



**TECHNISCHE GEGEVENS
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Standaard motorvermogen
Standard motor power
Puissance moteur standard

7 kW - 3x400V

Toerental freesas
Spindle speed
Vitesse de la broche de fraisage

3000/4500/6000/7500/10.000 RPM

Diameter freesas
Spindle diameter
Diamètre de la broche de fraisage

30/50 mm

Kantelbaar
tiltable
inclinable

-5° - +45°

Zware gietijzeren tafel
Heavy duty cast iron table
Lourde table en fonte

710 x 1200 mm

Maximum frees diameter onder tafelblad
Maximum tool diameter under table top
Diamètre maximal de l'outil sous la table

260 mm

Maximum frees diameter boven tafelblad
Maximum tool diameter above table top
Diamètre maximal de l'outil au-dessus de la table

320 mm

Afzuigmond
Extractor nozzle
Buse d'extraction

2 x 120 mm

**OPTIONEEL - OPTIONAL -
FACULTATIF**

Motorvermogen
Motor power
Puissance moteur

9,2 kW - 3x400V

**STANDAARD UITRUSTING - STANDARD EQUIPMENT
ÉQUIPEMENT STANDARD**



Elektrische hoogte en hoekverstelling van de freesas.
Electric height and angle adjustment of the spindle.
Réglage électrique de la hauteur et de l'inclinaison de la broche.

Digitale uitlezing van de freesas positie (hoogte + hoek).
Digital readout of the spindle position (height + angle).
Affichage numérique de la position de la broche (hauteur + l'inclinaison).



Weergave v/h toerental - blockage van de as - draairichting keuzeschakelaar.
Speed display - blockage of the spindle - rotation direction selector switch.
Affichage de la vitesse - blocage de la broche - sélecteur de sens de rotation.

Zware gietijzeren topkap op lineaire geleiders voorzien van Siko tellers en MDF geleiders.
Heavy duty cast iron top cap on linear guides fitted with Siko counters and MDF fences.
Protecteur lourd en fonte déplacement sur guides linéaires, réglages fins par volants à siko et guides en MDF.



Snelwisselbare freesas.
Quick interchangeable spindle.
Arbre interchangeable.



**VOOR MAKERS, VOOR GENERATIES
MADE TO CREATE, BUILT TO LAST
CONÇU POUR CRÉER,
CONSTRUIT POUR DURER**

Robland nv
Kolvestraat 44
8000 Brugge
België
+32 50 458 925
info@robland.com



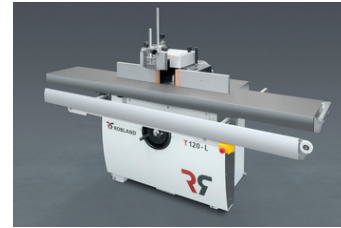
f roblandmachines
robland_nv
robland

Link naar website pagina
Link to website page
Lien vers la page du site Web

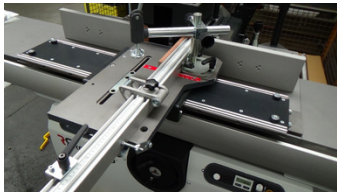
OPTIONELE UITRUSTING - OPTIONAL EQUIPMENT - ÉQUIPEMENT OPTIONNEL



Snelwisselbare freesas 50-30-40-35 mm - 1/14 inch en ER32
Quick interchangeable spindle 50-30-40-35 mm - 1/14 inch en ER32
Arbre supplémentaire 50-30-40-35 mm - 1/14 inch en ER32



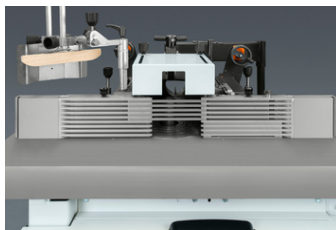
2 gietijzeren tafelverlengingen 670 x 410 mm met uitschuifbare ondersteuning
2 cast iron table extensions 670 x 410 mm with extendable support
2 rallonges de table 670 x 410 mm et un support extensible



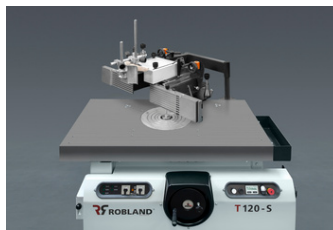
Gietijzeren pennenplaat op loopwagen met aluminium aanslag en houtklem
Sliding cast iron tenoning table with fence and wood clamp
Plaque à tenonner en fonte avec presseur



Aluminium geleiders
Aluminum fences
Guides en aluminium



Aigner Integraalgeleider 500 - 500
Aigner integral fence 500 - 500
Guides intégrale Aigner 500 - 500



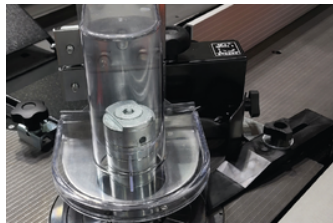
Hefarm om het wisselen van de topkap te vergemakkelijken
Lifting arm to facilitate changing the top hood
Bras pour déplacement aisé du protecteur



Aandrijver met 3 wielen
Feeder with 3 wheels
Entraîneur à 3 rouleaux



Aandrijver met 4 wielen
Feeder with 4 wheels
Entraîneur à 4 rouleaux



Bogenfreesbeveiliging van de freesas
Ring guard protection from the spindle
Guide de travail à l'arbre



Rollbokje met rol en kogels
Support roller with roller and balls
Servante d'atelier à rouleau et billes



Set spantangen 18 stuks (3 - 20 mm)
Set the collet 18 pieces (3 - 20 mm)
Set de Porte pinces 18 pièces (3 - 20 mm)

Detail verkoper
Detail seller
Distributeur