

DATI TECNICI:

Lunghezza massima lavorabile: 2200 mm. (RAPID 2000)
3200 mm. (RAPID 3000)

Lunghezza minima lavorabile: 170 mm.

Potenza motoriduttore: 0,75 kW (1 HP)

Regolazioni angolari attorno all'asse Verticale: 0° ÷ 45°

Gruppi sega con:

- *Potenza di ogni motore:* **2,2 kW (3 HP)** * lame in widia Ø 250 (per lavorazione di antine)
* lame in widia Ø 300 (per lavorazioni universali)
* lame in widia Ø 350 (per lavorazione di cimase)
- *Potenza di ogni motore:* **3 kW (4 HP)** * lame in widia Ø 450/500 (per lavorazione di stipiti di porte)

Unità foratrici:

- *Potenza di ogni motore:* **2,2 kW (3 HP)** * testina forante a 5 mandrini con passo 32 mm. in linea
* testina forante a 5 mandrini con passo in croce

	20	
32	•	32
	25	

Dimensioni con pannelli di protezione perimetrale:

A	B	h	
5000	2000	1500	RAPID 2000
6000	2000	1500	RAPID 3000
	2700	1650	con caricatore automatico

Peso: 2000 Kg. circa (RAPID 2000)
2200 Kg. circa (RAPID 3000)

Consumi energetici:

- *Aria compressa a 6 bar NI/ciclo:* * 65 (RAPID 2000)
* 65 (RAPID 3000)
* + 20 (con caricatore automatico)
- *Potenza elettrica impegnata:* ***10 kW**