

Levigatrice orbitale elettrica con supporto disco di Ø152 mm. La concezione ergonomica permette un'eccellente presa in mano e un livello molto debole di vibrazioni. Offre 4 velocità di rotazione scaglionate, è dotata di una doppia uscita per l'evacuazione delle polveri.

UN CONFORT PENSATO PER L'UTILIZZATORE

- Silenziosa (max 71 dBA)
- Leggera e compatta
- Ergonomica, eccellente presa in mano :
 - impugnatura assorbi-vibrazioni
 - aderisce al palmo e limita il rischio di tendiniti

DURATA DI VITA PROLUNGATA

Per prolungare la durata di vita del prodotto, la levigatrice elettrica è dotata di un nuovo sistema di raffreddamento brevettato.

FUNZIONAMENTO OTTIMALE

Il motore 350 W, senza carbone, conferisce alla levigatrice una potenza sufficiente per mantenere il massimo dell'efficacia, anche alla velocità di rotazione la più bassa.

UN DISPOSITIVO DI EVACUAZIONE DELLE POLVERI ELABORATO



supporto disco

Progettato per limitare le polveri, il supporto del disco è perforato da numerosi fori per facilitare l'evacuazione. La quantità di polveri aspirate è superiore di quella di una levigatrice tradizionale. Per questo la levigatrice è dotata di un doppio canale per indirizzare la polvere verso il condotto di evacuazione.



doppia via

CONTROLLO OTTIMIZZATO DELLA VELOCITÀ



comando

La levigatrice è pensata per dare all'utilizzatore un controllo preciso della velocità. Il suo avviamento è progressivo. La concezione ergonomica dell'impugnatura permette una movimentazione semplice e rapida. Dispone di un comando di variazione della velocità tra 4 livelli di velocità : 4000 - 7000 - 9000 - 10000 giri / minuto.

DATI TECNICI

50/60 Hz	Motore	Velocità di rotazione	mm	kg	Dimensioni supporto disco	Eccentricità	Livello rumorosità	Vibrazione
220 / 230 V AC	350 W	4 livelli : 4000 / 7000 / 9000 / 10 000 giri / minuto	303 x 101	1.21	152mm	5 mm 	71 dBA	1,77 m/s ²

