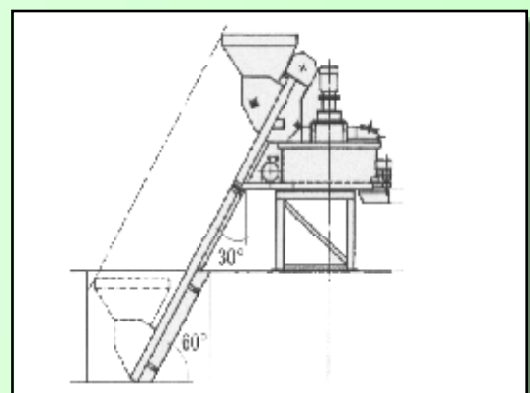
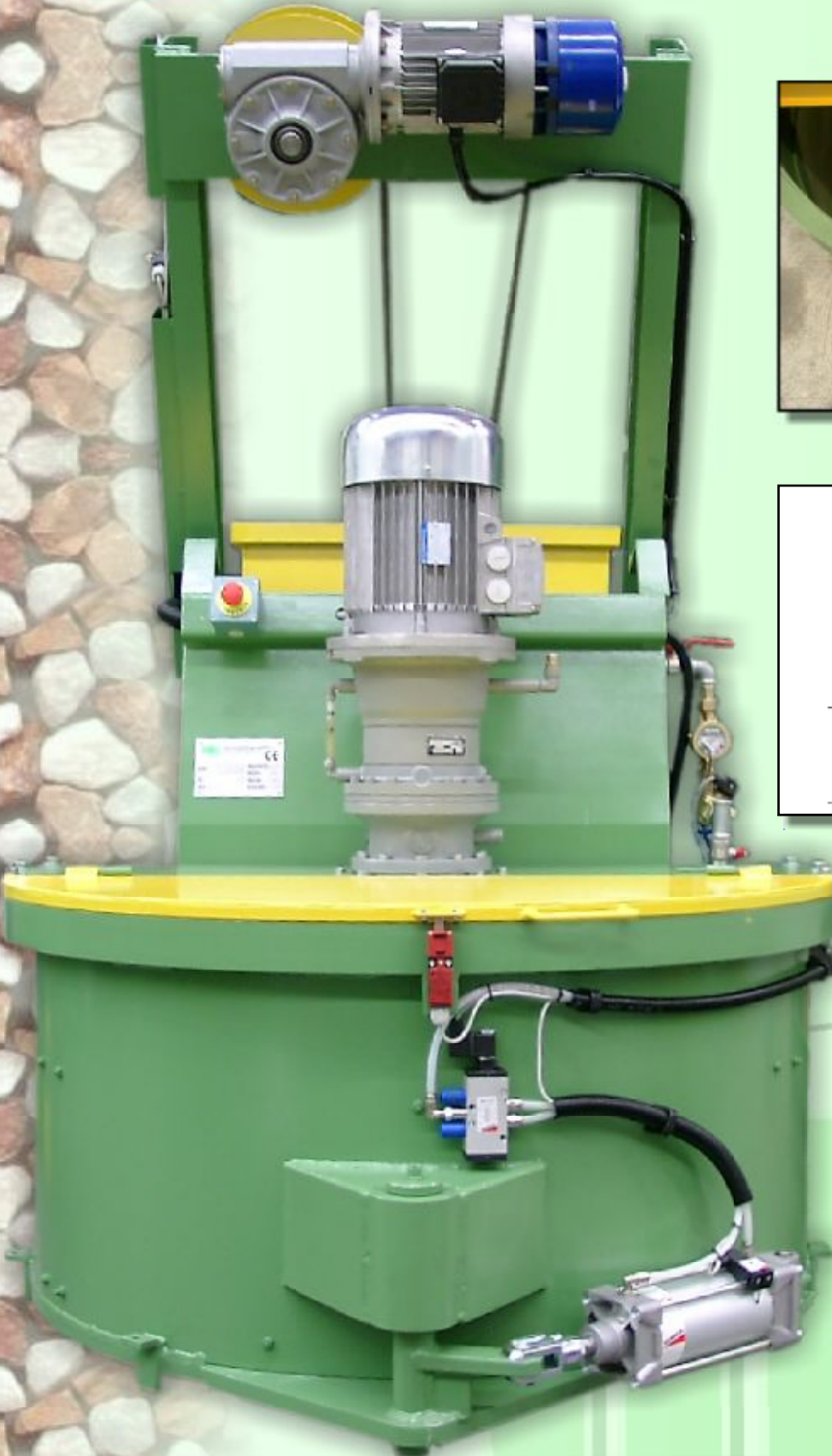




**Mescolatore Planetario**  
**Planetary Mixer**  
**Mélangeur Planétaire**

**Mod. KM**





## Mescolatore Planetario

Il Mescolatore Planetario è progettato per la mescolazione forzata degli inerti e l'ottenimento della massima omogeneità dell'impasto per il 1° ed il 2° strato.  
Lo scarico dell'impasto nel dosatore della presa avviene tramite bocca comandata da sistema pneumatico.  
Dotato di colonna di supporto, piattaforma ringhiera e scala per il controllo, la pulizia e la manutenzione, si contraddistingue per la robustezza e la semplicità di utilizzo.

Il sistema può essere dotato di uno speciale contalitri elettronico per il dosaggio automatico dell'acqua e può essere utilizzato sia in impianti automatici che semi-automatici.

### Caratteristiche Tecniche:

- Il macchinario viene consegnato pronto all'uso.
- Vibratore pneumatico per lo scarico dei materiali inerti dallo skip.
- Interruttore di sicurezza sul portello di ispezione.



## Planetary Mixer

The Planetary Mixer is designed to force the mixing of inert materials for the 1° and 2° layer and to obtain an uniform mixture blending.

The mixture is unloaded into the press batcher through a discharge branch controlled by a pneumatic system.

Is equipped with platform, ramps and stairs for cleaning and maintenance purposes, plus a supporting column; the main features of this machine are the ruggedness and the easy operational.

The machine can be equipped with special electronic litre counter for the automatic dosing of the water and can be used in both automatic and semi-automatic plants.



### Technical Features:

- The machine is delivered ready to use.
- Pneumatic vibrator to unload materials from the skip.
- Safety switch on the inspection door.



## Mélangeur Planétaire

Le Mélangeur Planétaire est projeté pour le mélange forcée des inertes pour le 1° et 2° couche et l'obtention domogèmètè maximum du mélange.

Le déchargement du mélange dans le doseur de la presse se fait au moyen d'une bouche commandée par un système pneumatique.

La machine est équipée avec une plate-forme, rampe et escalier pour le nettoyage et l'entretien, les éléments caractéristiques sont la structure solid et le fonctionnement très simple.

La machine peut être équipée avec un compteur de litre électronique pour le dosage automatique de l'eau et peut être utilisée en installations automatiques ou semi-automatiques.



### Caractéristiques Techniques:

- La machine est délivré prêt à emploi.
- Vibrateur pneumatique pour le déchargement des materiels de le skip.
- Commande de sécurité sur la porte d'inspection.

	KM150	KM270	KM370	KM500
Peso Totale Overall Weight Poids Global	1.100 Kg	1.500 Kg	2.000 Kg	2.400 Kg
Resa Soffice Unvibrated Yield Rendement Non Vibré	180 Lt	300 Lt	450 Lt	500 Lt
Resa Vibrata Vibrated Yield Rendement Vibré	150 Lt	270 Lt	370 Lt	420 Lt
Capacità Skip Skip Capacity Capacité du Skip	200Lt	400Lt	610Lt	690Lt
Potenza Installata Installed Power Puissance Installée	5,5 Kw	7 Kw	7,5 Kw	11 Kw