

Caractéristiques techniques

Modèle	K2-1530
Logiciel fourni	Fastcam avec imbrication
Largeur utile de coupe	1580 mm
Longueur utile de coupe	3080 mm
Largeur hors-tout du portique	2400 mm
Longueur totale avec commande numérique	4000 mm
Poids machine à vide	Env. 650 kilos
Capacité de charge	Env. 540 kilos (équivalent à une tôle de 1500x3000mm ép. 15mm)



www.kicoup.com

Courriel : contact@kicoup.com - Téléphone : +33 (0) 04 74 83 00 47

54 rue des Charmilles - Parc d'activités des couleurs - 38510 Arandon Passins

Kicoup est une marque de la société SUPRAZY SAS



Fabriqué en France



www.kicoup.com

Courriel : contact@kicoup.com - Téléphone : +33 (0) 04 74 83 00 47

54 rue des Charmilles - Parc d'activités des couleurs - 38510 Arandon Passins

Kicoup est une marque de la société SUPRAZY SAS

La machine



Fabriqué en France



Vue générale

- 1** Pupitre de commande
- Véritable commande numérique développée pour le coupage plasma
 - Support articulé pour plus de confort
 - Palpeur à tension d'arc pour une coupe à hauteur constante

- 3** Chariot porte-outil
- Assure le mouvement transversal (pignon/crémaillère)
 - Axe Z avec régulation automatique de la hauteur de coupe en liaison avec le palpeur à tension d'arc
 - Collier de torche plasma avec fonction anticollision

- 2** Portique
- Double entraînement longitudinal (pignon/crémaillères)
 - Poutre transversale fortement dimensionnée

- 4** Châssis machine compact avec pieds réglables
- Liaisons châssis/portique semi-rigides et réglables pour garantir une parfaite géométrie tout au long de la vie de la machine
 - Supports de tôle et bac à eau indépendants du châssis
 - L'ensemble se déplace avec un simple transpalette



Le powermax 65SYNC est un produit de la marque Hypertherm, fiable et simple d'utilisation, avec des caractéristiques adaptées à la machine KICOUP.

