



OMGA®
WOOD be nice.



T50 350
T53 370

Scies à coupe d'onglets de précision



T50 **350**

Scies à coupe d'onglets de précision avec table tournante et blocage à repère fixe pour les angles principaux 90°, 45°, 30°, 22,30°, 15°, 10° à droite et à gauche. Les angles intermédiaires sont reperés sur une plaque graduée et fixés avec un blocage manuel. Les caractéristiques de ces scies à onglet, structure en fonte, moteur de 2,2 kW avec transmission par courroie et lame de Ø 350 mm (Ø 370 mm sur le modèle T53), garantissent une grande capacité de coupe et une bonne résistance.

Le modèle **T53 370** se différencie du modèle **T50 350** par sa possibilité d'incliner la tête sur l'axe vertical jusqu'à 45°, en arrivant ainsi à exécuter des coupes combinées à n'importe quel angle de la

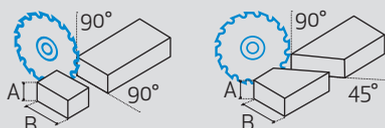
table tournante à gauche et à droite. Les deux scies peuvent être équipées d'une vaste gamme d'accessoires.

Les deux modèles sont disponibles en version CE, donc équipés de tous les dispositifs de sécurité prévus par les normes européennes.

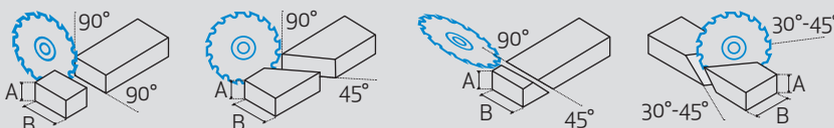
A ce propos on a créé la version OP, comprenant la tronçonneuse en version CE avec descente oléopneumatique CE, complète avec commande bimanuelle pour contrôler la descente de la tête, deux presseurs horizontaux pneumatiques en cycle avec la lame, socle, rallonges de table.

TYPES DE COUPE

T50 **350**



T53 **370**



T50 350
T53 370:
**GARANTIE DE
ROBUSTESSE
TOALE**



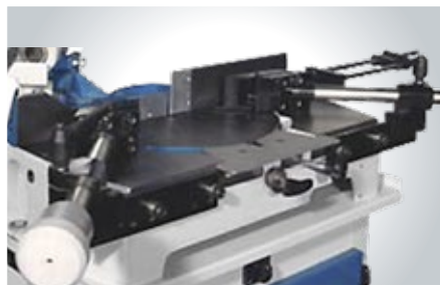
T53 **370**



ACCESSOIRES (T50 350 - T53 370)



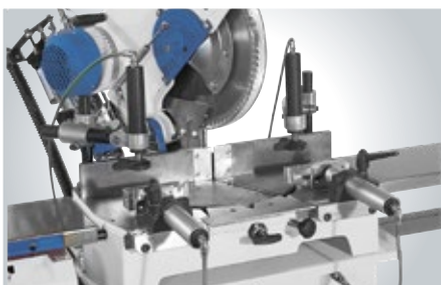
Socle aspirateur



Eaux horizontaux doubles:
45° mécanique à pédale
45° pneumatique à pédale
90° pneumatique à levier



Rotation rapide avec blocage pneumatique



Etau horizontal pneumatique
Presseur vertical pneumatique



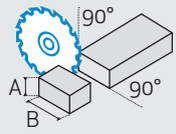
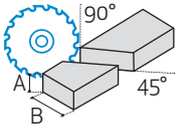
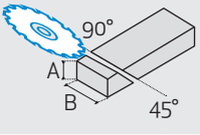
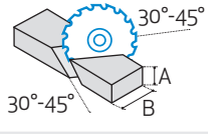
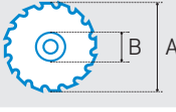
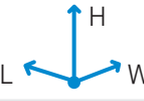
Descente oleopneumatique de la tête



Jeu de tables millimétrées - Support pour
jonction tables millimétrées au socle
Butée escamotable nylon - Butée plexi

OMGA[®]
WOOD be nice.



		T50 350	T53 370
	mm	A = 110 B = 130	A = 110 B = 173
	mm	A = 110 B = 92	A = 110 B = 105
	mm	-	A = 50 B = 160
	mm	-	A = 50 B = 90
	mm RPM	A = Ø 350 B = Ø 30 3000 n/1'	A = Ø 370 B = Ø 30 3000 n/1'
	kW	n°1 x 2,2 Extra 3,0	n°1 x 3,0
	Ø	80	80
	L x W x H mm	L = 580 W = 600 H = 765	L = 600 W = 741 H = 827
	N	N = 900	N = 1100
		N = 1040	N = 1450
	L x W x H mm	L = 640 W = 740 H = 650	L = 790 W = 790 H = 770

DIERREGI srl
Via della Scienza 5
41012 Carpi (MO) - ITALY
Tel. +39 059 803 0103
Fax: +39 059 803 0113
omga@omga.it
www.omga.it