

# PLASMA TRC 30

Un complément entre OXYCOUPAGE et le PLASMA CLASSIQUE

Un Plasma équipé d'une tête d'usinage de 22 kW

“LE PERCAGE À GRANDE VITESSE, FRAISAGE, TARAUDAGE”

UNE QUALITÉ DE COUPE HAUTE DÉFINITION : DIMENSION JUSQU'À 24 000 x 3 000 mm



## LASER

Laser nouvelle génération à fibre optique, réduction des coûts d'entretien, une fiabilité dans le temps pour une qualité de travail de très grande précision en partenariat avec la société TRUMPF et la société FANUC CNC

POUR INFO :

3,4 kW = Tôle de 20 mm

4,4 kW = Tôle de 25 mm

5,6 kW = Tôle de 28 mm

6,6 kW = Tôle de 32 mm

**POUR TOUT TYPE DE TÔLE**

**Puissance disponible de 3.4 kW, 4.4 kW, 5.6 kW, 6.6 kW**



**Dimension jusqu'à 24 000 X 3 000 x 1 800 mm**