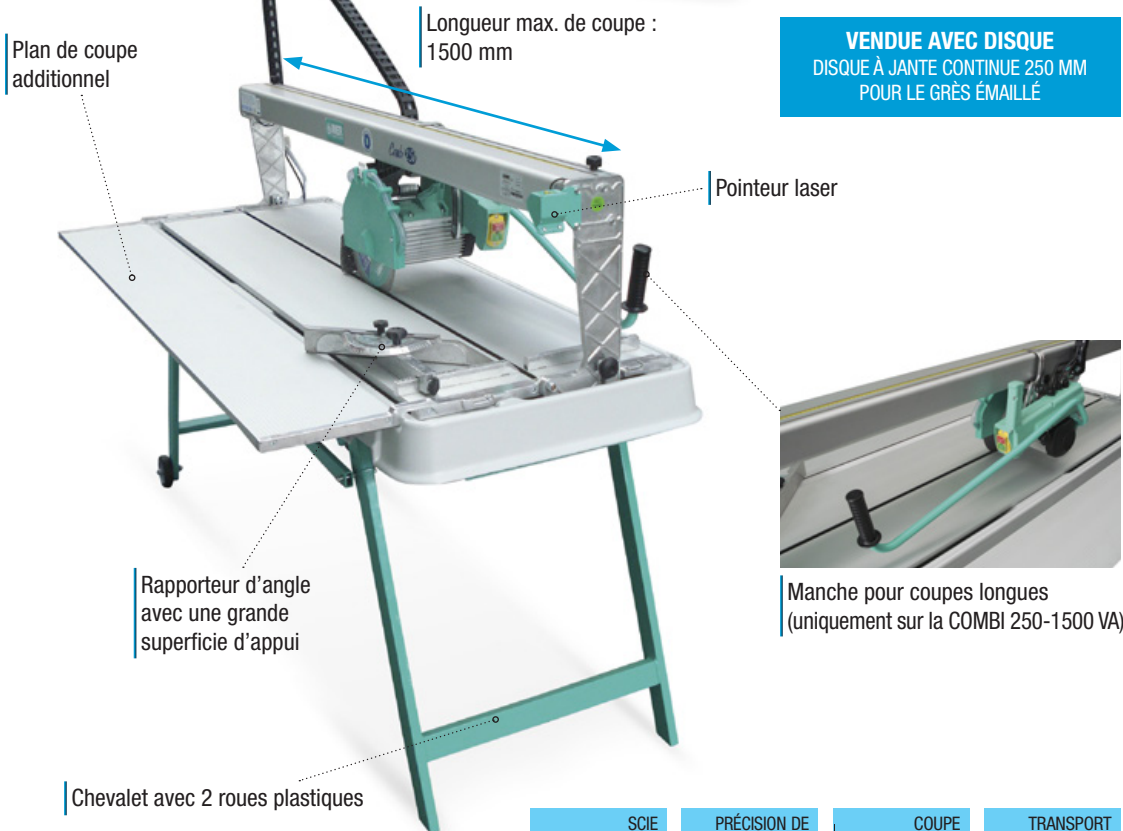


# SCIE À MATÉRIAUX COMBI 250-1500 VA

Gamme Coupe

**NOUVEAU**



## APPLICATIONS

Crée pour la coupe de qualité sur les carreaux de grand format : 300 x 600 mm et 900 x 900 mm et autres. Longueur maximale de coupe 1500 mm. Elle offre une grande capacité de coupe et est prédisposée pour différents types de disques, elle s'adapte aux différents matériaux à couper. Il est possible de couper à la verticale à 90° ainsi qu'en position inclinée comprise entre 90° et 45°. (Le réglage de la profondeur est maintenu dans toutes les positions). Le plan de coupe latérale permet d'étendre la coupe, en maintenant la stabilité, grâce à un support boulonné sur le support. On peut monter sur la machine jusqu'à 2 plans de coupe latéraux.

### Équipements de Série

- ✓ Moteur électrique monophasé 230 V / 50 Hz, 1,5 kW avec protection thermique et bobine de tension minimale
- ✓ Interrupteur IP 55
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Pointeur laser
- ✓ Butée millimétrée
- ✓ Disque diamant Ø 250 mm pour grès émaillé - jante continue
- ✓ Rapporteur d'angle avec une grande superficie d'appui
- ✓ Plan de coupe en aluminium
- ✓ Bac de récupération d'eau en plastique antichoc
- ✓ Chevalet avec deux roues en caoutchouc
- ✓ Plan de coupe latérale

### Équipements optionnels

- ✓ Plan de coupe latérale
- ✓ Disque diamant Ø 250 mm pour céramique - jante continue
- ✓ Disque diamant Ø 250 mm pour grès émaillé - jante continue

COMBI 250-1500 VA		
Ø disque / Ø alésage	Ø / mm	250 / 25.4
Longueur de coupe avec/sans descente 2 passages	mm	1430 / 1530
Profondeur de coupe 1 passage	mm	66
Profondeur de coupe 2 passage	mm	105
Dimensions plan de coupe	mm	500 x 1 615
Puissance moteur 230 V / 50 Hz	kW	1.5
Absorption	A	9.4
Tours moteur	tr/min	2 800
Débit pompe à eau	L/min	13
Capacité bac récupération d'eau	L	55
Dimensions L x l x h	mm	1 920 x 636 x 619
Dim. emballage L x l x h	mm	1 954 x 669 x 654
Dim. chevalet L x l x h	mm	1 560 x 545 x 750
Poids machine (emballée)	kg	75 (91)
Poids chevalet	kg	17
Poids plan de coupe additionnel (emballé)	kg	8.0 (8.6)
Niveau sonore	dB(A)	86
Référence		04158175