

Combinés tourets meule/brosse de la gamme PREMIUM LINE, pour les travaux exigeants en milieu industriel. Modèles CD avec système d'aspiration et socle inclus.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Combinés tourets meule/ brosse industriels de grande qualité pour un travail professionnel
- Résistance accrue de la force sur les meules
- Aucune maintenance, grande durée de vie de la machine
- Corps en fonte massive
- Machines livrées sans meule ni brosse (en option : meule pour le ponçage et meule brosse, voir ci-contre)



Option Vario disponible, voir page 439

Modèles GZ-CD :

- Système d'aspiration avec pâles en aluminium et système d'auto-nettoyage inclus
- Sac à copeaux en tissu anti-feu inclus
- Socle robuste avec récipient à lubrifiant



Meule Corindon

- Existe en différents grains : 36 / 60 / 80
- En option

Fig.: GZ 20 C avec meule et brosse en option

Cartérisation

- Orientable selon le type d'utilisation
- Raccord d'aspiration permettant l'adaptation d'un système d'extraction

Brosse métallique

- Polyvalente en fil d'acier à haute résistance
- Existe en fil d'acier 0.35 ou 0.5 mm en option



Fig.: Système d'aspiration et socle inclus sur modèles CD

Accessoires en option	Code Art.
Socle GZ 20 C	309 1120 ⁴
· L x l x h : 400 x 370 x 760 mm	
· Poids net (brut) : 33 kg (36 kg)	
Socle GZ 25 C	309 1122 ⁴
· L x l x h : 460 x 430 x 760 mm	
· Poids net (brut) : 40 kg (43 kg)	



Meules Corindon

- Dureté M - Grise
- Fabrication en Italie



Meules pour GZ 20 C/CD

- GR 36 309 8121 ⁴
- GR 60 309 8123 ⁴
- GR 80 309 8125 ⁴

Meules pour GZ 25 C/CD

- GR 36 309 8131 ⁴
- GR 60 309 8133 ⁴
- GR 80 309 8135 ⁴

Meules brosse

- Fil d'acier haute résistance
- Fabrication en Allemagne



Meules pour GZ 20 C/CD

- Fil 0.35 mm 309 8081 ⁴
- Fil 0.50 mm 309 8082 ⁴

Meules pour GZ 25 C/CD

- Fil 0.30 mm 309 8086 ⁴
- Fil 0.50 mm 309 8087 ⁴

Frein électronique

- Permet l'arrêt instantané de la machine
 - Montage inclus
 - Uniquement à la commande de la machine
- 309 1099 ¹



Fig.: GZ 20 C avec socle, meules et frein électronique optionnels

PREMIUM

Modèle	GZ 20 C	GZ 25 C
Code article	309 1070 ⁴	309 1075 ⁴
Modèle	GZ 20 CD	GZ 25 CD
Code article	309 1080 ⁴	309 1085 ⁴
Spécifications techniques		
Puissance moteur	400 V / 750 W ~ 50 Hz	400 V / 1.1 kW ~ 50 Hz
Meules en option		
Dimensions meule	Ø 200 x 25 Al. Ø 20 mm	Ø 250 x 30 Al. Ø 25 mm
Dimensions meule brosse	Ø 200 x 20 Al. Ø 20 mm	Ø 250 x 25 Al. Ø 25 mm
Vitesse	2800 T/min.	1400 T/min.
Dimensions		
Longueur x largeur x hauteur	650 x 300 x 360 mm	850 x 340 x 410 mm
Poids net (brut)	26.5 kg (30 kg)	40.7 kg (44 kg)

Option variateur avec convertisseur de fréquence SIEMENS. Avec variante socle simple ou socle avec système d'aspiration. Pour tourets à meuler séries GZ 20 et GZ 25. Alimentation 400 Volts.

OPTION 1 :

- Socle au sol simple avec bac à eau
- Dimensions : 400 x 370 x 760 mm
- Convertisseur de fréquence Siemens inclus
- Touret à meuler non-inclus à commander avec l'option

► Variateur SIEMENS 0,75 kW - Vitesse variable de 5 à 30 m/s

- **PREMIUM** Touret à meuler GZ 20 D
- **PREMIUM** Combiné touret meule / brosse GZ 20 C

► Variateur SIEMENS 1,5 kW - Vitesse variable de 3 à 19 m/s

- **PREMIUM** Touret à meuler GZ 25 D
- **PREMIUM** Combiné touret meule / brosse GZ 25 C

Description GZ 20 C et GZ 25 C voir page 441
Description GZ 20 D et GZ 25 D voir page 440

OPTION 2

- Socle au sol
- **Système d'aspiration inclus**
- Convertisseur de fréquence Siemens inclus
- Touret à meuler non-inclus à commander avec l'option

► Variateur SIEMENS 0,75 kW - Vitesse variable de 5 à 30 m/s

- **PREMIUM** Touret à meuler GZ 20 DD
- **PREMIUM** Combiné touret meule / brosse GZ 20 CD

► Variateur SIEMENS 1,5 kW - Vitesse variable de 3 à 19 m/s

- **PREMIUM** Touret à meuler GZ 25 DD
- **PREMIUM** Combiné touret meule / brosse GZ 25 CD

Description GZ 20 D/C et GZ 25 CD voir pages 440 et 441
Description GZ 20 DD et GZ 25 DD voir page 440



Fig.: option 1 :
avec touret optionnel

Fig.: Option 2 :
avec touret optionnel

Vario-Drive	OPTION 1*
Puissance moteur 750 W	301 0330
	nous consulter
Puissance moteur 1500 W	301 0332
	nous consulter

Vario-Drive	OPTION 2*
Puissance moteur 750 W	301 0340
	nous consulter
Puissance moteur 1500 W	301 0342
	nous consulter

*Touret à meuler non fourni.
La commande de l'option s'effectue à la commande machine.