

XTZ-30

**Uit liefde voor hout
Pour l'amour du bois
For love of wood
Aus liebe zum Holz**



Robland

machines

belgium





Technische kenmerken
Donnees Techniques
Technical data
Technische Daten

NEDERLANDS

FRANÇAIS

ENGLISH

DEUTSCH

ZAAG - FREESMACHINE	TOUPIE-SCIE	SPINDLE-SAW	KREISSÄGE-FRÄSE	
Motor tri	Moteur tri	Motor thr.	Motor Drehstr.	230/400 V • 2 x 3 PK
Motor mono	Motor mono	Motor singleph.	Motor Wechselstr.	230 V • 2 x 3 PK
Zaag	Scie	Saw	Kreissäge	1170 x 875 mm
T/min.	T/min.	R.P.M.	U/min.	4000
Zaaghoogte vert.	Hauteur de coupe	Max. depth of cut	Max. Schnitthöhe	85 mm
Afmetingen zaagtafel	Dimension de la table	Saw table sizes	Abmess. Sägetisch	1170 x 875 mm
Diameter zaag	Diamètre lame	Saw diameter	Durchmesser Sägeblatt	250 x 30 mm
Max. zaaglengte stand	Capac. de coup: stand	Stroke sawing: stand	Laufweg vor d. Sägeblatt: stand	920 mm
Frees	Toupie	Spindle	Fräse	
T/min. 230 of 400 V	T/min. 230 ou 400 V	R.P.M. 230 or 400 V	U/min. 230 oder 400 V	3000/6000
T/min.mono	T/min.mono	R.P.M. single	U/min. Wechselstrom	6000
Diameter topas	Diamètre	Spindle diameter	Durchmesser	30 mm
Opname capaciteit	Capacité arbre toup.	Spindle capacity	Werkzg.-Aufn. Frässpindel	120 mm
Hoogteregeling	Réglage hauteur	Rise and fall	Max. Höhenverstell.	140 mm
Afm. pennetafel: stand	Dimens. chariot : stand	Size sliding table: stand	Abmess. Schiebetisch: stand	340 x 370 mm
Optie	Option	Option	Option	
Diameter topas	Diamètre toupie	Spindle diameter	Frässpindeldurchmesser	50 mm
Grote roltafel	Grand chariot	Large sliding table	Grosser Schiebetisch	420 x 790 mm
Langere loopbaren	Longues barres de chariot	Longer sliding bars	Längere Laufwegstangen	1680 mm
Max. zaaglengte	Capacité de coupe	Stroke sawing	Laufweg vor d. Sägeblatt	1270 mm
KONFIG.XTZ30	CONFIG.XTZ30	CONFIG.XTZ30	KONFIG.XTZ30	
Gewicht in Kg	Poids en Kg	Weight in Kg	Gewicht in Kg	285
Verpakking B x L x H	Dimens. caisse La x Lo x H	Case sizes W x L x H	Verpackung B x L x H	1120 x 1450 x 1000 mm



Robland International BV

GROOTE MARKT 20 • POSTBUS 22 • NL-4524 CD SLUIS • NEDERLAND
 ☎ +31 (0) 117 - 462880 • TELEFAX +31 (0) 117 - 462888

