

Технические характеристики одноковшовых экскаваторов

Марка	Вместимость ковша, м ³	Радиус копания, м	Глубина копания, м	Высота выгрузки, м	Мощность, кВт	Масса, т	Производитель- ность, м ³ /ч	Расчетная цена эксплуатации машино-ч, р.
Экскаваторы с обратной лопатой								
ЭО-2621В-3	0,25	5,3	4,15	3,2	44	6,1	18	10,2
ЭО-3323А	0,63	7,9	4,8	6,05	55 ... 73	13,8	40	14,4
ЭО-3122А	0,63	8,1	5,2	5,7	55 ... 73	14,3	40	13,3
ЭО-4121	0,65; 1	9	5,8	5	95	19,2	40	12,4
ЭО-4321	0,65; 1	9	5,5	5,6	59	19,2	40	13,5
ЭО-4124Б	1	9,4	6	5	95,6	25	50	18,5
ЭО-5122	1,25; 1,6	9,4	6	5	125	35,8	60	25,3
Поклен75РВ (Франция)	0,77 (0,28 ... 1)	7,9	4,6	6,2	79,5	14,4	50	16,5
Поклен75СК (Франция)	0,77 (0,22 ... 1)	7,9	4,85	5,95	58,1	15,4	50	16,5
Либхерр R- 900 (ФРГ)	0,6 (0,18...0,6)	8,8	6,2	5,5	50	15,9	40	26,8
Либхерр А- 922 (ФРГ)	1 (0,24... 1,3)	9	5,83	6	100	20,9	50	24,1
Поклен 90Р (Франция)	1,15 (0,23...1,15)	9,2	5,65	6,75	77,3	19	60	23,4
Хитаи ИН- 123 (Япония)	1 (0,9... 1,4)	10,52	7,2	7,02	121	26	60	24,3
Экскаваторы с прямой лопатой								
ЭО-2621В-3	0,25	5	2,85	2,5	44	5,45	20	10,2
ЭО-3323А	0,63	6,8	7,66	4,2	59	14,5	40	14,4
ЭО-3122	0,63	6,8	7,3	4,1	55...73	14,3	40	13,3
ЭО-4321	0,8	7,4	7,9	5,7	59	19,2	50	13,5
ЭО-4123	0,8	7,4	7,6	4,4	95	18	60	16,3
Экскаваторы драглайн								
ЭО-3211Е-1	0,45;0,5	11,1	5,3	3,83	37	12,9	30	11
ЭО-4112А	0,65;1	14,3	6,6	5,3	66	24,5	40	13,6
ЭО-5ШБ	1	16	7,8	5,3	103	32	65	15,4

