

Betonaggio - Syntesi

Le betoniere SYNTESI sono progettate e realizzate per risolvere i problemi tipici delle betoniere tradizionali. Il sistema di trasmissione inserito nel braccio (realizzato con cinghia e riduttore ad ingranaggi) ed il comodo sistema di ribaltamento a vite senza fine le rendono silenziose, leggere ed allo stesso tempo robuste e affidabili.



- **SISTEMA DI TRASMISSIONE CON CINGHIA AD ALTA RESISTENZA**

Il nuovissimo sistema brevettato di trasmissione con riduttore e cinghia ad alta resistenza garantisce massima sicurezza per l'operatore. Tutti gli organi di trasmissione sono infatti racchiusi nel braccio di supporto della vasca o all'interno del riduttore.

- **TIMONE DI MOVIMENTAZIONE**

- **ELEVATA RESISTENZA AL LAVORO CONTINUO**

La vasca di mescolamento è realizzata in acciaio stampato di grande spessore: ad esempio il fondo vasca della S350 è di 3 mm e quindi in grado di sopportare senza sforzo le sollecitazioni del lavoro continuo.

- **RIBALTAMENTO DELLA VASCA SENZA FATICA**

Il ribaltamento della vasca avviene senza fatica grazie al riduttore ad ingranaggi ed è graduale e facilmente controllabile grazie al volante di grandi dimensioni.

- **PALA VASCA AVVITATE**

- **SISTEMA DI TRASMISSIONE BREVETTATO**

Il riduttore brevettato IMER garantisce la massima affidabilità: gli ingranaggi di acciaio in bagno d'olio sono infatti particolarmente affidabili e non necessitano di manutenzione.

- **VERSIONE CON VASCA IN PLASTICA (POLIET.HDPE)**

- **VERSIONE CON MOTORE A SCOPPIO HONDA**

- **INTERRUTTORE**

L'interruttore e la spina sono posizionati nello stesso lato del volante di ribaltamento.

- **MASSIMA SILENZIOSITÀ**

Il nuovo sistema di trasmissione riduce la rumorosità e rende le betoniere SYNTESI particolarmente silenziose.

- **IMBALLO**

La SYNTESI 140 viene fornita già imballata in scatole di cartone.

Dati Tecnici	SYNTESI 350	SYNTESI 300	SYNTESI 250	SYNTESI 190	SYNTESI 140
Capacità vasca/capacità impasto	345/-280	314/-250	235/~190	190/~160	138/~100 l
Ø vasca	823	823	702	702	610 mm
N.giri vasca	24	24	24	24	24 rpm
Peso	175	173	119	106	54 Kg
Dimensioni ruote	385x90	385x90	370x85	295x54	200x50 mm
Potenza mot.el. 230V/50Hz 400V/50Hz	1.4/1.1	1.4/1.1	1/1	1/1	0,3 kW
Assorb.	8/2.7	8/2.7	5/2	5/2	2,2 A
Potenza mot.scoppio Honda	4	4	2,9	2,9	- kW
Lp posizione operatore mot.el/scoppio	72/85	72/85	72/85	72/85	72/- dB(A)
dim.macchina mot.elettrico lun/larg/alt	1610/1600/930	1610/1575/930	1465/1476/840	1465/1334/793	1330/1220/800 mm
dim.macchina mot.scoppio lun/larg/alt	1920/1600/930	1920/1575/930	1790/1476/840	1790/1334/793	0 mm