



Dare risposte semplici
alle vostre necessità



Design e progettazione **MADE IN ITALY**

Ricerca di **MATERIALI INNOVATIVI**: leggeri e resistenti

Aumentare il ROI dei nostri prodotti:
EFFICACIA e **PRESTAZIONI** garantite nel tempo

Migliorare salute ed **ERGONOMIA** degli operatori:
massimo risultato con il minimo sforzo

Realizzare **SOLUZIONI SU MISURA**: i nostri progetti
nascono dalle tue specifiche esigenze

SPECIFICHE TECNICHE

APPLICAZIONI:

Ottimo per miscelare colle, vernici e malta.

Volt 230- 240 V= 50 Hz

Avviamento progressivo (soft) per evitare sbilanciamenti con opzione modalità *keep it going* grazie al tasto blocco.

Regolazione della velocità a 6 posizioni.

Corpo motore in tecnopolimero, leggero, dal design innovativo ed ergonomico, grazie alla doppia impugnatura in nylon fibrorinforzato.

Motore potente e affidabile, con cambio sincronizzato a due velocità meccaniche:

N° 1 : 180- 400 N° 2 : 300- 700

N° 1 : 180- 500 N° 2 : 380- 850

Facile sostituzione delle spazzole.
Facile rimozione del miscelatore.

Dispositivo di protezione termica e controllo di retroazione per sostenere le variazioni di carico.

Il vano macchina è dotato di supporti laterali anti-caduta e anti-urti. Interruttore e cover resistenti a polvere e acqua.

PACKAGING



Cavo flessibile <HAR> omologato in gomma antiusura (neoprene) tipo H07RN-F.



ACCESSORI

