






SPECIAL 650 DI



		●	○	□	▭
90°		200	460	450	620 x 450
45° sinistra	left izq. links gauche	200	450	430	450 x 400
60° sinistra	left izq. links gauche	200	330	300	320 x 220

		●	○	□	▭
45° destra	right dex rechts droite	200	450	410	450 x 340
60° destra	right dex rechts droite	200	300	300	270 x 420

				
kW 2,2	mt/min 20 ÷ 90	mm 620	mm 5270x34x1,1	Kg 1250



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Segatrice a nastro semiautomatica per il taglio di barre piatte e profilati di medie e grosse dimensioni ad alto rendimento e ottima precisione di taglio. La robusta struttura conferisce alla macchina la necessaria rigidità e precisione al gruppo di taglio.
- Potenza del motore principale kW 2,2
- Giri del motore: RPM 1400
- Potenza del motore - pompa olio idraulico kW 0,37
- Potenza elettropompa kW 0,09
- Dimensione volani mm 500
- Dimensioni nastro mm 5270x34x1,1
- Spessore di taglio mm 1,5
- Velocità di taglio m/min 20 - 90
- Campo di taglio gradi 60° dx - 60° sx
- Morsa max apertura mm 620
- Morsa altezza ganasce mm 250
- Morsa lunghezza ganasce mm 200
- Morsa altezza del piano di lavoro mm 790
- Dimensioni 2700 mm x 2000 mm x 2400 mm
- Peso della macchina Kg. 1250 N 12260



TECHNICAL DATA

- Highly efficient semiautomatic belt saw with excellent cutting accuracy, used to cut middlesize and large bars and sections, Its sturdy structure provide the machine with the required stiffness and cutting unit accuracy.
- Motor power kW 2,2
- Motor revolutions (two speeds) RPM 1400
- Control unit motor kW 0,37
- Electric pump kW 0,09
- Fly wheel dimensions mm 500
- Blade size 5270x34x1,1
- Cutting thickness mm 1,5
- Cutting speed m/1' 20 - 90
- Cutting angle max 60° right - 60° left
- Piece locking vice: max opening mm 620
- Jaws height mm 250
- Jaws length mm 200
- Bed height mm 790
- Size (Width-Height) 2700 mm x 2000 mm x 2400 mm
- Machine weight Kg. 1250 N 12260



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Scie à ruban semi-automatique très performante pour la coupe de barres pleines et de profils de dimensions moyennes et grandes, offre une excellente précision de coupe. La structure robuste rendent la machine très rigide et le groupe de coupe très précis.
- Puissance du moteur kW 2,2
- Tours du moteur (deux vitesses): 1400 tr/min
- Puissance du moteur de la centrale kW 0,37
- Pompe électrique 0,09 kW
- Dimension des volants mm 500
- Dimensions ruban: long x larg x épais 5270x34x1,1
- Epaisseur de coupe 1,5 mm
- Vitesse de coupe 20-90 m/min
- Champ de coupe 60° droite 60° gauche
- Etai de blocage des pieces: ouverture maxi 620 mm
- Hauteur des mâchoires 250 mm
- Longueur des mâchoires 200 mm
- Hauteur du plan de travail 790 mm
- Dimensions (largeur-longueur-hauteur): 2700 mm x 2000 mm x 2400 mm
- Poids de la machine 1250 Kg. N 12260



TECHNISCHE MERKMALE

- Halbautomatische Bandsäge zum Schneiden von Vollstangen und Profilen mittlerer und großer Abmessungen, mit hoher Leistung und optimaler Schnittpräzision. Ihre robuste Struktur verleiht der Maschine die erforderliche Festigkeit und gewährleisten die Präzision des Schneideaggregats.
- Leistung des Motor kW 2,2
- Motorumdrehungen (2 Geschwindigkeiten) RPM 1400
- Motor der Steuerzentrale kW 0,37
- Elektropumpe kW 0,09
- Maße der Schwungräder mm 500
- Abmessungen Band (Länge x Breite x Stärke) 5270x34x1,1
- Schnittstärke mm 1,5
- Schnittgeschwindigkeit m/1' 20/90
- Schnittwinkel Grad 60° rechts - 60° links
- Schraubstock Stueckhaltespannstock: max Öffnung mm 620
- Schraubstock Höhe Spannbacken mm 250
- Schraubstock Länge Spannbacken mm 200
- Schraubstock Höhe der Arbeitsplatte mm 790
- Abmessungen (Breite-Länge-Höhe): 2700 mm x 2000 mm x 2400 mm
- Gewicht der Maschine Kg. 1250 N 12260



CARACTERISTICAS TECNICAS

- Sierra de cinta semiautomática para cortar barras macizas y perfiles de medians y grandes dimensiones, de elevado rendimiento y óptima precisión de corte. La estructura robusta brinda a la máquina la rigidez y precisión necesarias para el grupo de corte.
- Potencia del motor 2,2 kW
- Revoluciones del motor 1400 RPM
- Potencia del motor central 0,37 kW
- Potencia electrobomba 0,09 kW
- Dimension volantes 500 mm
- Dimensiones cinta (largo x ancho x espes.) 5270x34x1,1
- Espesor de corte 1,5 mm
- Velocidad corte 20-90 m/1'
- Angulo de corte 60° derecha - 60° izquierda
- Torno de bloqueo piezas: max apertura 620 mm
- Altura tenazas 250 mm
- Largo tenazas 200 mm
- Altura del piano de trabajo 790 mm
- Dimensiones: 2700mm x 2000mm x 2400mm
- Peso de la maquina 1250 Kg. N. 12260

