

## > G 150 / G 200

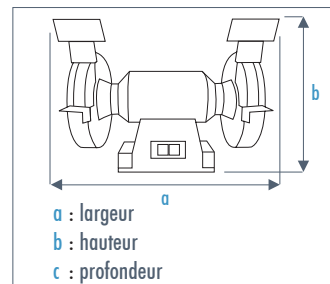
### Tourets à meuler

#### Caractéristiques :

- Montage sur roulements à billes
- Interrupteur marche / arrêt équipé d'une bobine à manque de tension

- Sécurité et conformité : pare-étincelles et porte-outils réglables à 2 mm de la meule
- Carters en tôle d'acier équipés d'une grille d'évacuation des poussières

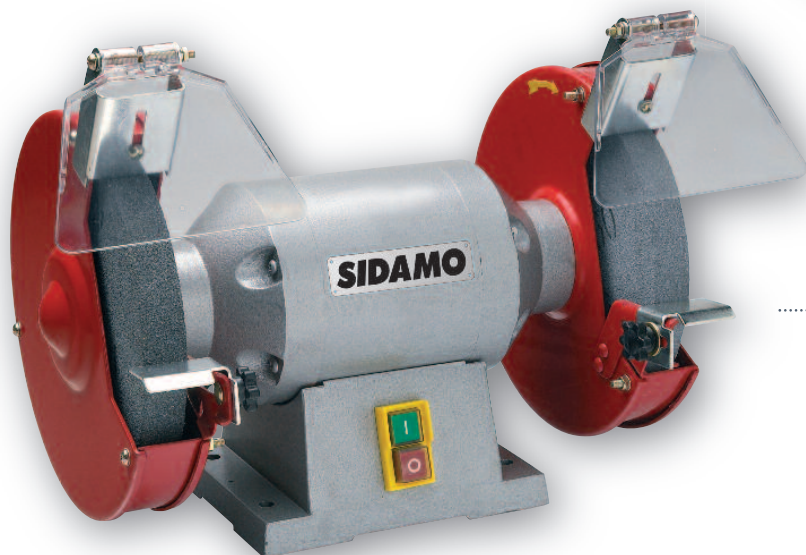
	(mm)	Grains de meule	Puissance moteur (kW)		Vitesse de rotation (tr/min)	(kg)	Dimensions a x b x c (mm)	
G 150	150 x 20 x 12,7	A 36 R / A 60 M	0,18	230 V mono	2800	7,9	320 x 200 x 220	20113097
G 200	200 x 25 x 32	A 36 R / A 60 M	0,37	230 V mono	2800	14,1	410 x 250 x 250	20113098



#### ✓ Conseils d'utilisation :

Par mesure de sécurité, nous vous rappelons qu'il est obligatoire de fixer le touret sur un socle ou sur un établi.

G 150 .....



..... G 200

## > Consommables

### > Meules :

	Ø x Épaisseur x Alésage (mm)	Grain	
Pour G 150	150 x 20 x 12,7	A 36 R	10505042
		A 60 M	10505043
Pour G 200	200 x 25 x 32	A 36 R	10505003
		A 60 M	10505049

