



PRÉCISION DE
COUPE



COUPE
45°



TRANSPORT
FACILE



SCIE
PLIANTE



LONGUEUR COUPE
1 200 mm



PROFONDEUR COUPE
250 mm

Vendue avec disque à
segment 350 mm

Efficacité maximale

- ✓ Moteur spécial avec puissance et couple supérieur de 40% par rapport aux moteurs similaires présent sur le marché
- ✓ Transmission de toute la puissance moteur au disque, par une courroie POLY-V d'une résistance élevée, qui ne nécessite ni réglage ni entretien.

Ergonomie et facilité d'utilisation

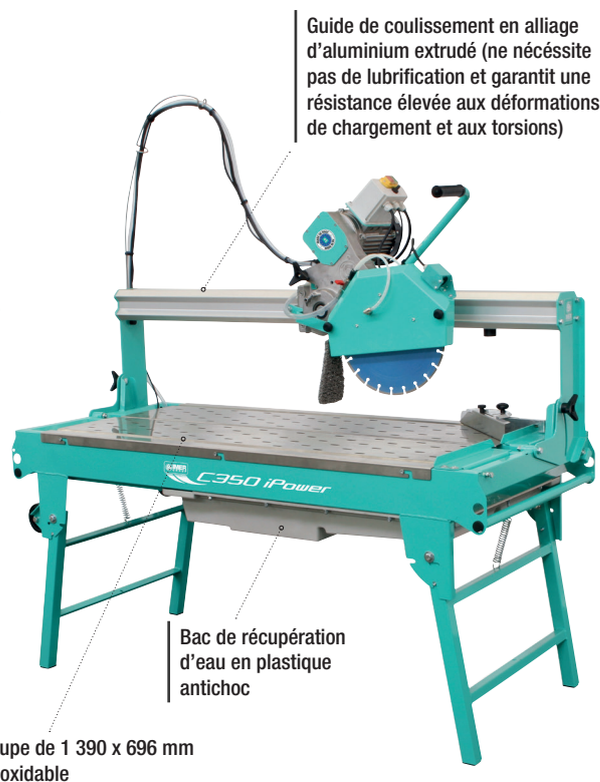
- ✓ Panneau insonorisant à l'intérieur du carter du disque pour réduire au minimum le bruit
- ✓ Carter du disque facilement amovible
- ✓ Changement rapide du disque avec un système de blocage sur l'arbre du moteur
- ✓ Connecteur rapide d'alimentation eau

Qualité de coupe élevée

- ✓ Le disque ne perd pas son alignement grâce à 3 points de réglage : chariot, bras, butée fixe
- ✓ Un sélecteur facilement actionnable, permet de définir la hauteur de coupe désirée
- ✓ Système de blocage de la tête de coupe à 90° et à 45° pour une meilleure stabilité et précision de coupe

Travail et déplacement en toute sécurité

- ✓ Blocage rapide du chariot
- ✓ Pieds repliables avec ouverture/fermeture à loquet
- ✓ Poignées et roues pour le transport
- ✓ Déplaçable pour une seule personne



Grande coupe

APPLICATIONS

Scie de puissance élevée, pour la coupe de matériaux, briques et pierres. Elle est la machine idéale tant pour le chantier de construction que pour le poseur. Pour le poseur, elle permet de couper des carreaux jusqu'à 1 200 mm de longueur avec une coupe par le haut, tandis que sur le chantier la machine peut être utilisée pour couper en 2 passes des blocs allant jusqu'à 250 mm d'épaisseur. Permet d'effectuer une coupe à 45° en 5 secondes sans l'usage d'outils ou accessoires optionnels, mais simplement en inclinant la tête de coupe.

C 350 IPOW

| | | |
|--|----------|----------------------------|
| Ø disque / Ø alésage | mm | 350 / 25.4 |
| Longueur de coupe avec / sans descente | mm | 1 200 / 1 050 |
| Profondeur de coupe 1 passage/ 2 passages | mm | 120 / 250 |
| Dimensions plan de coupe | mm | 1 390 x 696 |
| Hauteur plan de travail | mm | 785 |
| Puissance moteur 230 V / 50 Hz | kW (ch) | 2.5 (3.4) |
| Absorption | A | 15 |
| Vitesse moteur | tr / min | 2 800 |
| Capacité bac récupération d'eau | L | 40 |
| Dimensions L x l x H tête baissée (tête haute) | mm | 1 746 x 760 x 1 410 (1535) |
| Dimensions emballage L x l x H | mm | 1 770 x 746 x 1 080 |
| Poids machine (emballée) | kg | 113 (133) |
| Référence | | 04158930 ☒ |

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur électrique monophasé 230 V / 50 Hz (2.5 kW)
- ✓ Interrupteur IP55 avec bobine de tension minimum
- ✓ Prise IP 67
- ✓ Plan de coupe en acier inoxydable
- ✓ Rapporteur d'angle de grande dimension
- ✓ Bac de récupération d'eau en plastique antichoc
- ✓ Disque Ø 350 mm pour brique et béton
- ✓ Pointeur laser
- ✓ Chevalet
- ✓ Pieds rabattables
- ✓ Poignées et roues pour la manutention manuelle et le déchargement

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Adaptateur CEE 16A à SCHUKO 230 V - IP 44