

## VANTAGGI

### SICUREZZA E QUALITÀ

Grazie al dosaggio in continuo dell'acqua di impasto, si garantiscono costanza e qualità ai prodotti impastati eliminando così possibili errori dell'operatore che dovrà unicamente alimentare la tramoggia con i sacchi premiscelati.

### PRODUTTIVITÀ

La potenza del motore e gli speciali mescolatori permettono elevate produttività in continuo con rese orarie di circa 2,0-2,2 m³/h (versione L100) e circa 1,0 m³/h (versione L60), decisamente superiori alle tradizionali betoniere a bicchiere o impastatrici ad asse orizzontale.

### VERSATILITÀ

Di peso contenuto (80 kg la L60 e 120 kg la L100), possono essere smontate in tre parti (motore, tramoggia e camera di miscelazione) così da agevolare il trasporto ed il posizionamento al piano. Sono alimentate con tensione di civile abitazione (220 V), particolarmente importante nei piccoli interventi di ristrutturazione.

### ECONOMICITÀ

Con un impegno finanziario decisamente contenuto (circa venti volte inferiore) rispetto alle costose stazioni di pompaggio e paragonabile (in particolar modo la L60) alle impastatrici ad asse orizzontale.



**IMPASTATRICI  
IN CONTINUO LECAMIX  
LE ATTREZZATURE DI POSA  
VELOCI E SICURE**

**Leca**

soluzioni leggere e isolanti

**Laterlite**

20149 Milano - via Correggio, 3  
Tel. 02.48011962  
Fax 02.48012242  
[www.leca.it](http://www.leca.it) [infoleca@leca.it](mailto:infoleca@leca.it)

Leca è un marchio Laterlite S.p.A. - I.P. - Revisione 01/2009  
in vigore dal 10/02/09 - Sostituisce e annulla i precedenti.

**Laterlite**

Per garantire la qualità del sottofondo, nel rispetto dei tempi di asciugatura e per aumentare la sicurezza del risultato, è necessario porre la massima attenzione, oltre che alla scelta dei materiali, anche alle fasi di impasto e di posa riducendo al minimo le possibilità di errore.

Per questo motivo vogliamo fornire alle imprese attrezzature specifiche per la posa dei sottofondi come le Impastatrici Lecamix in continuo che consentono:

- affidabilità del risultato con il controllo automatico dell'acqua;
- costanza di qualità dell'impasto anche nelle situazioni più difficili;
- comodità di lavoro grazie alla produzione in continuo;
- alte produttività giornaliere (la L100 oltre i 2 m<sup>3</sup>/ora);
- minimo ingombro nelle fasi di trasporto e nell'area di cantiere.



Un flussimetro controlla in automatico (dopo aver per prima cosa verificato la consistenza dell'impasto) il dosaggio dell'acqua senza bisogno di regolazioni manuali riducendo al minimo gli errori. Tenendo alimentata la tramoggia il premiscelato viene impastato e distribuito in continuo direttamente a terra con produttività orarie anche oltre i 2 metricubi (L100). L'ideale per lavorare in modo veloce garantendo le prestazioni del sottofondo.

## IMPASTATRICE IN CONTINUO LECAMIX L100

Portata	2,0 - 2,2 m <sup>3</sup> /h
Azionamento	220 V - 2,2 KW
Attacco corrente	220 V - 16A
Attacco acqua	3/4"
Altezza bocca uscita materiale	570 mm
Capacità tramoggia	100 litri
Lunghezza	1980 mm
Larghezza	610 mm
Altezza	1000 mm
Peso totale	120 Kg circa



## IMPASTATRICE IN CONTINUO LECAMIX L60

Portata	1,0 m <sup>3</sup> /h
Azionamento	220 V - 2,2 KW
Attacco corrente	220 V - 16A
Attacco acqua	3/4"
Capacità tramoggia	circa 60 litri
Lunghezza	1380 mm
Larghezza	720 mm
Altezza	950 mm
Peso totale	80 Kg circa

Nota: per un utilizzo corretto dell'impastatrice, per una valutazione ottimale dell'impasto nonché per tutte le ulteriori informazioni sia di carattere commerciale che tecnico (sostituzione e pezzi di ricambio), si consiglia di contattare il Funzionario Laterlite di zona e prendere visione del Catalogo Generale Laterlite.



### LECACEM CLASSIC

Premiscelato leggero ed isolante a VELOCE ASCIUGAMENTO, per strati di isolamento e alleggerimento di sottofondi anche ad alto spessore.



### LECACEM MINI

Premiscelato leggero ed isolante per strati di isolamento - alleggerimento di sottofondi, pendenze e coperture AD ELEVATA RESISTENZA.



### LECAMIX FAST

Premiscelato leggero e isolante, a VELOCE ASCIUGAMENTO, per massetti adatti all'incollaggio del parquet e dei pavimenti sensibili all'umidità.



### LECAMIX FORTE

Premiscelato leggero ed isolante a ritiro e asciugamento controllati per massetti e sottofondi monostrato adatti all'incollaggio di pavimenti anche sensibili all'umidità. Uso solo in interni.



### LECAMIX FACILE

Premiscelato leggero ed isolante per massetti, sottofondi e coperture piane, e a falde, con superficie adatta alla posa, anche a "fresco", di pavimentazioni non sensibili all'umidità o di membrane impermeabili.



### MASSETTOMIX PARIS

Premiscelato fibrorinforzato a ritiro controllato per massetti ad elevata conducibilità termica per sistemi di riscaldamento o raffreddamento a pavimento.



### LECA CLS 1400 E 1400Ri

Calcestruzzo strutturale leggero premiscelato per getti di rinforzo e solette collaboranti, per il ripristino di vecchi solai in legno, laterocemento, putrelle e lamiera grecata. Disponibile il 1400Ri a rapido indurimento.



### PRATICO LECA CLS 1600

Il calcestruzzo strutturale premiscelato ad alta resistenza (350 Kg/cm<sup>2</sup>) pratico, leggero e di facile impiego per ogni applicazione.