

Противоточный бетоносмеситель планетарного типа

			AM1500	AM2250
	Загрузка	л / кг	1500 / 2400	2250 / 3600
	Выход уплотненного бетона	л / кг	1000 / 2400	1500 / 3600
	Мощность двигателей	кВт	2 x 22	2 x 30
	Число звезд смесителя и лопаток		1 x 2 + 1 x 2	1 x 2 + 1 x 2
	Число верхних лопаток		2	2
	Число боковых скребков		1	1
	Число угловых скребков		1	2
	Число разгрузочных отверстий		2 + 1	2 + 1
	Масса бетоносмесителя пустого/загруженного	кг	5750 / 8150	7440 / 11040
A	Высота с двигателями	мм	2690	2830
B	Высота без двигателей	мм	2060	2163
C	Высота корпуса с опорами	мм	1595	1646
D	Высота корпуса без опор	мм	1095	1146
E	Наружный диаметр	мм	2740	3040
F	Наружный диаметр по сервисному люку	мм	2580	2860
G	Стандартная разгрузочная воронка – расстояние от центральной оси до нижней грани	мм	470	630
H	Стандартная разгрузочная воронка – расстояние от края	мм	710	710
I	Стандартная разгрузочная воронка – ширина	мм	915	915
J	Стандартная разгрузочная воронка – высота	мм	330	330
G	Разгрузочная воронка (товарный бетон) – расстояние от центральной оси до нижней грани	мм	575	735
H	Разгрузочная воронка (товарный бетон) – расстояние от края	мм	Ø500	Ø500
I	Разгрузочная воронка (товарный бетон) – ширина	мм	Ø500	Ø500
J	Разгрузочная воронка (товарный бетон) – высота	мм	630	630
G	Разгрузочная воронка (2 транспортера CONFLEX) – расстояние от центральной оси до нижней грани	мм	590	810
H	Разгрузочная воронка (2 транспортера CONFLEX) – расстояние от края	мм	700	700
I	Разгрузочная воронка (2 транспортера CONFLEX) – ширина	мм	700	700
J	Разгрузочная воронка (2 транспортера CONFLEX) – высота	мм	480	480

Компания «SKAKO» оставляет за собой право вносить изменения в спецификации

