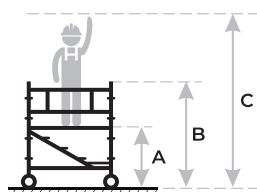
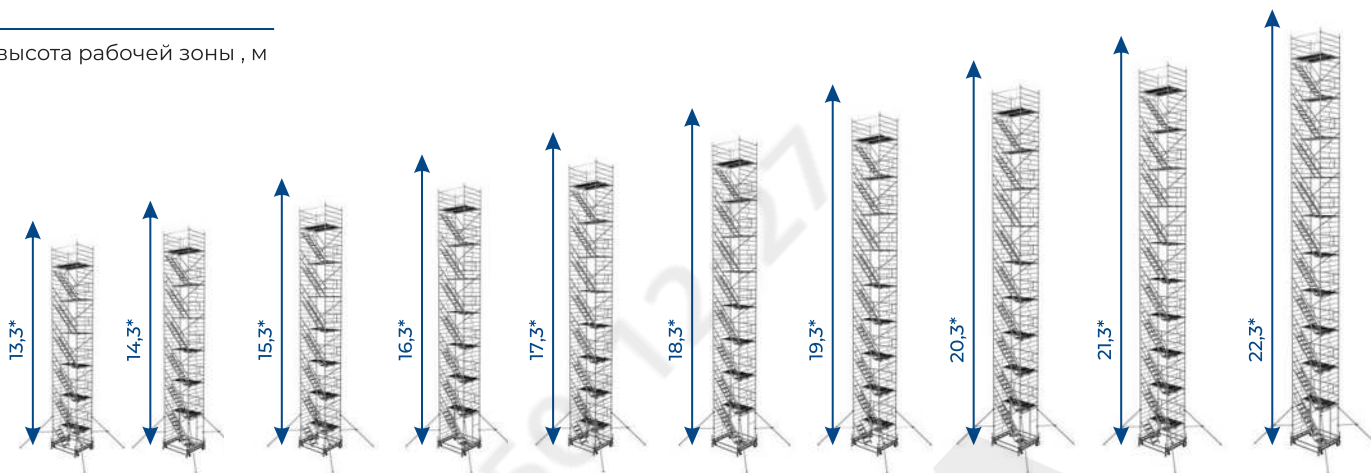


* - высота рабочей зоны, м



- A** Высота рабочей площадки от пола, м
B Габаритная высота, м
C Высота рабочей зоны, м

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД										
	ВМА 1400Л/13	ВМА 1400Л/14	ВМА 1400Л/15	ВМА 1400Л/16	ВМА 1400Л/17	ВМА 1400Л/18	ВМА 1400Л/19	ВМА 1400Л/20	ВМА 1400Л/21	ВМА 1400Л/22
A	11,3	12,3	13,3	14,3	15,3	16,3	17,3	18,3	19,3	20,3
B	12,3	13,3	14,3	15,3	16,3	17,3	18,3	19,3	20,3	21,3
C	13,3	14,3	15,3	16,3	17,3	18,3	19,3	20,3	21,3	22,3
kg	497	522	558	583	619	644	680	706	742	767

КОМПЛЕКТАЦИЯ										
Рама 1,0 м (ВМА - 1400)	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Рама 2,0 м (ВМА - 1400)	12	11	14	13	16	15	18	17	20	19
Рама 2,0 м проходная (ВМА - 1400)	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
Перила ограждения	7	7	8	8	9	9	10	10	11	11
Стяжка диагональная	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10
Консоль треугольная (с хомутами)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Рабочая площадка с большим люком	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Рабочая площадка без люка	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10
Стяжка универсальная стальная	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Траверса L = 1,8 м усиленная	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Унивилка	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Крепёжная скоба	24	28	28	32	32	36	36	40	40	44
Перила верхние для ВМА - 1400Л	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Перила ограждения (ВМА - 1400Л)	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9
Лестница для ВМА - 1400Л	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10
Лестница для ВМА - 1400Л короткая	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-
Обойма универсальная	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Опора винтовая L = 650 мм	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Гайка-фиксатор для опоры винтовой	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Продольное бортовое ограждение*	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Поперечн. борт. огражд. (ВМА - 1400)*	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

* Доп. комплектация