

RADIAALVERSTEKZAAG 305 MM

- Voet in onder druk gegoten gietaluminium. kan vastgezet worden op een werkbank.
- Roterende zaagbank in gietaluminium, 45° naar rechts en links wendbaar.
- Snedegeleiding in de lengte regelbaar.
- Glijdsysteem op kogellagers.
- Verstelbare begrenzer snedediepte.
- Dubbele laser om de snede te visualiseren, aangesloten op netvoeding.
- Afzuiggat met opvangzak voor zaagsel.
- Poignée et système de blocage de la tête en position basse pour le transport.



Transmissie met riem



Radiaal glijdende kop



45° kantelbare kop naar rechts en links

RÉF	SOR310
Conditionnement	1
Colisage	910 x 575 x 530 mm
Garantie	24
Poids net	22 kg
Poids brut	26 kg
Encombrement machine montee	1020 x 920 x 760 mm
Reference pour pieces detachees	030500 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	2000 W (à charbon) - S1
Vitesse de rotation	4500 tr/min
Diamètre et alésage de la lame	Ø 305 x 30 mm
Inclinaison de la tête	45° droite et gauche
Orientation de la table (gauche - droite)	45°
Indexation de la table (gauche - droite)	0° et 15°, 22,5°, 30°, 45°
Diamètre sortie d'aspiration	Ø 40 mm (avec sac)
Translation de la tête	210 mm
Orientation de la table / Inclinaison de la tête	Capacités de coupe
0° / 0°	340 x 105 mm
45° / 0°	240 x 105 mm
0° / 45°	240 x 105 mm
45° / 45°	240 x 55 mm
	3700501711814