

## ВИБРОПРЕССЫ СЕРИИ QFT (ДВУХСЛОЙНЫЕ)

Вибропрессы серии QFT предназначены для формования двухслойных изделий. Окрашенный верхний слой изделия дает возможность экономии пигмента. Линейка включает в себя полный спектр формующих машин разной производительности. Младшая машина серии QFT6-15 работает с поддонами размером 880x680 мм и позволяет произвести за один цикл 6 блоков размером 380x190x190. Самая производительная машина этой серии QFT18-15 работает с поддонами размером 1450x1350 мм и может производить практически все виды востребованной продукции, в т. ч. бордюрный камень. Вибропрессы серии QFT развивают усилие до 120 кН при частоте вибрации до 60 Гц.

Усиленная конструкция рамы и направляющих пуансона обеспечат надежную эксплуатацию вибропресса в течение срока службы. Компоненты гидравлики ведущих производителей и автоматическая система управления позволяют достигнуть максимальной производительности оборудования.



Параметр	QFT6-15	QFT8-15	QFT10-15	QFT12-15	QFT12(XL)-15	QFT18-15
Номинальное усилие (кН)	60	80	100	100	100	120
Частота вибрации (Гц)	0-60	0-60	0-60	0-60	0-60	0-60
Мощность (кВт)	41,28	47,78	59,28	67,38	67,38	81,38
Длительность цикла (сек)	15-20	15-20	15-20	15-20	15-20	18-25
Габариты (мм)	8740x2000x2800	8600x2100x3020	8700x2500x3020	9500x2600x3020	10100x2500x3020	12500x2714x3100
Вес (т)	7	9	11	12	12,5	13
Поддон (мм)	880x680x20	860x860x20	1220x900x25	1350x900x30	1200x1200x30	1450x1350x35
Производ-ть блоки (кв.м./год)	85 000	115 000	140 000	175 000	200 000	220 000
Производ-ть тротуар. плитка (м <sup>2</sup> /год)	362 000	483 000	691 000	829 000	864 000	1 037 000

Мы поможем решить стоящие перед Вами задачи!