

NX 410 PRO Technische gegevens

Gewicht (netto)	Poids (net)	600 kg
Spanning	Tension	230 V Mono / 400 V driefasig - triphasé

Uitvoeringen zaagbeugel

250 mm + voorrits	250 mm + inciseur	optie voorrits / option inciseur
315 mm	315 mm	zonder voorrits / sans inciseur

Zaag

T/min	R.p.m.	4500
Diameter zaagblad en boring	Diamètre lame de scie et alésage	250 x 30 mm / 315 x 30 mm
Diameter en boring zaagblad voorrits	Diamètre et alésage lame inciseur	100 x 20 mm
Zaagdiepte bij 90°	Hauteur de coupe à 90°	85 mm (250 mm) / 107 mm (315)
Zaagdiepte bij 45°	Hauteur de coupe à 45°	55 mm (250 mm) / 75 mm (315)
Afmetingen gietijzeren tafel	Dimensions table fonte	1080 x 410 mm
Afmetingen loopwagen	Dimensions du chariot	1450x320mm
Zaaglengte	Longueur de coupe	1650 mm (Optie / Option 2500 mm)
Zaagbreedte parallelgeleiding	Capacité de coupe en parallèle	900 mm
Motor	Moteur	5 pk/cv

Freesas

T/min machine	R.p.m. machine	2900 / 4000 / 6000 / 7500
Diameter freesas	Diamètre arbre toupie	30 mm (optie-option 50 mm)
Nuttige lengte freesas	Longueur utile arbre toupie	120 mm
Hoogteverplaatsing freesas	Déplacement hauteur arbre toupie	140 mm
Diameter tafelopening	Diamètre bol de table	180 mm
Motor	Moteur	5 pk/cv

Vlak-vandikte

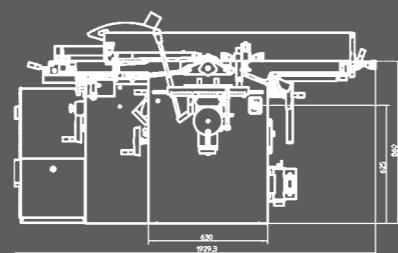
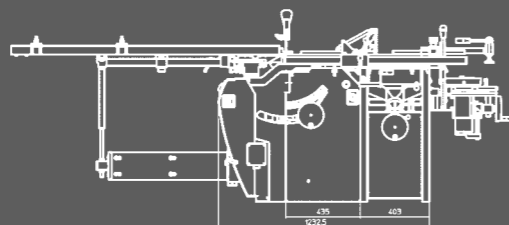
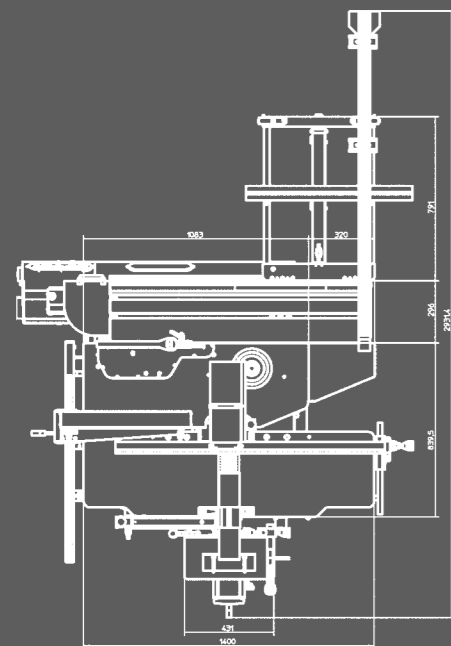
Totale lengte schaaftafels	Longueur totale des tables dégaug	1800 mm
Capaciteit vandikte	Passage en raboteuse	230 mm
Diameter schaaftafel	Diamètre arbre porte-outils dégaug	70 mm
Messen	Fers	3
Afmetingen messen	Dimensions fers	410 x 25 x 3 mm
Doorvoersnelheid	Avance entraînement	6 m/min
T/min	R.p.m.	5500
Motor	Moteur	5 pk/cv

Langgatboor (optie)

Boorkop	Mandrin	0 - 16 mm
Verplaatsing	Déplacement	165 x 140 x 85 mm

Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving mogelijk.

Des modifications sont possibles sans avis préalable.



Robland
 Kolvestraat 44
 8000 Brugge - Belgium
 Tel.: +32 50 458 925
 Fax: +32 50 458 927
 www.robland.com

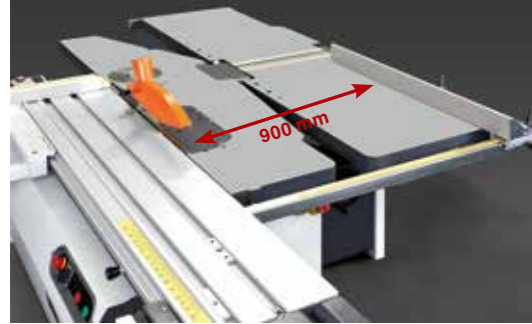
NX 410 PRO

Printed in Belgium_Designed by Enthoven_28_V1213

Dealer

Nederlands
 Français

NX 410 PRO



Bij de NX 410 heeft u een groot tafeloppervlak en een zaag-breedte van 900 mm.

Sur la NX 410 vous avez une surface de tables très grande pour usiner des pièces de grandes dimension et une capacité de coupe en parallèle de 900 mm.



Het instellen van de doorvoerhoogte op de vandiktebank is eenvoudig en snel door middel van het handwiel. De ingestelde maat wordt afgelezen op de duidelijke maatschaal. De maximale doorvoerhoogte is 230 mm.

Le positionnement de la table de rabotage est simple et facile. Le passage en rabotage est 230 mm.



Machine afgebeeld met opties
Machine avec plusieurs options



OPTIE
Het wielstel laat u toe met het grootste gemak uw machine te verplaatsen.

Standaard bij de NX 410, zware gietijzeren tafelerlen-ging met wegklapbare steun voor het aandrijfstoel.

OPTION
Le système de déplacement vous offre la possibilité de déplacer la machine avec aise.

Standard sur la NX 410, extension de table toupie en fonte équipée d'un support d'entraîneur escamotable évitant ainsi le démontage et remontage de l'entraîneur.



OPTIE
Extra steunplaat op de loopwagen maakt het makkelijker grote platen te verwerken.

OPTIE
De zware penneplaat met schuinstelbaar aanslagprofiel laat u toe met precisie pennen te slaan. Pennekap met opname-capaciteit van 260 mm diameter.

OPTION
Support de pièces supplémentaire pour augmenter la surface d'appui.

OPTION
La table à tenonner lourde vous permettra de tenonner en toute sécurité et d'augmenter la rentabilité de votre machine. Capot de sécurité de tenonnage avec capacité de 260 mm de diamètre.



OPTIE
De digitale uitlezing op de parallellelaanslag waarborgt uiterste precisie en gebruiksgemak.

OPTIE
Voorrits op de 250 mm uitvoering. De gietijzeren zaag-beugel geeft perfecte zaagsnedes.

OPTION
Guide butée de tronçonnage, avec lecture digitale sur guide parallèle, pour plus de confort et précision.

OPTION
Inciseur sur la version 250 mm. L'agrégat de scie en fonte garantie coupe parfaite.



OPTIE
De met drie wegwerpmessen uitgeruste Torsa schaaft biedt gebruiksgemak en precisie bij het verwisselen van de messen.

De standaard topas-diameter is 30 mm (optioneel 50 mm), de nuttige opspanlengte is 122 mm, de totale op-en neer koers is 140 mm. (4 snelheden)

OPTION
Le porte-outils Torsa à 3 fers réversibles vous offre encore plus de confort et de précision lors du changement des fers.

L'arbre de toupie a un diamètre standard de 30 mm (option 50 mm) et une hauteur utile de 122 mm. Le réglage de la hauteur est de 140 mm. (4 vitesses)

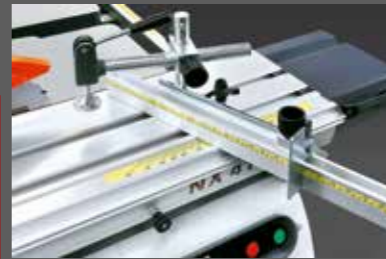


De hard-geanodiseerde schaaftgeleiding, met speciale zwenkknop, blijft bij het schuinstellen op de tafel zonder opening tussen profiel en vlaktafel. Het vlakken en kantrechten van lange werkstukken vormt geen enkel probleem.

OPTIE
Handwiel met klok voor hoogteregeling freesas.

Le guide dégaug de bonnes dimensions, grâce au support spécial, peut s'incliner de 90° à 45°. Les butées sont ajustables. A la position de 45° le guide repose sur la table sans espace entre la table et le guide.

OPTION
Volant avec vernier régle l'arbre de toupie.



In beide richtingen 2 x 45° schuinstelbare aanslagbalk als standaarduitrusting op de machine.

OPTIE
Boortafel die gemakkelijk en snel verwijderbaar is, bezit 2 afneembare hendels. De boorkop heeft een capaciteit van 0 tot 16 mm.

Guide butée de tronçonnage, inclinable de 2 x 45°, en standard sur la machine.

OPTION
La mortaiseuse, facile à enlever, est pourvue de deux leviers escamotables et d'un mandrin de 0 à 16 mm.



OPTIE
Hoogteverstelling van de vandiktetafel met handwiel met geïntegreerde mechanische aanduiding voor nog meer gebruiksgemak en hogere kwaliteit van uw producten.

OPTIE
Mobiële bediening - Start / Stop knop. Enkel optie in machine 3-fase. Niet compatibel op mono machines.

OPTION
Réglage de l'hauteur de la table de rabot encore plus facile et plus précis avec volant et indicateur numérique de l'hauteur.

OPTION
Commande mobile - interrupteur Start / Stop Uniquement en version Tri. Option pas compatible aux machines en version mono.