

M 400 SMART

Gamme Coupe

PIEDS
PLIABLES

DISQUE
350/400mm

TRANSPORT
FACILE

PROFONDEUR COUPE
250mm

Vendue avec
disque 400 mm

Ergonomie et facilité d'utilisation

- ✓ Transportable par une seule personne
- ✓ Carter de protection du bras facilement amovible pour une manipulation rapide du tableau électrique
- ✓ Changement rapide du disque de coupe avec un système de blocage sur l'arbre moteur
- ✓ Carter du disque facilement démontable
- ✓ Attache rapide déconnectable de l'alimentation d'eau

Qualité élevée de coupe

- ✓ L'alignement de la coupe se fait au moyen d'un système de réglage et de blocage du bras, constitué principalement d'un axe spécial étudié pour, en cours de brevetage.
- ✓ Un sélecteur facilement actionnable, impose la hauteur de coupe nécessaire pour le disque Ø 350 ou 400 mm
- ✓ Plan de coupe en bois qui garantit une meilleure friction du matériel à couper

Robustesse et durée

- ✓ Bac de récupération d'eau en plastique antichoc et anti-usure
- ✓ Pompe submersible protégée contre les débris
- ✓ Structure rigide pour une meilleure stabilité
- ✓ Guide de coupe en acier inox anti-usure
- ✓ Bac de grandes dimensions

Un maximum de sécurité pour l'utilisateur

- ✓ Ouverture et fermeture des pieds à déclenchement
- ✓ Système anti-renversement sur le chariot

Flexibilité de coupe :
prédisposée pour disque
Ø 350 ou 400 mm



Efficacité maximale : Moteur spécial avec puissance et couple supérieurs de 20% par rapport aux moteurs similaires présents sur le marché

Pendulaire

APPLICATIONS

Elle est conçue pour la coupe de briques, et de pierre. Grâce à l'interchangeabilité du disque de coupe (diam. 350 ou 400 mm), elle s'adapte aux multiples exigences des chantiers. La tête de coupe basculante offre une plus grande rapidité dans l'exécution de tailles et en particulier pour la réalisation de cannelures, profils et retailage.

M 400 SMART		
Ø disque / Ø alésage	mm	350-400 / 25.4
Longueur maxi de coupe	mm	500
Profondeur max de coupe, disque Ø 350 mm 1/2 passages	mm	107 / 204
Profondeur max de coupe, disque Ø 400 mm 1/2 passages	mm	129 / 250
Dimensions plan de coupe	mm	510 x 410
Hauteur plan de travail	mm	847
Puissance moteur monophasé 230 V / 50 Hz	kW (Ch)	2.2 (3)
Nombre de tours moteur 230 V / 50 Hz	tr/min	2 700
Courant absorbé 230 V / 50Hz	L/min	12
Capacité bac récupération d'eau	L	40
Dimensions L x l x H tête baissée (tête levée)	mm	1 186 x 722 x 1 293 (1 390)
Dimensions emballage L x l x H	mm	1 196 x 732 x 895
Poids (emballée)	kg	77 (97)
Référence		04158970
Référence plan de coupe additionnel		04177640
Disque diam. 350 mm		04013894
Disque diam. 400 mm		04013908

Équipements

- ✓ Moteur électrique monophasé 230 V / 50 Hz, 2,2 kW
- ✓ Disque de Ø 350 mm
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Plan de coupe en bois
- ✓ Pieds réglables
- ✓ Rapporteur d'angle de grandes dimensions
- ✓ Pompe submersible protégée contre les débris
- ✓ Bac de récupération d'eau en plastique antichoc
- ✓ Poignées et roues pour déplacement manuel et chargement
- ✓ Carter de protection du bras
- ✓ Système de réglage et blocage du bras exclusif IMER
- ✓ Système anti-renversement sur le chariot

Équipements optionnels

- + Plan de coupe incliné pour coupe à 45°
- + Disque Ø 350 mm
- + Adaptateur CEE 16 A à SCHUKO 230 V - IP 44

IMER
EQUIPMENT
MACHINERY FOR BUILDING

IMER FRANCE
DIVISION BÂTIMENT
ZI Les Speyres - CS 70500
38450 VIFzz
Tél : 04.76.72.52.69
Fax : 04.76.72.68.92
e-mail : batiment@imer.fr
www.imer.fr