

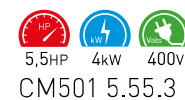
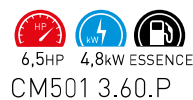
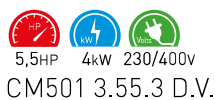
# CM501 MAJOR

## CARACTÉRISTIQUES

- Chariot avec surface traitée anti-glissement
- Accès aisé à la pompe à eau
- Guides pour levage
- Ajustement de la position du disque par manivelle

## AVANTAGES

- Coupe précise et stable
- Maintenance facile
- Transport sûr et facile avec un chariot élévateur
- Ajustement facile et précis de la profondeur de coupe



RÉFÉRENCE	701846 27018	701846 28233	701846 27020	701846 28232
CODE EAN	5450248 371762	5450248 392101	5450248 371779	5450248 392095
Type de moteur	Électrique	Électrique	Essence - Honda GX200	Électrique
Tension/ Puissance kW	400V / 4kW (5,5 HP)	230-400V-3 / 4kW (5,5 HP)	4,8kW (6,5 HP)	400V / 4kW / (5,5 HP)
Diamètre x alésage (mm)	Ø 500x25,4	Ø 500x25,4	Ø 500x25,4	Ø 600x25,4
Vitesse de l'outil maxi.	1900 min <sup>-1</sup>	1900 min <sup>-1</sup>	2200 min <sup>-1</sup>	1900 min <sup>-1</sup>
Profondeur de coupe maxi. à 90° / 45° (mm)	195	195	195	245
Longueur de coupe maxi. (mm)	500	500	500	500
Hauteur maxi. du matériau (mm)	355	355	355	355
Dimensions de la table (mm)	580 x 420	580 x 420	580 x 420	580 x 420
Vibrations mains-bras	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Puissance / Pression sonore	97dB(A) / 81dB(A)	97dB(A) / 81dB(A)	106dB(A) / 93dB(A)	97dB(A) / 81dB(A)
Dimensions (LxLxH) (mm)	1480x610x1550	1480x610x1550	1480x610x1700	1480x610x1550
Poids	165kg	163kg	165kg	168kg

## AVANTAGES PRODUIT



PROFONDEUR DE COUPE MAX. - Ø500



GUIDE DE COUPE



ROUES INCLINÉES ANTI-USURE



PROFONDEUR DE COUPE MAX. - Ø600

## DISQUES RECOMMANDÉS POUR CM501

Typologie / Matériaux	BÉTON	SILENCIO	UNIVERSAL	MATÉRIAUX RÉFRACTAIRES
Produit Recommandé	PRO BÉTON	EXTREME UNI SILENCIO	EXTREME UNIVERSAL	
Alésage (mm)	25,4	25,4	25,4	
Ø500mm Référence	701846 27064	701846 30309	701846 11440	
Ø600mm Référence	701846 27065	-	-	
Page de référence	22	29	28	

VOIR RECOMMANDATION EN PAGE 54