

Silver line

Technische gegevens

Voedingsspanning
Motorvermogen zaagmotor standaard

Gewicht

Hoofdzaag
Diameter zaagblad en boring
Diameter zaagblad minimaal
Zaagdiepte bij 90° / 45°
T/min
Schuinstelling zaagblad
Zaagbreedte rechts van de zaag
Zaaglengte

Afmetingen zaagtafel
Afmetingen tafelverlenging
Afmetingen tafelverbreding rechts
Afmetingen rolwagen standaard

Afmetingen raamtafel op rolwagen
Lengte aanslagbalk op raamtafel

Voorritser
Diameter en boring zaagblad voorrits
Ritsdiepte bij diameter ritszaagblad 120 mm
T/min
Vermogen voorritsmotor

Uitrusting
Afzuigopeningen op machine en zaagkap
Schuinstelbare aanslagbalk gradenboog
Extra zijdelingse steunafslager met aanslag
Gradenboog op loopwagen
Gradenboog op loopwagen
Rolbokje

Données Techniques

Tension d'alimentation
Puissance moteur scie standard

Poids

Scie circulaire
Diamètre lame de scie et alésage
Diamètre de la lame mini
Hauteur de coupe à 90° / 45°
R.p.m.
Inclinaison d'arbre
Capacité de coupe en parallèle
Longueur de coupe

Dimensions table de sciage
Dimensions extension table de sciage
Dimensions extension table de sciage à droite
Dimensions chariot standard

Dimensions table à tronçonner
Longueur guide butée à tronçonner

Inciseur
Diamètre et alésage lame inciseur
Profondeur de coupe lame dia. 120 mm
R.p.m.
Puissance moteur inciseur

Équipement
Embouts d'aspirations
Guide butée à tronçonner inclinable guide d'onglets
Petite table support et guide de délignage supp.
Guide d'onglets sur chariot
Lecture digitale de l'inclinaison de scie
Rouleau servante

400V
7,5pk/cv
optie/option 10pk/cv
1075 kg

450 x 30 mm
199 mm
150 mm / 108 mm
3000 / 4000 / 5000
90° - 45°
1300 / 1525 mm
3200
(optie/option 3800) mm

985 x 710
985 x 1125
1000 x 1520
3200 x 420
(optie/option 3800) mm
760 x 1505
2295 mm

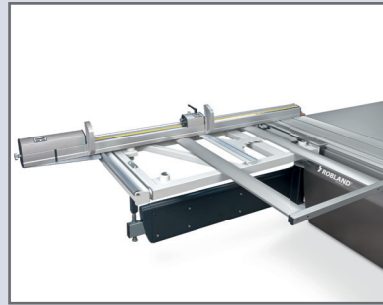
120 x 20 mm
3,5 mm
8200
0,94 kW (1,3 pk/cv)

120 + 80 mm
standaard / standard
standaard / standard
standaard / standard
optie / option
optie / option



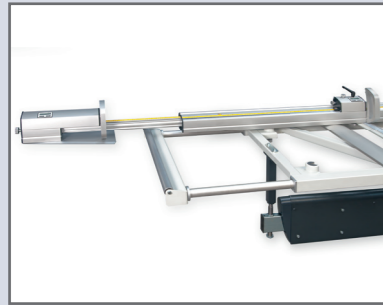
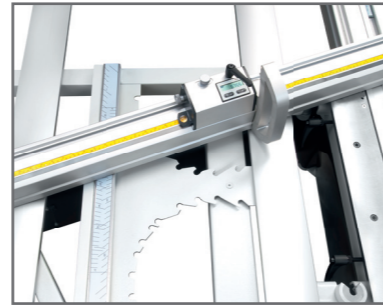
Robland BVBA
Kolvestraat 44
BE-8000 Brugge
T +32 50 458 925
F +32 50 458 927
www.robland.com





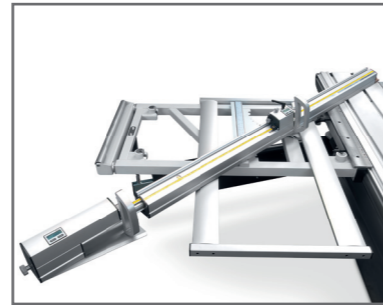
De vernieuwde afkorttafel is groot en gebruiksvriendelijk.
Un nouveau cadre à bequille, large et facile à utiliser.

Een nauwkeurig index systeem voor precies en efficiënt werken.
Dispositif d'index pour coupes d'onglet.



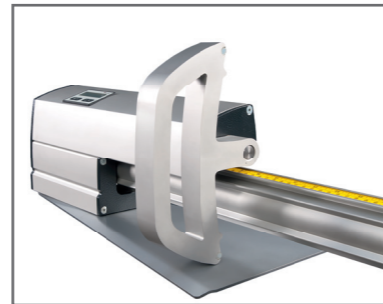
Uitschuifbare rol voor een groter werkoppervlak.
Le cadre est extensible pour une surface de travail plus grande.

Het ingenieuze raamwerk vervangt de parallellogram tafel.
Grande surface de support pour les coupes d'onglet.



Optioneel: 2 digitale aanslagen.
Option: 2 butées digitales.

Robuuste flipper op de aanslagbalk.
Butée pivotante robuste.



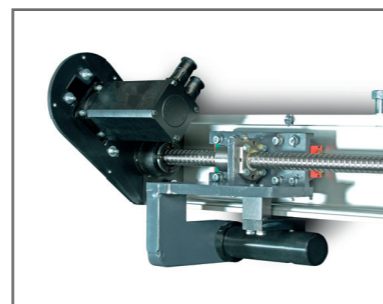
Vergrendeling van de aanslagbalk kan snel en eenvoudig.
Le guide est facile à monter et démonter.

De zaagbeugel draait op stevige schelpen.
Inclinaison sur des secteurs.



Een overzichtelijk bedieningspaneel.
Tableau de commande de généreuses dimensions.

De nauwkeurige sturing voor de parallelaanslag.
Guide parallèle motorisé.



Optionele mobiele bediening van de zaag.
Commande mobile en option.

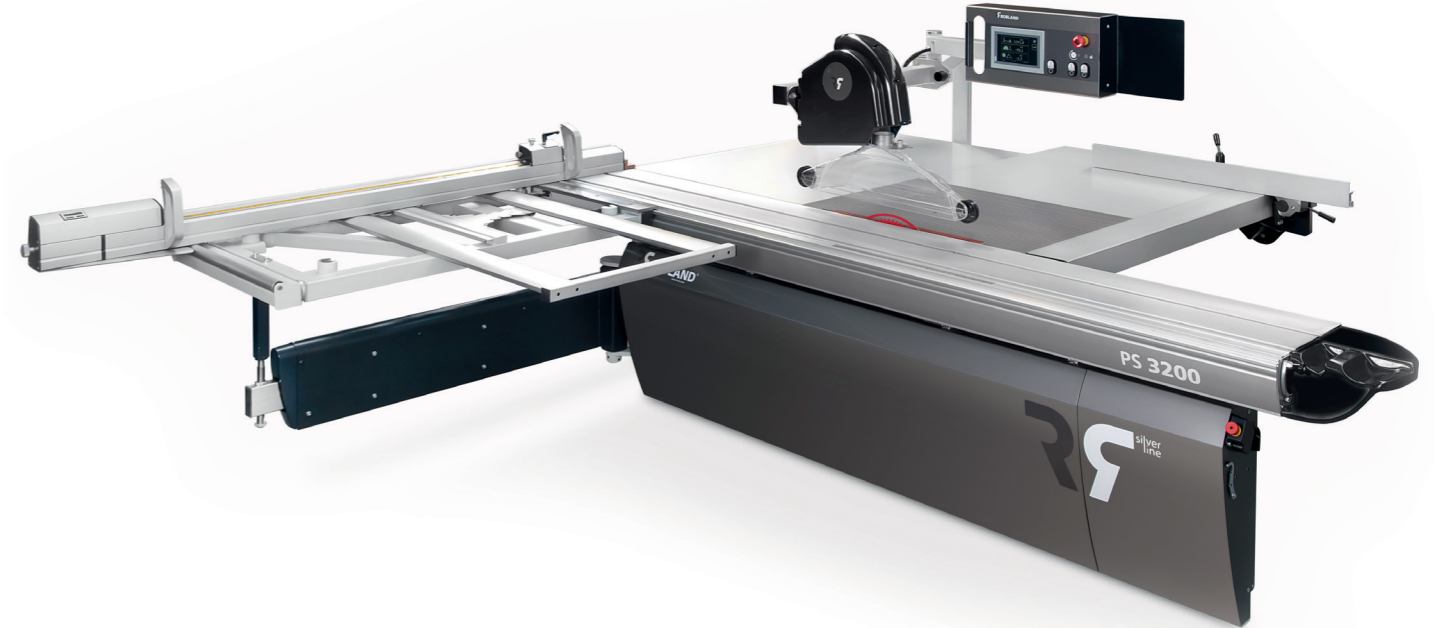
Standaard voorziening voor groevenfrezen.
Travaux de tenonage à plat.



PS 3200

De nieuwe Robland formaatzaag heeft een zaagblad van 450 mm, is 3 assen gestuurd en heeft een nieuwe gebruiksvriendelijke afkorttafel.

La nouvelle scie à format de Robland, la PS3200 a une lame de scie de 450 mm, 3 axes motorisés et un nouveau cadre à béquille.



Vernieuwde zaagbeugel
L'agrégat de scie

