989	3 170
			90°	-	2 510	90°	-	2 630
EUROMIX I 1670/2070/2270	590 / 460 / 580 / 485	2 350	15°	780 / 650 / 770 / 675	3 065	15°	858 / 728 / 848 / 753	3 350
			45°	924 / 794 / 914 / 819	2 960	45°	1 139 / 1 009 / 1 129 / 1 034	3 170
			90°	-	2 510	83°	-	2 630
EUROMIX I 2570/2770	660	2 530	15°	840	3 310	15°	900	3 605
			45°	1 130	3 200	45°	1 270	3 420
			90°	-	2 780	83°	-	2 870
EUROMIX PLUS 1170/1370/1570	589 / 470	2 534	15°	750 / 635	3 335	15°	810 / 695	3 630
			45°	1 020 / 905	3 225	45°	1 170 / 1 055	3 445
			90°	-	2 805	83°	-	2 895
EUROMIX PLUS 2370/2570/2770	600 / 640	2 534	15°	800 / 840	3 335	15°	860 / 890	3 630
			45°	1 090 / 1 130	3 225	45°	1 230 / 1 270	3 445
			90°	-	2 805	83°	-	2 895
PROFILE 1480/1680/1880	550 / 470	2 400	25°	700 / 620	3 076	25°	820 / 740	3 356
			45°	880 / 800	2 986	45°	1 080 / 1 000	3 206
			90°	-	2 550	90°	-	2 550
EUROMIX I 980/1180/1380/1580	698 / 583	2 440	25°	832 / 717	3 091	25°	961 / 846	3 368
			45°	1 009 / 894	3 006	45°	1 223 / 1 108	3 224
			90°	-	2 567	90°	-	2 567
EUROMIX I 1880/2280	739 / 609 / 797	2 440	25°	873 / 743 / 931	3 091	25°	1 002 / 872 / 1 060	3 368
			45°	1 051 / 921 / 1 109	3 006	45°	1 264 / 1 134 / 1 322	3 224
			90°	-	2 567	90°	-	2 567
EUROMIX I 2580/2780	797 / 797	2 440	25°	931 / 931	3 091	25°	1 060 / 1 060	3 368
			45°	1 109 / 1 109	3 006	45°	1 322 / 1 322	3 224
			90°	-	2 567	90°	-	2 567

Полные высоты обозначены без проседания шин  
Высоты разгрузки обозначены с нагруженным радиусом колеса  
(и максимальное отклонение тандемной оси)

