

Gennaio
2012

imer*Diffusione*

www.imer-diffusione.com

Minibeta Quattro

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore monofase 230V/50Hz - Interruttore con bobina di minima tensione IP 55 e spina IP 67
 - ✓ Motoriduttore con riduttore in alluminio pressofuso con ingranaggi in bagno d'olio protetto da guscio in plastica ad alta resistenza e lamiera anti-urto
 - ✓ Versione con vasca in acciaio o vasca in plastica (HDPE)
- Sicurezza elettrica: doppio isolamento, protezione contro spruzzi d'acqua
- ✓ (IP 55), nonché il sovraccarico e il riavvio accidentale dopo una mancanza di tensione (realizzazione a norma EN 60204-1)
 - ✓ Pale di mescolamento in acciaio
 - ✓ Imballo: in cartone

Applicazioni

La semplicità di montaggio/smontaggio e un basso livello di rumorosità di 63 dB(A) la rendono particolarmente adatta per lavorare negli interni. Leggera e compatta, è trasportabile da una sola persona. Impasto omogeneo e ben amalgamato con il sistema di mescolamento su progetto Imer, caratterizzato da vasca a fondo largo con controfondo, particolare geometria delle pale di mescolamento e basso numero di giri della vasca. Le pale di mescolamento sono avvitate, per una facile sostituzione e una maggiore durata della vasca.



Prezzi

- 1126612 Minibeta Quattro motore monofase 2P 230V-50Hz kW 0,3 € 286,00
- 1126614 Minibeta Quattro motore monofase 2P 230V-50Hz kW 0,3 - Vasca plastica HDPE € 309,00

Capacità vasca	litri	134
Capacità d'impasto	litri	~100
Diametro vasca	mm	610
Dimensioni ruote	Ø mm	250x60
Potenza motore	kW	0,3
Potenza assorbimento	A	2,8
LpA posizione operatore	dB(A)	63
Peso macchina (imballata)	kg	52 (55)
Dim. macchina largh./lung./alt.	mm	720/1300/1430
Dim. imballo largh./lung./alt.	mm	670/670/670

Syntesi 140 Diffusione

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore monofase 230V/50Hz
 - ✓ Sistema di trasmissione con cinghia ad alta resistenza e riduttore ad ingranaggi d'acciaio in bagno d'olio che non necessitano di manutenzione
- Sicurezza elettrica: doppio isolamento, protezione contro spruzzi d'acqua
- ✓ (IP 55), nonché il sovraccarico e il riavvio accidentale dopo una mancanza di tensione (realizzazione a norma EN 60204-1)
 - ✓ Riduttore manuale ad ingranaggi per ribaltamento della vasca
 - ✓ Versione con vasca in acciaio o in plastica (HDPE)
 - ✓ Imballo: in cartone

Applicazioni

Il sistema di trasmissione inserito nel braccio e il comodo sistema di ribaltamento a vite senza fine la rendono silenziosa, leggera ed allo stesso tempo robusta ed affidabile. Impasto omogeneo e ben amalgamato con il sistema di mescolamento su progetto Imer, caratterizzato da vasca a fondo largo con controfondo, particolare geometria delle pale di mescolamento e basso numero di giri della vasca. Le pale di mescolamento sono avvitate, per una facile sostituzione e una maggiore durata della vasca.



Prezzi

- 1105602 Syntesi 140 Diffusione con motore monofase 230V-50Hz kW 0,3 € 380,00
- 1105603 Syntesi 140 Diffusione con motore monofase 230V/50Hz Vasca Plastica HDPE € 403,00

Capacità vasca/impasto	litri	138/~100
Diametro vasca	mm	610
Dimensioni ruote	Ø mm	200x50
Potenza motore 230V/50Hz	kW	0,3
Assorbimento	A	2,2
LpA posizione operatore	dB(A)	72
Peso macchina (imballata)	kg	56 (60)
Dim. macchina largh./lung./alt.	mm	800/1330/1220
Dim. imballo largh./lung./alt.	mm	720/115/670

Rollbeta Quattro

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore elettrico monofase 230V/50Hz - Interruttore con bobina di minima tensione IP 55 e spina IP 67
- ✓ Motoriduttore con ingranaggi in bagno d'olio
- ✓ Versione con vasca in acciaio o vasca in plastica (HDPE)
- Sicurezza elettrica: doppio isolamento, protezione contro gli spruzzi d'acqua (IP 55) nonché contro il sovraccarico e il riavvio accidentale dopo una mancanza di tensione (realizzazione a norma EN 60204-1)
- ✓ Imballo: in cartone

Accessori Opzionali

- ✓ Supporto rotante

Applicazioni

È la betoniera leggera, compatta e facile da trasportare, ideale per piccoli cantieri o ristrutturazioni. Le caratteristiche costruttive la rendono adatta all'utilizzo professionale. Impasto omogeneo e ben amalgamato con il sistema di mescolamento su progetto Imer, caratterizzato da vasca a fondo largo con controfondo, particolare geometria delle pale di mescolamento e basso numero di giri della vasca. Le pale di mescolamento sono avvitare, per una facile sostituzione e una maggiore durata della vasca.

Prezzi

1105449 Rollbeta Quattro motore monofase 2P 230V-50Hz kW 0,3	€ 286,00
1105450 Rollbeta Quattro motore monofase 2P 230V-50Hz kW 0,3 - Vasca plastica HDPE	€ 309,00
1105495 Supporto Rotante Rollbeta Quattro	€ 47,00



Capacità vasca	litri	134
Capacità d'impasto	litri	~100
Diametro vasca	mm	610
Dimensioni ruote	Ø mm	370x60
Potenza motore elettrico	kW	0,3
Assorbimento	A	2,8
LpA posizione operatore	dB(A)	63
Peso macchina motore elettrico (imballata)	kg	46 (49)
Peso supporto rotante (imballato)	kg	14 (16)
Dim. macchina largh./lungh./alt.	mm	660/1170/920
Dim. imballo largh./lungh./alt.	mm	660/730/660
Dim. imballo supporto rotante	mm	19/72/110

Syntesi 160 Diffusione

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore monofase 230V/50Hz
- ✓ Sistema di trasmissione con cinghia ad alta resistenza e riduttore ad ingranaggi d'acciaio in bagno d'olio che non necessitano di manutenzione
- Sicurezza elettrica: doppio isolamento, protezione contro spruzzi d'acqua (IP 55), nonché il sovraccarico e il riavvio accidentale dopo una mancanza di tensione (realizzazione a norma EN 60204-1)
- ✓ Riduttore manuale ad ingranaggi per ribaltamento della vasca
- ✓ Imballo: in cartone

Applicazioni

Il sistema di trasmissione inserito nel braccio e il comodo sistema di ribaltamento a vite senza fine la rendono silenziosa, leggera ed allo stesso tempo robusta ed affidabile. Impasto omogeneo e ben amalgamato con il sistema di mescolamento su progetto Imer, caratterizzato da vasca a fondo largo con controfondo, particolare geometria delle pale di mescolamento e basso numero di giri della vasca. Le pale di mescolamento sono avvitare, per una facile sostituzione e una maggiore durata della vasca.

Prezzi

1105630 Syntesi 160 Diffusione con motore monofase 230V/50Hz kW 0,3	€ 505,00
---	----------



Capacità vasca/impasto	litri	160/~115
Diametro vasca	mm	610
Dimensioni ruote	Ø mm	200x50
Potenza motore 230V/50Hz	kW	0,3
Assorbimento	A	2,2
LpA posizione operatore	dB(A)	72
Peso macchina (imballata)	kg	60 (64)
Dim. macchina largh./lungh./alt.	mm	800/1330/1280
Dim. imballo largh./lungh./alt.	mm	720/115/670

imer *Diffusione*



IMER International SpA
Business Unit IMER Equipment
Via Salceto, 53 - 55
53036 Poggibonsi (Siena) Italy
Tel. +39 0577 97341
Fax +39 0577 983304
www.imer-diffusione.com
www.imergroup.com