

**Applicazioni:** Macchina tradizionale e professionale costruita con la classica e affidabile trasmissione ad ingranaggi in ghisa e cinghia poly-v.



EVO350

EVO180

### CARATTERISTICHE

- Motore monofase 230V/50Hz ( escluso mod. 500 )
- Trasmissione corona e pignone in ghisa
- Interruttore con bobina di minima tensione IP 55, protezione termica e spina IP 67 CEE.
- Pulsante di emergenza a fungo
- Trasmissione con cinghia poly-v con tendicinghia
- Vasca in acciaio realizzata in 3 parti
- Ruote in gomma semipneumatiche e cerchio in acciaio
- Timone per la movimentazione
- Disponibile a richiesta con motore 380V/50Hz ( escluso mod. 180 )
- Disponibile a richiesta con motori benzina e diesel ( mod. 180 solo benzina )
- Disponibile a richiesta in versione 4 ruote ( escluso mod. 180 )

### DATI TECNICI

		180	320	350	500
Capacità della vasca	lt	180	300	350	500
Resa*	lt	150	250	300	430
Impasti orari	N°	26	26	26	26
Potenza motore elettrico monofase	Hp	0,75	1,5 / 2	2	-
Potenza motore elettrico trifase	Hp	-	1,5	1,5	2
Potenza motore benzina	Hp	2,8	3,9 / 6	3,9 / 6	3,9 / 6
Potenza motore diesel	Hp	-	7,5	7,5	7,5
Peso versione elettrica	Kg	115	208	210	290
Dimensioni Lungh / Largh / Altez	Cm	154 / 81 / 127	180 / 92 / 148	180 / 92 / 148	195 / 115 / 163
Valore Lpa g Elett/Scop/Diesel	dB	78/85/-	77/85/97	77/85/97	77/85/97

\*La resa della macchina varia in funzione del tipo di materiale e dell'inclinazione della vasca

