

> Utilizzare l'utensile elettrico, gli accessori ecc., in conformità con queste istruzioni, tenendo conto delle condizioni di lavoro e del lavoro da eseguire. L'uso dell'elettro utensile per operazioni diverse da quelle previste potrebbe comportare una situazione pericolosa.

5. RIPARAZIONE

- > Far riparare il vostro attrezzo elettrico da una persona qualificata usando soltanto componenti originali. Ciò garantirà il mantenimento della sicurezza dell'utensile elettrico.
- > Se è necessario sostituire il cavo di alimentazione, ciò deve essere fatto dal fabbricante o da un riparatore autorizzato per evitare rischi per la sicurezza.

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	EV 28 UP
Voltaggio	110-120V~,60Hz/220-240V~,50Hz
Potenza	1800W
Velocità senza carico	200-480/250-680
Fruste Dia. Ø max	120mm
Attacco	Hex13
Classe di protezione	

Note:

- Il valore totale delle vibrazioni dichiarato è stato misurato secondo un metodo di prova standard e può essere utilizzato per confrontare un utensile con un altro;
- Il valore totale delle vibrazioni dichiarato può essere utilizzato anche in una valutazione preliminare dell'esposizione.

Attenzione:

- L'emissione di vibrazioni durante l'uso effettivo dell'elettro utensile può differire dal valore totale dichiarato a seconda delle modalità di utilizzo dell'utensile;
- Evitare il rischio di vibrazioni suggerimento:
 - 1) indossare guanti durante il funzionamento
 - 2) limitare il tempo di funzionamento e ridurre il tempo di attivazione