

SCIE SUR TABLE AVEC INCISEUR ET CHARIOT RAS DE LAME 315 MM

SCIES SUR TABLE

- Bâti et habillage du carter moteur en mécano-soudé.
- Table de sciage et rallonge droite en fonte d'acier + deuxième rallonge droite et de sortie en mécano-soudé.
- Table du chariot de grandes dimensions avec règle graduée et butée extensible à 2250 mm.
- Béquille de renfort permettant une meilleure stabilité de la machine lors de l'usinage de grandes dimensions sur le chariot de coupe.
- Sortie d'aspiration Ø 30 mm sur le protecteur de lame, reliée au collecteur par un flexible (fourni).



Chariot ras de lame de 2000 mm



Lame Ø 315 mm, inclinable à 45° et inciseur de 100 mm



Guide de refente avec réglage micrométrique

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES

RÉF	SST315
Conditionnement	1
Colisage	Machine : 930 x 760 x 1040 mm
Garantie	24
Poids net	285 kg
Poids brut	316 kg
Encombrement machine montee	3100 x 2850 x 1100 mm
Reference pour pieces detachees	070800 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	3000 W - S1
Vitesse de rotation lame - inciseur	4500 tr/min - 8500 tr/min
Diamètre et alésage de la lame	Ø 315 / 250 x 30 mm
Inclinaison de la lame	45° à droite
Hauteur de travail	850 mm
Diamètre et alésage de l'inciseur	Ø 100 x 20 mm
Hauteur de coupe maximale	100 / 70 mm (lame 315 / 250)
Hauteur de coupe à 45°	80 / 55 mm (lame 315 / 250)
Dimensions de la table Scie	1260 x 800 mm
Dimensions de la rallonge arrière	310 x 500 mm
Dimensions du chariot de coupe	2000 x 270 mm
Course de délignage contre la règle	2050 mm
Largeur maximale de délignage	1230 mm
Diamètre sortie d'aspiration	Ø 100 mm
Colisage : Chariot	2070 x 310 x 240 mm
	3700501714761

BOIS MASSIF
**PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS**
MÉTAL
CARRELAGE
**BÉTON
MAÇONNERIE**
PIERRE TUILE
**MULTI
MATÉRIAUX**
**PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES**
ASPHALTE
ACCESSOIRES

ACCESSOIRES

330201



Kit de déplacement

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES