

## ARES SEIKI R5630

**Type : Centre d'usinage vertical**  
**Marque : ARES SEIKI**  
**Modèle : R5630**  
**Année : 2014**  
**N° Série : SMA9074**  
**N° Stock : 10408**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT30
- Puissance de broche	: 5,5 [kW]
- Vitesse de broche	: 10.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 560 / 400 / 300 [mm]
- Distance table / nez de broche	: 180 - 480 [mm]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Parapluie
- Capacité de magasin	: 14
TABLE	
- Dimensions table	: 650 x 410 [mm]
- Poids admissible sur table	: 200 [kg]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 380 [V]
- Puissance installée	: 15 [kW]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 1.590 x 2.640 [mm]

**Type : Centre d'usinage vertical**

**Marque : ARES SEIKI**

**Modèle : R5630**

**Année : 2014**

**N° Série : SMA9074**

**N° Stock : 10408**

- Hauteur machine : 2.500 [mm]

- Poids machine : 2.600 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 56.460 [h]

- Heures de travail : 13.075 [h]

#### **EQUIPEMENT**

- CNC : Fanuc Oi-MD

- Lampe d'état 3 couleurs

- Type de diviseur : 4e-5e axe intégré

\* Fabricant : NIKKEN

\* Précision indexation 4e axe : 0,001 [°]

\* Précision indexation 5e axe : 0,001 [°]

- Bac d'arrosage

\* avec pompe HP

\* avec filtration papier

- Transformateur électrique