



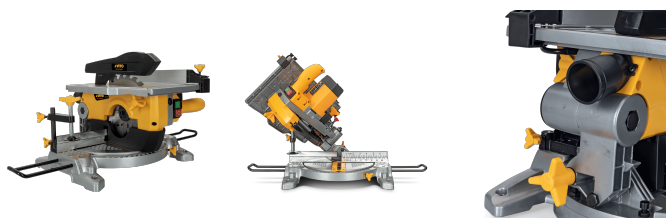
SCIE CIRCULAIRE COMBINÉE 1200 W - 210 MM

VISCC12210

La scie circulaire combinée d'une puissance nominale de 1200W, a une vitesse de rotation à vide de 4200tpm, avec une épaisseur de disque de 24 dents de 2mm et un diamètre du disque de 210mm, pour vous aider à réaliser tous vos travaux de manière sûre et efficace.

Caractéristiques principales

> Avec une puissance de 1200 W, des angles de coupe jusqu'à 45°, une poignée ergonomique et un système de protection du disque, cette scie est très robuste et fiable.



Spécifications

(Biseau) Largeur x profondeur max. de coupe 45°/0°	110 x 33 mm
(Biseau) Largeur x profondeur max. de coupe 45°/45°	80 x 33 mm
(Onglet) Largeur x profondeur max. de coupe 0°/0°	110 x 55 mm
(Onglet) Largeur x profondeur max. de coupe 0°/45°	80 x 55 mm
Angle de coupe (biseau)	0° / 45°
Angle de coupe (onglet)	- 45° / 0° / + 45°
Bride de serrage	Oui
Carter de protection du disque	Oui
Diamètre du disque	210 mm
Diamètre du trou du disque	30 mm
Épaisseur du disque	2 mm
Guide coulissant	Oui
Guide parallèle	Oui
Niveau de puissance acoustique (LWA)	113 dB(A), k = 3
Nombre de dents du disque	24
Profondeur de coupe maximale	30 mm
Support arrière de la base	Oui
Supports latéraux	Oui
Table pivotante réglable de -45° à + 45°	Oui
Vitesse de rotation à vide	4200 rpm
Hauteur	305 mm
Largeur	410 mm
Longueur	420 mm

Poids avec emballage	10.149 kg
Poids du produit	8.649 kg
Puissance absorbée	1200 W