



Visualizzatore quote programmabile
Programmable odds viewer
Programmierbarer Quoten-Viewer
Visor de cuotas programable
Visualiseur de quotas programmable

CESOIE LAMIERA



Capacità di taglio 6 mm
Lunghezza di taglio 3200 mm
Distanza fra i montanti 3420 mm
Frequenza cicli 16 Cicli/min
Incavo laterale 100 mm
Corsa del registro mm 600
Angolo di taglio 1,5°gradi
Altezza tavola di lavoro 800 mm
Potenza motore principale 7,5 kw
Alimentazione V 400 /Hz 50
Capacità olio L 170
Peso macchinario 6000 kg
Dimensioni ingombro macchinario
L 4200 mm x l 2300 mm x h 2100 mm
Macchinario conforme normative CE

SHEET METAL SHEARS



Cutting capacity 6 mm
Cutting length 3200 mm
Distance between the uprights 3420 mm
Cycle frequency 16 Cycles / min
Side recess 100 mm
Register stroke 600 mm
1.5 degree cutting angle
Working table height 800 mm
Main motor power 7.5 kw
Power supply V 400 / Hz 50
Oil capacity L 170
Machine weight 6000 kg
Overall dimensions of the machine
L 4200 mm x l 2300 mm x h 2100 mm
Machinery compliant with CE regulations

BLECHSCHERE



Schneidleistung 6 mm
Schnittlänge 3200 mm
Abstand zwischen den Ständern 3420 mm
Taktfrequenz 16 Takte / min
Seitliche Aussparung 100 mm
Registerhub 600 mm
1,5 Grad Schnittwinkel
Arbeitstischhöhe 800 mm
Hauptmotorleistung 7,5 kw
Stromversorgung V 400 / Hz 50
Ölkapazität L 170
Maschinengewicht 6000 kg
Gesamtabmessungen der Maschine
L 4200 mm x L 2300 mm x H 2100 mm
Maschinen, die den CE-Vorschriften entsprechen

CIZALLAS PARA CHAPA



Capacidad de corte 6 mm
Longitud de corte 3200 mm
Distancia entre los montantes 3420 mm
Frecuencia de ciclo 16 Ciclos / min
Rebaje lateral 100 mm
Carrera de registro 600 mm
Ángulo de corte de 1,5 grados
Altura de la mesa de trabajo 800 mm
Potencia motor principal 7,5 kw
Fuente de alimentación V 400 / Hz 50
Capacidad de aceite L 170
Peso de la máquina 6000 kg
Dimensiones totales de la máquina.
L 4200 mm x L 2300 mm x h 2100 mm
Maquinaria conforme a la normativa CE

CISAILLES À TÔLE



Capacité de coupe 6 mm
Longueur de coupe 3200 mm
Distance entre les montants 3420 mm
Fréquence de cycle 16 Cycles/min
Encoche latérale 100 mm
Course du registre 600 mm
Angle de coupe de 1,5 degré
Hauteur table de travail 800 mm
Puissance du moteur principal 7,5 kw
Alimentation V 400 / Hz 50
Capacité d'huile L 170
Poids machine 6000 kg
Dimensions hors tout de la machine
L 4200 mm x l 2300 mm x h 2100 mm
Machines conformes à la réglementation CE