

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



CISAILLE V6 – 3100 x 6 mm

DESCRIPTION		V6 – 3100 mm	
Longueur de coupe		mm	3080
Capacité de coupe	Acier	mm	6
	Inox	mm	4
Angle variable		°	CNC
Jeu d'entre lames		mm	CNC
Nombre de serres tôles		pcs	16
Distance butée X		mm	1000
Puissance moteur		kW	11
Capacité huile		lt	200
Hauteur de table		mm	820
Coup/minute		1/min	12 à 20
Hauteur		mm	2200
Largeur		mm	2100
Longueur		mm	4000
Poids		kg	~ 7000

Les informations sur nos machines sont données à titre indicatif, ne constituent pas des données contractuelles et n'engagent en aucun cas notre responsabilité.