



THOMAS SAR 610SA GDS

Halfautomatische hydraulische lintzaagmachine

- Robuuste zaagmachine met versterkte zaagboog
- Geheel hydraulische gestuurde zaagmachine
- Motorvermogen 3 KW, 3 fase
- IJlgang naar materiaal d.m.v. automatische hoogtetaster
- Traploos instelbare hydraulische voeding
- Variabel toerental (inverter) 20 ~ 105 m/min.
- H.M. zaaggeleiding en met kogellagers
- Afmeting zaagblad 5.650 x 34 x 1,1 mm
- Instelbare hydraulische bladspanregeling
- Snel verstelbare hydraulische klem
- Klemopening 615 mm
- Verwisselbare slijtplaten op zaagbed
- Verstek 60 - 0 - 60° L
- Spanenborstel
- Werkhoogte 750 mm
- Gewicht ca. 1.600 kg



Capaciteit

∠	∅	□	▭	kW
90°	500 mm	500 mm	610 x 500 mm	3
45° R	500 mm	450 mm	500 x 300 mm	3
45° L	500 mm	450 mm	500 x 300 mm	3
60° R	340 mm	320 mm	340 x 275 mm	3
60° L	340 mm	320 mm	340 x 275 mm	3

ACTIEPRIJS

€ 35.500,-