



Máquina de corte térmico a jato de gás de chapas metálicas, marca Shanghai Tanaka CO.LTD,

modelo: KT 650 (NC Cutting Machine);

equipada com comando CNC ROBOCUT SYSTEM Q 15;

largura efetiva de corte: 5.500 mm;

Envergadura do pórtico: 6.500mm;

Comprimento dos trilhos da máquina: 35m;

Velocidade de avanço rápido: 18.000 mm/min.;

Velocidade de corte: 6.000 mm/min, 20 tochas de oxi-combustível;

20 Sistemas de controle de gás, jogo de mangueiras, com ajuste de altura das tochas individual, 20 sprays de água.