

БЕТОНОБЪРКАЧКИ SYNTESI 140-350 л.

Syntesi 350



БЕТОНОБЪРКАЧКИТЕ са проектирани и конструирани в съответствие със стандартите на съвременните технологии. Отличават се с висока надеждност, безопасна работа, минимална поддръжка, безшумна среда. В тях са интегрирани редица технически решения и патенти на IMER, които се явяват и основните предимства пред други модели.

Важна техническа х-ка за избора на подходящата бетонобъркачка е нейната производителност (виж табл. по-долу). При машините на Imer, това зависи най-вече от скоростта на пълнене на казана. Опитът ни позволява да обобщим, че един цикъл зареждане-изсипване при всички модели е около 5 мин. Така, Ва-лива предлага широка гама от машини с ръчно зареждане с производителност от 1 до 3,5 кб.м./час.

Основни предимства и отличителни черти пред обикновенните бетонобъркачки:

- Редукторна кутия със стоманени колела в маслена баня – елиминира „сухото“ триене м/у зъбният венец и двигателя (при стандартните бтнб.), предава изцяло мощността на двигателя, безшумна, заредена с много гъсто трансмисионно масло тя е практически необслужваема.

- Двигател – специално разработен от Imer, с висок стартов ток и голям въртящ момент. Позволява развъртането на бетонобъркачката дори с пълен казан след токов удар или спиране на ел.захранването (невъзможно при други модели). Тер мозащитен. Разположен в специална конструктивна кутия, защитен от механични въздействия .

- Ремъчна предавка.

- Редукторна кутия за изсипването – дозирано изсипване без никакво усилие.

- Електромагнитен пусков бутон – предпазва персонала от рестартиране, при спиране на машината от токов удар, съобразно европейските норми за безопасност.

- Теглич – увеличава рамото и намалява усилието при преместването на машината.

- Дебелостен казан с усилено дъно от износостойчива стомана

- PVC казан – улеснява почистването в случаи, че казанът не се почисти своевременно след употреба, и сместа засъхне в него.

- Прахово боядисани - предимствата на праховото боядисване е известна – много по-здравео и трайно покритие, надеждна защита от ръжда, лесно почистване и най-вече красив и естетичен външен вид.

Спирайки се на моделите Syntesi, вие избирате бетонобъркачка с дълъг експлоатационен период в условия на екстремно натоварване.

(Най- продаваният модел от нашите бетонобъркачки е Syntesi 350. Обемът на казана е 350 л. Готовата смес е от порядъка на 290-300 л. Производителността зависи от скоростта на зареждане на казана и понеже той се върти докато се пълни, на практика, 20-30 сек.след като се хвърли последната лопата, бъркалото ще е готово. Реалното време необходимо при дългосрочна работа, за цикъл, е около 5 мин.или до около 3,5 куб.м.за час. Ако бетонобъркачката се зарежда от двама, би могло производителността да нарастне до 4, 5 к.м./ч.)



	Обем на барабана л.	Обем на бъркало л.	Диаметър барабан мм.	Обороти rpm	Тегло на машината кг.	Двигател ел./бенз. кв.	Шум db	Размери: д/в/ш мм	Особеност
Minibeta, Rollbeta	134	~100	610	21	55	0.3/-	68	1.30/1.40/0.72	редуктор, метален или PVC казан
Syntesi 140	138	~100	610	24	54	0.3/-	72	1.33/1.22/0.79	2 редуктора, метален или PVC казан
Syntesi 190	190	~160	717	24	106	1.0/2,8	72/85	1.47/1.33/0.79	2 редуктора, ремък, термозащита
Syntesi 250	235	~190	717	24	119	1,0/2,9	72/85	1,47/1,47/0,84	2 редуктора, ремък, термозащита
Syntesi 300	314	~250	834	24	173	1,4/1,1 /4,0	72/85	1,61/1,58/0,93	2 редуктора, ремък, термозащита
Syntesi 350	345	~280	834	24	175	1,4/1,1 /4,0	72/85	1,61/1,60/0,93	2 редуктора, ремък, термозащита
Syntesi 190-350R	345	~280	826	24	224	1,4/1,1 /4,0	72/85	2,27/1,66/2,15	като горните но на торсионно окачване