

ROBLAND®

MADE IN BELGIUM



BM 3000

CNC rijboringsmachine
Perceuse CNC

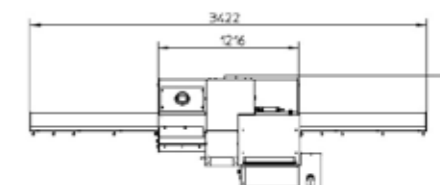
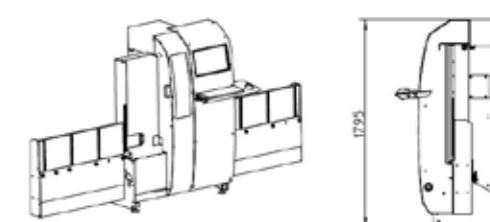


WERKBEREIK

- \ Y as bereik
- \ Boren: 920 mm
- \ Zagen: 850 mm
- \ X as ondersteund 3000 mm
- \ Z as plaat dikte van 12 mm t.e.m 40 mm
- \ A as 360°
- \ Verplaatssnelheid 20m/min.
- \ Min. Afmetingen werkstuk (X) 300 x (Y) 120 x (Z) 12 mm
- \ De machine is uitgerust met een boorkop met 4 werktuigposities en een zaagblad.
- \ Max/min diameter van de gaten die men kan boren : 3 mm - 35 mm
- \ De zaag werkt volgens de X as
- \ Max. diepte van de groef die met het zaagblad kan gemaakt worden: 10 mm

CAPACITÉS

- \ Axe-Y
- \ perçage: 920 mm
- \ Rainurage: 850 mm
- \ Axe-X pièces soutenu jusqu'à 3000 mm
- \ Axe-Z épaisseur panneau de 12 mm à 40 mm
- \ Axe-A 360°
- \ Vitesse de déplacement 20m/min.
- \ Dimensions minimale du pièce (X) 300 x (Y) 120 x (Z) 12 mm
- \ La machine est équipée avec une tête de perçage avec 4 mandrins et une lame intégrée.
- \ Mandrin min/max: 3 mm - 35 mm
- \ La lame de rainurage travaille en axe-X
- \ Profondeur maximale de rainurage: 10 mm



Paneelzagen / Scies à format

E 2500



- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagwagen 2500 x 310 mm (optie 2800x310mm / 3100x310mm)
- \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider 1270 mm
- \ Zaagblad diameter 300 mm
- \ Voorritser 0,75 pk, 120 mm
- \ Max zaaghoogte 90° 100 mm, 45° 70 mm
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Chariot 2500 x 310 mm (option 2800x310mm / 3100x310mm)
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 1270 mm
- \ Diamètre scie 300 mm
- \ Inciseur 0,75 CV, 120 mm
- \ Hauteur de coupe 90° 100 mm, 45° 70 mm
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles

NZ 3200



Z 3200



- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider 1380 mm
- \ Voorritser 0,75 pk, 120 mm, 6400 t/min
- \ Zaagblad 400 mm, zaaghoogte 90°: 125 mm, 45°: 100 mm
- \ 3 snelheden op zaagblad
- \ Zaagwagen 3200 mm (optie 2500mm/3800mm)
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Automatische ster/driehoek
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 1380 mm
- \ Inciseur 0,75 cv, 120 mm, 6400 rpm
- \ lame de scie 400 mm, hauteur de coupe 90°: 125 mm, 45°: 100 mm
- \ 3 vitesses sur lame principale
- \ Chariot 3200 mm (option 2500mm/3800mm)
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles
- \ Démarrage auto étoile/triangle

- \ Elektrische hoogterestelling zaagblad
- \ Elektrische schuinstelling van het zaagblad
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte 1525 mm
- \ Voorritser 1,25 pk, 120 mm, 8200 t/min
- \ Zaagblad 400 mm, zaaghoogte 90°: 125 mm, 45°: 100 mm
- \ 3 snelheden op zaagblad
- \ Zaagwagen 3200 mm (optie 2500mm/3800mm)
- \ Oplegtafel met schuinstelbare aanslagbalk en graadaanduiding en twee wegklapbare aanslagen
- \ Automatische ster/driehoek
- \ Monte et baisse motorisée de la lame de scie
- \ Inclinaison group de scie motorisée
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe en parallèle 1525 mm
- \ Inciseur 1,25 cv, 120 mm, 8200 t/pm
- \ lame de scie 400 mm, hauteur de coupe 90°: 125 mm, 45°: 100 mm
- \ 3 vitesses sur lame principale
- \ Chariot 3200 mm (option 2500mm/3800mm)
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner orientable et deux butées réversibles
- \ Démarrage auto étoile/triangle

ROBLAND
MADE IN BELGIUM

MACHINES AFGEBEELD MET VERSCHILLENDE OPTIES
MACHINES PRÉSENTÉES AVEC DIFFÉRENTES OPTIONS

NZ Axis ergo



FORMAATZAAG MET GESTUURDE AS

- \ Elektrische hoogteverstelling zaagblad
- \ Elektrische schuinstelling van het zaagblad
- \ Oplegtafel met schuinstelbare aanslagbalk en graadaanduiding en twee wegklapbare aanslagen
- \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider: 1270 mm
- \ 3 snelheden op zaagblad
- \ Maximale diameter zaagblad 400 mm
- \ Voorritser 1,25 pk, 120 mm, 8200 t/min
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Geautomatiseerde parallelgeleider
- \ Grotere tafolverbreedingen
- \ Automatische ster/driehoek
- \ Schuin naar achtergestelde steunarm
- \ Digitale uitlezing schuinstelling zaagblad
- \ Zaagwagen 3200 mm (optie 2500mm/3800mm)

SCIE À FORMAT AVEC GUIDE PARALLÈLE AUTOMATIQUE

- \ Montée - baisse lame de scie motorisée
- \ Inclinaison groupe de scie motorisée
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner orientable et deux butées renversibles
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle: 1270 mm
- \ 3 vitesses sur lame principale
- \ Diamètre de lame max. 400 mm
- \ Inciseur 1,25 cv, 120 mm, 8200 t/pm
- \ Guide d'onglets avec presseur excentrique
- \ Guide parallèle automatique
- \ Tables de sortie plus larges
- \ Démarrage étoile triangle automatique
- \ Potence déplacée
- \ Affichage digitale de l'inclinaison lame
- \ Chariot 3200 mm (option 2500mm/3800mm)

Paneelzagen Silverlinegamma / Scies à format gamme Silverline



PS 3200

- \ Elektrische hoogteverstelling zaagblad
- \ Elektrische schuinstelling van het zaagblad
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte 1525 mm
- \ Voorritser 1,25 pk, 125 mm, 8200 t/min
- \ Max. Zaagbladdiameter 450 mm, zaaghoogte 90°: 150 mm, zaaghoogte 45° 108 mm
- \ 3 snelheden op zaagblad
- \ Geanodiseerde zaagwagen 3200 mm (optie 2500mm/3800mm)
- \ Grote oplegtafel (1505mm x 760mm) met schuinstelbare aanslagbalk en graadaanduiding en twee wegklapbare aanslagen

- \ Montée - baisse lame de scie motorisée
- \ Inclinaison groupe de scie motorisée
- \ Guide d'onglets avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle: 1525 mm
- \ Inciseur 1,25 cv, 125 mm, 8200 t/pm
- \ Diamètre de lame max. 450 mm, hauteur de coupe: 150 mm
- \ 3 vitesses sur lame principale
- \ Chariot 3200 mm (option 2500mm/3800mm)
- \ Grand cadre à béquille (1505x760mm) sur bras télescopique avec guide à tronçonner orientable et deux butées renversibles

E45



SCHULPZAAG

- \ Zaagblad 450 mm
- \ Zaaghoogte 90°: 150 mm; 45°: 120 mm
- \ Zaaglengte tussen zaagblad en parallelgeleider 1270 mm
- \ 10 PK, automatische ster/driehoek
- \ Optie zaagwagen 1510 x 510 mm

SCIE UNIVERSELLE

- \ Lame de scie 450 mm
- \ Hauteur de coupe 90°: 150 mm; 45°: 120 mm
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle: 1270 mm
- \ 10 cv, démarrage auto étoile/triangle
- \ Option chariot 1510 x 510 mm

PS 3200 X1

- \ Gestuurde parallelgeleider
- \ Elektrische hoogteverstelling zaagblad
- \ Elektrische schuinstelling van het zaagblad
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte 1270 mm
- \ Voorritser 1,25 pk, 125 mm, 8200 t/min
- \ Max. Zaagbladdiameter 450 mm, zaaghoogte 90°: 150 mm, zaaghoogte 45° 108 mm
- \ 3 snelheden op zaagblad
- \ Automatische ster/driehoek
- \ Schuin naar achtergestelde steunarm
- \ Bedieningspaneel op ooghoogte met touch screen bediening van de parallelgeleider
- \ Geanodiseerde zaagwagen 3200 mm (optie 2500mm/3800mm)
- \ Grote oplegtafel (1505 x 760mm) met schuinstelbare aanslagbalk en graadaanduiding en twee wegklapbare aanslagen

- \ Guide parallèle automatique
- \ Montée - baisse lame de scie motorisée
- \ Inclinaison groupe de scie motorisée
- \ Guide d'onglets avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle: 1270 mm
- \ Inciseur 1,25 cv, 125 mm, 8200 t/pm
- \ Diamètre de lame max. 450 mm, hauteur de coupe: 150 mm (90°) / 108 mm (45°)
- \ 3 vitesses sur lame principale
- \ Démarrage auto étoile/triangle
- \ potence déplacée
- \ Tableau de commandes sur potence pivotant avec écran tactile
- \ Chariot 3200 mm anodisé (option 2500mm/3800mm)
- \ Grand cadre à béquille (1505x760mm) sur bras télescopique avec guide à tronçonner orientable et deux butées renversibles

PS 3200 X3

Formaatzaag met 3 gestuurde assen
Scie à format 3 axes

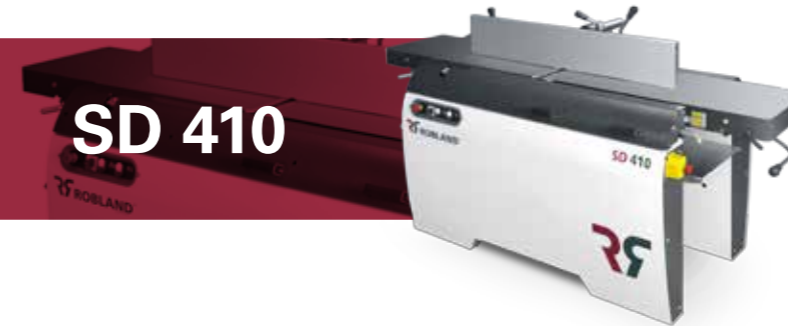


- \ Gestuurde parallelgeleider
- \ Gestuurde hoogte- en hoekinstelling van het zaagblad
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte 1270 mm
- \ Voorritser 1,25 pk, 125 mm, 8200 t/min
- \ Max. Zaagbladdiameter 450 mm, zaaghoogte 90°: 150 mm, zaaghoogte 45° 108 mm
- \ 3 snelheden op zaagblad
- \ Automatische ster/driehoek
- \ Schuin naar achtergestelde steunarm
- \ Bedieningspaneel op ooghoogte met touch screen bediening van de 3 assen
- \ Geanodiseerde zaagwagen 3200 mm (optie 2500mm/3800mm)
- \ Grote oplegtafel (1505x760mm) met schuinstelbare aanslagbalk en graadaanduiding en twee wegklapbare aanslagen

- \ Guide parallèle automatique
- \ Positionnement numérique de la hauteur et l'inclinaison de la lame
- \ Guide d'onglets avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle: 1270 mm
- \ Inciseur 1,25 cv, 125 mm, 8200 t/pm
- \ Diamètre de lame max. 450 mm, hauteur de coupe: 150 mm
- \ 3 vitesses sur lame principale
- \ Démarrage auto étoile/triangle
- \ potence déplacée
- \ Tableau de commandes sur potence pivotant avec écran tactile
- \ Chariot 3200 mm (option 2500mm/3800mm)
- \ Grand cadre à béquille (1505x760mm) sur bras télescopique avec guide à tronçonner orientable et deux butées renversibles

Vlak- en vandiktebanken / Raboteuse - dégauchisseuse

SD 410



- \ Schaaf- en vandiktebreedte 410 mm
- \ Aanduiding van de gebruikshoogte via mechanische teller
- \ Lengte schaaftafels 2000 mm
- \ As dia 90 mm, 4 messen
- \ Lengte vandiktetafel 860 mm x 410 mm
- \ Vandikte capaciteit 250 mm
- \ Voedingssnelheden 6 m/min
- \ Vandiktetafel elektrisch op en neer
- \ Motor 5 pk /3 x 380V (S1)

- \ Largeur utile d'usinage 410 mm
- \ Affichage mécanique de l'hauteur d'usinage
- \ Longueur totale des tables 2000 mm
- \ Diamètre arbre porte-outils 90 mm, 4 fers
- \ Table raboteuse 860 x 410 mm
- \ Hauteur d'usinage au rabot 250 mm
- \ Vitesses d'avance de rabotage 6 m/min
- \ Montée baisse motorisée de la table raboteuse
- \ Moteur 5 CV /3 x 380V (S1)

IN OPTIE:

Comfort pack

- \ Digitale maataflezing
- \ 2 doorvoersnelheden 6-12 m/min
- \ Verlengtafel aan de vandiktetafel
- \ Motor 6,6 pk /3 x 380V
- \ Automatische ster/driehoek
- \ Hulpaanslag voor het schaven van smalle werkstukken

EN OPTION:

Pack confort

- \ Affichage digitale de la mise à épaisseur
- \ 2 vitesses d'entraînement du bois 6-12 m/min
- \ Rallonge de table à la table de la raboteuse
- \ Moteur 6,6 CV /3 x 380V
- \ Démarrage auto. étoile/triangle
- \ Guide auxiliaire

SD 510



- \ Schaafbreedte 510 mm
- \ Mechanisch uitlezing vandikte (teller SIKO)
- \ Fijne afstelling dmv handwiel
- \ Lengte schaaftafels 2250 mm
- \ As dia 100 mm, 4 messen
- \ Lengte vandiktetafel 1050 x 510 mm
- \ Vandikte capaciteit 250 mm
- \ 2 doorvoersnelheden vandikte 6/12 m/min
- \ Vandiktetafel elektrisch op en neer en digitale uitlezing
- \ Motor 7,5 pk /3 x 380V (S1)

- \ Largeur utile d'usinage 510 mm
- \ Affichage de l'hauteur mécanique (compteur siko)
- \ Réglage fin par volant
- \ Longueur totale des tables 2250 mm
- \ Diamètre arbre porte-outils 100 mm, 4 fers
- \ Table raboteuse 1050 x 510 mm
- \ Hauteur d'usinage au rabot 250 mm
- \ 2 vitesses d'avance de rabotage 6/12 m/min
- \ Montée baisse motorisée de la table raboteuse
- \ Moteur 7,5 CV /3 x 380V (S1)

IN OPTIE:

Comfort pack

- \ 4 voedingssnelheden 5, 8, 10, 16 m/min
- \ Digitale maataanduiding van de gebruikshoogte
- \ Automatische ster/driehoek schakelaar
- \ Hulpaanslag voor het schaven van smalle werkstukken

EN OPTION:

Pack confort

- \ 4 vitesses d'avance de rabotage 5, 8, 10, 16m/min
- \ Affichage digitale de l'hauteur d'usinage
- \ Démarrage auto. étoile/triangle
- \ Guide auxiliaire

S 410



- \ Lengte schaaf tafels 2360 mm
- \ As dia 90 mm, 4 messen
- \ Maximum afname 4 mm
- \ Schaafgeleiding verstelbaar 45° en 90°
- \ Motor 5 pk /3 x 380V (S1)

- \ Longueur totale des tables 2360 mm
- \ Diamètre arbre porte outils 90 mm, 4 fers
- \ Prise de passe maximale 4 mm
- \ Le guide dégaugé est inclinable avec des butées sur 45° et 90°
- \ Moteur 5 CV /3 x 380V (S1)

D 510



- \ Schaafbreedte 510 mm
- \ Mechanisch uitlezing vandiakte (SIKO teller)
- \ Fijne afstelling dmv handwiel
- \ As dia 100 mm, 4 messen
- \ Lengte vandiktetafel 1050 mm x 510 mm
- \ Vandikte capaciteit 250 mm
- \ 2 doorvoersnelheden vandiakte
- \ Vandiktetafel elektrisch op en neer

- \ Largeur de rabotage 510 mm
- \ Affichage de l'hauteur mécanique (compteur SIKO)
- \ Réglage fin par volant
- \ Diamètre arbre porte-outils 100 mm, 4 fers
- \ Table raboteuse 1050 x 510 mm
- \ Hauteur d'usinage au rabot 250 mm
- \ 2 vitesses d'avance de rabotage
- \ Montée-baisse motorisée de la table raboteuse

IN OPTIE:

- COMFORT pack**
- \ 4 voedingssnelheden 5/8/10/16 m/min
- \ Digitale aanduiding van de gebruikshoogte
- \ Automatische ster/driehoek

EN OPTION:

- Pack CONFORT**
- \ 4 vitesses d'avance de rabotage 5/8/10/16m/min
- \ Affichage digitale de l'hauteur d'usinage
- \ Démarrage auto. étoile/triangle



J 510

- \ Lengte schaaf tafels 2800 mm
- \ As dia 100 mm, 4 messen
- \ Maximum afname 6 mm
- \ Schaafgeleiding verstelbaar 45°- 90°
- \ Motor 7,5 pk /3 x 380V

- \ Longueur totale des tables 2800 mm
- \ Diamètre arbre porte outils 100 mm, 4 fers
- \ Prise de passe maximale 6 mm
- \ Le guide dégaugé est inclinable avec des butées sur 45° et 90°
- \ Moteur 7,5 CV /3 x 380V

- \ Schaafbreedte 630 mm
- \ As dia 120 mm, 4 messen
- \ Vandiktetafel 1050 x 630 mm
- \ Vandikte capaciteit 300 mm
- \ Vandiktetafel elektrisch op en neer (2 snelheden)
- \ Digitale aanduiding van de gebruikshoogte
- \ Maximale afname 8 mm
- \ Voedingssnelheden traploos regelbaar van 5 tot 22 m/min
- \ Automatische ster/driehoek

- \ Largeur de rabotage 630 mm
- \ Diamètre arbre porte outils 120 mm 4 fers
- \ Table raboteuse 1050 x 630 mm
- \ Hauteur d'usinage au rabot 300 mm
- \ Montée-baisse motorisée de la table raboteuse (2 vitesses)
- \ Affichage digitale de l'hauteur d'usinage
- \ Prise de passe maximale 8 mm
- \ Réglage continu de la vitesse d'entraînement du bois de 5 à 22 m/min
- \ Démarrage auto. étoile/triangle

D 630



MACHINES AFGEBEELD MET VERSCHILLENDE OPTIES
MACHINES PRÉSENTÉES AVEC DIFFÉRENTES OPTIONS

Freemachines / Toupies



- \ Tafelafmeting 1200x705 mm
- \ Maximale afmeting onder de tafel 320x95 mm
- \ Toerentallen: 3000, 4500, 6000, 7000, 10.000 t/min
- \ standaard vaste as 50 mm
- \ Motor 7,5 pk /3 x 380V

- \ Dimensions de la table 1200x705 mm
- \ Dimensions maxi de l'outil dessous 320x95 mm de la table
- \ 3000, 4500, 6000, 7000, 10000 t/min
- \ Arbre fixe standard 50 mm
- \ Moteur 7,5 CV /3 x 380V

IN OPTIE:

PRO pack freemachine

- \ Siko tellers voor instelling ingangs- en uitgangsgelider
- \ Topkap beweegt op lineaire geleidingen
- \ Handwiel met klok voor hoogteaanuiding van de freesas
- \ Automatische ster/driehoek schakeling
- \ Aansluiting aandrijver

COMFORT pack freemachine

- \ PRO pack
- \ Hefarm om de hele topkap weg te draaien
- \ Elektrisch op-en-neer van de freesas
- \ Digitale uitlezing van de hoogte van de freesas

EN OPTION:

Pack PRO

- \ Micro-ajustage et réglage fin par volant avec compteurs mécaniques
- \ Déplacement du guide de toupie sur guides lineaires
- \ Volant avec vernier, réglage en hauteur toupie
- \ Démarrage auto étoile/triangle
- \ Pré-équipé du branchement électrique de l'entraîneur

Pack CONFORT

- \ Pack PRO
- \ Guide relevé par manivelle
- \ Montée - baisse motorisée de l'arbre toupie
- \ Affichage electro-digital de la hauteur de l'arbre



- \ Zware, stabiele freesaanslag met fijninstelling van de positie met handwiel en uitlezing door mechanische teller (Pro pack).

- \ Guide toupie lourde micro-réglages fins pilotés par volants équipés d'indicateurs mécaniques (Pro pack).

- \ De topkap beweegt op lineaire geleidingen (Pro pack).

- \ Déplacement du guide de toupie sur glissières à billes (Pro pack).

- \ Handwiel met klok voor de hoogteaanuiding van de freesas (Pro pack)
- \ Digitale aflezing en elektrisch op-en-neer (Comfort pack)

- \ Volant de réglage de la hauteur d'arbre avec indicateur de position gravitationnel analogique (Pro pack).
- \ Lecture digitale de la hauteur avec déplacement de l'arbre motorisé (Comfort pack).

- \ Wegdraaibare topkap in het comfort pack

- \ Le guide est relevé de la table mécaniquement et actionné par volant. Démontage et remontage du guide facile, option comfort pack.



T 120 L

- \ Tafelafmeting 1200 x 705 mm
- \ Maximale afmeting onder de tafel 320 x 95 mm
- \ Toerentallen: 3000/4500/6000/7000 t/min
- \ Standaard vaste as 50 mm
- \ Tafelverlenging links/rechts en uitschuifbare raamgeleider vooraan
- \ Motor 7,5 pk /3 x 380V

- \ Dimensions de la table 1200 x 705 mm
- \ Dimensions maxi de l'outil dessous 320 x 95 mm de la table
- \ 3000/4500/6000/7000/10000 t/min
- \ Arbre fixe standard 50 mm
- \ Rallonge tables gauche et droite, et une barre d'appui avant réglable
- \ Moteur 7,5 CV /3 x 380V

IN OPTIE:

PRO pack freemachine

- \ Siko tellers voor instelling ingangs- en uitgangsgelider
- \ Topkap beweegt op lineaire geleidingen
- \ Handwiel met klok voor hoogteaanuiding van de freesas
- \ Automatische ster/driehoek schakeling
- \ Aansluiting aandrijver

COMFORT pack freemachine

- \ PRO pack
- \ Hefarm om de hele topkap weg te draaien
- \ Elektrisch op-en-neer van de freesas
- \ Digitale uitlezing van de hoogte van de freesas

EN OPTION:

Pack PRO

- \ Micro-ajustage et réglage fin par volant avec compteurs mécaniques
- \ Déplacement du guide de toupie sur guides lineaires
- \ Volant avec vernier, réglage en hauteur toupie
- \ Démarrage auto étoile/triangle
- \ Pré-équipé du branchement électrique de l'entraîneur

Pack CONFORT

- \ Pack PRO
- \ Guide relevé par manivelle
- \ Montée - baisse motorisée de l'arbre toupie
- \ Affichage electro-digital de la hauteur de l'arbre



T 120 P

- \ Tafelafmeting 1200x705 mm
- \ Maximale afmeting onder de tafel 320x95 mm
- \ Toerentallen: 3000/4500/6000/7000 t/min
- \ standaard vaste as 50 mm
- \ Tafelverlenging en een uitschuifbare raamgeleider vooraan, soepel verstelbare pennewagen
- \ Motor 7,5 pk /3 x 380V

- \ Dimensions de la table 1200x705 mm
- \ Dimensions maxi de l'outil dessous 320x95 mm de la table
- \ 3000/4500/6000/7000/10000 t/min
- \ Arbre fixe standard 50 mm
- \ Rallonge table et une barre d'appui avant réglable, chariot à tenonner latéral
- \ Moteur 7,5 CV /3 x 380V

IN OPTIE:

PRO pack freemachine

- \ Siko tellers voor instelling ingangs- en uitgangsgelider
- \ Topkap beweegt op lineaire geleidingen
- \ Handwiel met klok voor hoogteaanuiding van de freesas
- \ Automatische ster/driehoek schakeling
- \ Aansluiting aandrijver

COMFORT pack freemachine

- \ PRO pack
- \ Hefarm om de hele topkap weg te draaien
- \ Elektrisch op-en-neer van de freesas
- \ Digitale uitlezing van de hoogte van de freesas

EN OPTION:

Pack PRO

- \ Micro-ajustage et réglage fin par volant avec compteurs mécaniques
- \ Déplacement du guide de toupie sur guides lineaires
- \ Volant avec vernier, réglage en hauteur toupie
- \ Démarrage auto étoile/triangle
- \ Pré-équipé du branchement électrique de l'entraîneur

Pack CONFORT

- \ Pack PRO
- \ Guide relevé par manivelle
- \ Montée - baisse motorisée de l'arbre toupie
- \ Affichage electro-digital de la hauteur de l'arbre

MACHINES AFGEBEELD MET VERSCHILLENDE OPTIES
MACHINES PRÉSENTÉES AVEC DIFFÉRENTES OPTIONS

Combinatiemachines / Machines combinées

HX 260



- \ Freesas 30 mm
 - \ Freesas 3000/6000 t/min, mono 6000 t/min
 - \ Opspanlengte 120 mm
 - \ Zaagblad diameter 250 mm
 - \ Tafeloppervlak zaagtafel van het gedeelte frees-zaag 1077 x 273 mm
 - \ Geanodiseerde zaagwagen 1450 x 320 mm
 - \ Zaaglengte 1200 mm
 - \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
 - \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider 580 mm
 - \ Schaafas dia 70 mm; 3 messen
 - \ Motoren 3 x 4 pk /3x380V
 - \ Optie schaaftbreedte 310 mm
- \ Diamètre arbre toupie 30 mm
 - \ Arbre toupie 3000/6000 t/pm, monophasé 6000 t/pm
 - \ Longueur utile arbre toupie 120 mm
 - \ Diamètre lame de scie 250 mm
 - \ Dimensions table fonte partie toupie-scie 1077 x 273 mm
 - \ Chariot anodisé 1450 x 320 mm
 - \ Longueur de coupe 1200 mm
 - \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
 - \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 580 mm
 - \ Diamètre arbre porte-outils dégaugé 70 mm, 3 fers
 - \ Machine 3 x 4 CV /3x380V
 - \ Option largeur dégaugé 310 mm



NX PRO

- \ Motoren 3 x 5 pk /3x380V (S6)
- \ Freesas 30 mm
- \ Freesas 2900/4000/6000/7500 t/min
- \ Opspanlengte 120 mm
- \ Zaagblad diameter 250 mm met voorrits of diameter 315 mm zonder voorrits
- \ Max zaaghoogte 90° 85 mm, (250), 107 mm (315)
- \ Tafeloppervlak zaagtafel van het gedeelte frees-zaag 1080 x 410 mm
- \ Zaagwagen 1450 x 320 mm
- \ Zaaglengte 1600 mm (optie 2500mm)
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider 900 mm
- \ Schaafas diameter 70 mm; 3 messen
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Gietijzeren verlenging frees/zaag met steun voor aandrijver
- \ Optie schaaftbreedte 410 mm

- \ Moteurs 3 x 5 CV /3x380V (S6)
- \ Diamètre arbre toupie 30 mm
- \ Arbre toupie 2900/4000/6000/7500 t/pm
- \ Longueur utile arbre toupie 120 mm
- \ Diamètre lame de scie 250 mm avec inciseur ou lame de scie 315 mm
- \ Hauteur de coupe 90° 85 mm (250), 107 mm (315)
- \ Dimensions table fonte partie toupie-scie 1080 x 410 mm
- \ Chariot 1450 x 320 mm
- \ Longueur de coupe 1600 mm (option 2500mm)
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 900 mm
- \ Diamètre arbre porte-outils dégaugé 70 mm; 3 fers
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles
- \ Rallonge de table toupie/scie avec support pour l'entraîneur
- \ Option largeur dégaugé 410 mm

- \ 3 x 4 pk /3x380V (S6)
- \ Freesas 30mm
- \ Freesas 3000/6000 t/min, mono 6000 t/min
- \ Opspanlengte 120 mm
- \ Zaagblad diameter 250 mm
- \ Max zaaghoogte 85 mm op 90°
- \ Tafeloppervlak zaagtafel van het gedeelte frees-zaag 1077 x 273 mm
- \ Geanodiseerde zaagwagen 1450 x 320 mm
- \ Zaaglengte 1450 mm (optie 2100mm)
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider 640 mm
- \ Schaafas dia 70 mm; 3 messen
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Gietijzeren verlenging frees/zaag met steun voor aandrijver
- \ Motoren 3 x 4 pk /3x380V

- \ 3 x 4 cv /3x380V (S6)
- \ Diamètre arbre toupie 30 mm
- \ Arbre toupie 3000/6000 t/pm, monophasé 6000 t/pm
- \ Longueur utile arbre toupie 120 mm
- \ Diamètre lame de scie 250 mm
- \ Hauteur de coupe 85 mm à 90°
- \ Dimensions table fonte partie toupie-scie 1077 x 273 mm
- \ Chariot anodisé 1450 x 320 mm
- \ Longueur de coupe 1450 mm (option 2100mm)
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 640 mm
- \ Diamètre arbre porte-outils dégaugé 70mm, 3 fers
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles
- \ Rallonge de table toupie/scie avec support pour l'entraîneur
- \ Machine 3 x 4 CV /3x380V



HX PRO



NLX PRO



NXTZ PRO



NLX TZ

- \ Motoren 3 x 6,6 pk /3x380V (S6)
- \ Freesas 30 mm
- \ Freesas 2900/4000/6000/7500 t/min
- \ Gietijzeren verlenging frees/zaag met steun voor aandrijver
- \ Opspanlengte 120 mm
- \ Zaagblad diameter 300 mm + voorrits
- \ Max zaaghoogte 90° 100 mm, 45° 70 mm
- \ Tafeloppervlak zaagtafel van het gedeelte frees-zaag 1150 x 350 mm
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Geanodiseerde zaagwagen 2500 mm (optie 3100mm)
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte 900 mm, geleiding op ronde baar
- \ Optie schaaftbreedte 410 mm

- \ Moteurs 3 x 6,6 cv /3x380V (S6)
- \ Diamètre arbre toupie 30 mm
- \ Arbre toupie 2900/4000/6000/7500 t/pm
- \ Rallonge de table toupie/scie avec support pour l'entraîneur
- \ Longueur utile arbre toupie 120 mm
- \ Diamètre lame de scie 300 mm + inciseur
- \ Hauteur de coupe 90° 100 mm, 45° 70 mm
- \ Dimensions table fonte partie toupie-scie 1150 x 350 mm
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles
- \ Longueur de coupe 2500 mm (option 3100mm)
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 900 mm sur barre ronde
- \ Option largeur dégaugé 410 mm

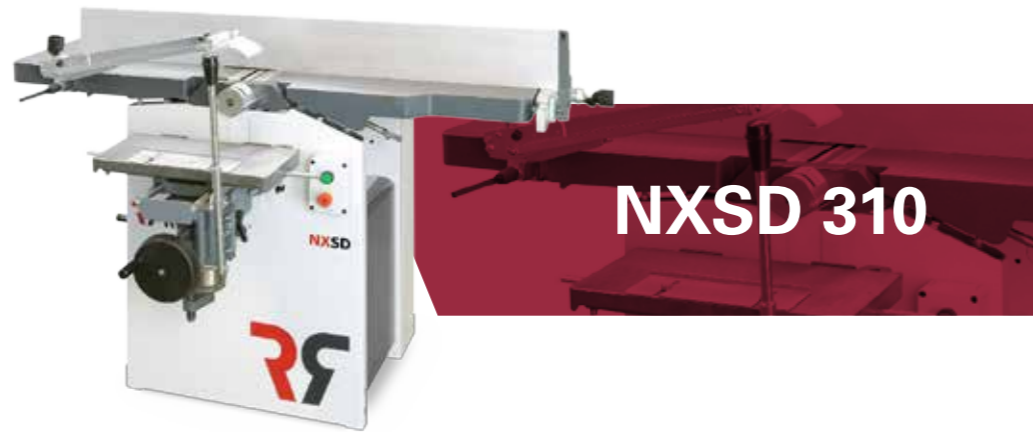
- \ Motoren 2 x 5 pk /3x380V (S6)
- \ Freesas 30 mm
- \ Freesas 2900/4000/6000/7500 t/min
- \ Opspanlengte 120 mm
- \ Zaagblad diameter 250 mm met voorrits of diameter 315 mm
- \ Max zaaghoogte 90° 85 mm (250), 107 mm (315)
- \ Tafeloppervlak zaagtafel 1080 x 410 mm
- \ Zaagwagen 1450 x 320 mm en zaaglengte 1600 mm (optie 2500mm)
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider 900 mm
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Gietijzeren verlenging frees/zaag met steun voor aandrijver

- \ Moteurs 2 x 5 cv /3x380V (S6)
- \ Arbre toupie diamètre 30 mm
- \ Arbre toupie 2900/4000/6000/7500 t/pm
- \ Longueur utile arbre toupie 120 mm
- \ Diamètre lame de scie 250 mm avec inciseur ou lame de scie 315 mm
- \ Max hauteur de coupe 90° 85 mm (250), 107 mm (315)
- \ Dimensions table fonte 1080 x 410 mm
- \ Chariot 1450 mm longueur de coupe 1600 mm (option 2500mm)
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 900 mm
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles
- \ Rallonge de table toupie/scie avec support pour l'entraîneur



- \ Motoren 2 x 6,6 pk /3x380V (S6)
- \ Freesas 30 mm
- \ Freesas 2900/4000/6000/7500 t/min
- \ Gietijzeren verlenging frees/zaag met steun voor aandrijver
- \ Zaagblad diameter 300 mm + voorrits
- \ Max zaaghoogte 90° 100 mm, 45° 70 mm
- \ Tafeloppervlak zaagtafel 1150 x 350 mm
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Zaagbreedte 900 mm tussen zaagblad en parallelgeleider
- \ Geanodiseerde zaagwagen 2500 mm (optie 3100mm)

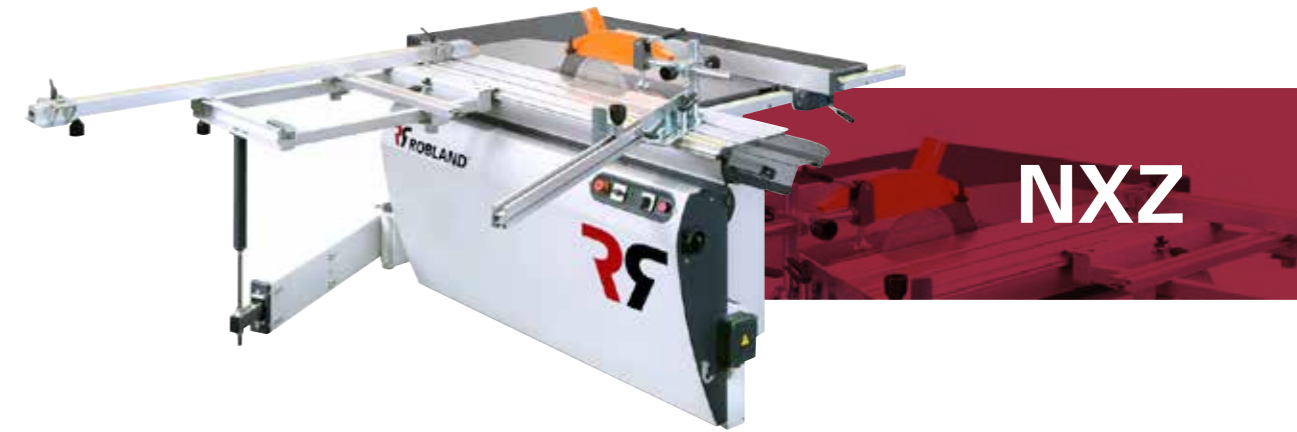
- \ Moteurs 2 x 6,6 cv /3x380V (S6)
- \ Diamètre arbre toupie 30 mm
- \ Arbre toupie 2900/4000/6000/7500 t/pm
- \ Rallonge de table toupie/scie avec support pour l'entraîneur
- \ Diamètre lame de scie 300 mm + inciseur
- \ Hauteur de coupe 90° 100 mm, 45° 70 mm
- \ Dimensions table fonte 1150 x 350 mm
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 900 mm
- \ Longueur de coupe 2500 mm (option 3100mm)



NXSD 310

- \ Motor 5 pk /3x380V (S6)
- \ Schaafas dia 70 mm; 3 messen
- \ Geanodiseerde schaafeleiding 90°-45°
- \ Schaaf tafels 1400 x 310 mm
- \ Max spaanafname 4 mm
- \ Capaciteit vandikte 230 mm
- \ Schaafeleiding 1300 x 150 mm

- \ Moteur 5 CV /3x380V (S6)
- \ Diamètre arbre porte-outils dégaou 70mm, 3 fers
- \ Inclinaison du guide de dégauchissage de 90° à 45°
- \ Tables de dégaou 1400 x 310 mm
- \ Épaisseur maxi de coupe 4 mm
- \ Passage en raboteuse 230 mm
- \ Guide de dégauchissage 1300 x 150 mm



NXZ

- \ Motor 5 pk /3x380V (S6)
- \ Schuinstelbare afkortgeleider met houtklem
- \ Tafeloppervlak zaagtafel 1080 x 410 mm
- \ Geanodiseerde zaagwagen 1450 x 320 mm
- \ Zaaglengte 1600 mm (optie 2500 mm)
- \ Zaagbreedte tussen zaagblad en parallelgeleider 900 mm
- \ Zaagblad diameter 250 mm met voorrits (optie) of diameter 315 mm zonder voorrits (standaard)
- \ Max zaaghoogte 90° 85 mm, (250), 107 mm (315)
- \ Oplegtafel met telescooparm en aanslagbalk en twee wegklapbare aanslagen
- \ Gietijzeren verlenging zaag

- \ Moteur 5 CV /3x380V (S6)
- \ Guide d'onglet avec presseur excentrique
- \ Dimensions table fonte 1080 x 410 mm
- \ Chariot 1450 x 320 mm
- \ Longueur de coupe 1600 mm (2500 mm)
- \ Capacité de coupe entre lame et guide parallèle 900 mm
- \ Diamètre lame de scie 250 mm avec inciseur (option) ou lame de scie 315 mm sans inciseur (standard)
- \ Hauteur de coupe 90° 85 mm (250), 107 mm (315)
- \ Cadre à béquille sur bras télescopique avec guide à tronçonner et deux butées réversibles
- \ Ralonge table fonte



NXSD 410

- \ Motor 5 pk /3x380V (S6)
- \ Schaafas dia 70 mm; 3 messen
- \ Geanodiseerde schaafeleiding 90°-45°
- \ Schaaf tafels 1800 x 410 mm
- \ Max spaanafname 4 mm
- \ Capaciteit vandikte 230 mm
- \ Schaafeleiding 1500 x 150 mm

- \ Moteur 5 CV /3x380V (S6)
- \ Diamètre arbre porte-outils dégaou 70mm, 3 fers
- \ Inclinaison du guide de dégauchissage de 90° à 45°
- \ Tables de dégaou 1800 x 410 mm
- \ Épaisseur maxi de coupe 4 mm
- \ Passage en raboteuse 230 mm
- \ Guide de dégauchissage 1500 x 150 mm

Halfautomatische boormachine / Perceuse semi-automatique 21 mandrins



BM 21

- \ Motor 2,5 PK /3x380V
 - \ Snelwisselbare boorkoppen (5 meegeleverd)
 - \ 21 posities
 - \ Pneumatische verplaatsing voor horizontale/verticale positie van de boorgroep (45°)
 - \ 2 veiligheidsklemmen
 - \ Hoogteregeling van de boorgroep met mechanische digitale positiebepaling
 - \ Revolverkop met 6 aanslagen en automatische aanpassing van de boordiepte
 - \ Boorsnelheid kan aangepast worden door bediening vanop het controlepaneel
 - \ Stevige staalstructuur voor het kantelen van de boorgroep
 - \ Start/stop met een elektrisch pneumatisch circuit bediend door de voetpedaal
 - \ Aluminium profiel van 3000 mm, volledig met 4 aanslagen
- \ Moteur 2,5 CV /3x380V
 - \ Douilles pour attache rapide (5 pièces inclus)
 - \ Perceuse avec 21 mandrins
 - \ Tête à pivotement pneumatique horizontale/verticale et sur 45°
 - \ Butée pour cadres 90°
 - \ 2 presseurs pneumatiques
 - \ Revolver avec 6 différents profondeurs de perçage
 - \ Indicateur numérique de la profondeur
 - \ Différentiel automatique de profondeur horizontal/vertical (10 mm)
 - \ Structure renforcé en acier
 - \ Start/stop electro pneumatique par pédale
 - \ Règle avec 4 butées escamotables en aluminium de 3000 mm

Langgatboor / Mortaiseuse à mèche horizontale



LBM

- \ Motor 2,2 KW /3x380V
 - \ Tafeloppervlakte 600 x 300 mm
 - \ Boorbreedte 180 mm
 - \ Boordiepte 150 mm
 - \ Boorkopverstelling (hoogte) 145 mm
 - \ Boorkop met spantang met een capaciteit tot 16 mm
 - \ Toerental 3000 TPM
- \ Moteur 2,2 KW /3x380V
 - \ Dimensions table 600 x 300 mm
 - \ Longueur maximale 180 mm
 - \ Profondeur maximale 150 mm
 - \ Course verticale de la tête 145 mm
 - \ Mandrin avec pince, capacité de serrage de 16 mm
 - \ Vitesse du mandrin 3000 TPM

Toebehoren / Accessoires

STOFZUIGER:

- \ 2500 m³/u
- \ 1 zak diameter 500 x 800 mm

ASPIRATEUR:

- \ 2500 m³/h
- \ 1 sac diamètre 500 x 800 mm



DC 1300

Polymatic aanvoerapparaten / Entraîneurs

32L/RAV32



- \ 3 aandrijfrollen diam 80 x 28 mm
- \ 4 snelheden: 5, 6,5, 8, 11 m/min
- \ Armlengte 700 mm
- \ 3 galets diam. 80 x 28 mm
- \ 4 vitesses 4, 8, 9, 18 m/min
- \ bras de 700 mm

DC 2300



STOFZUIGER:

- \ 3900 m³/u
- \ 2 x zak diameter 500 x 800 mm

ASPIRATEUR:

- \ 3900 m³/h
- \ 2 x sacs diamètre 500 x 800 mm

34L/RAV34



- \ 4 snelheden 4, 8, 11, 22 m/min
- \ 3 aandrijfrollen diam 120 x 60 mm
- \ Armlengte 1100 mm
- \ 4 vitesses 4, 8, 11, 22 m/min
- \ 3 galets diam 120 x 60 mm
- \ bras de 1100 mm

48L/RAV48



- \ 4 aandrijfrollen diam 120 x 60 mm
- \ 8 snelheden: 3, 4, 6, 8, 10, 13, 20, 26 m/min
- \ Armlengte 1100 mm
- \ 8 vitesses 2, 4, 5, 7, 11, 13, 16, 33 m/min
- \ 4 galets diam 120 x 60 mm
- \ bras de 1100 mm

MACHINES AFGEBEELD MET VERSCHILLENDE OPTIES
MACHINES PRÉSENTÉES AVEC DIFFÉRENTES OPTIONS

Voor meer informatie / Pour plus d'informations:
Mail: info@robland.com
Tel: 050 45 89 25