

NX 410 PRO Características técnicas

| | | |
|-------------|--------------|-----------------------------------------|
| Peso (neto) | Peso (netto) | 600 kg |
| Tensión | Tensione | 230 V Mono / 400 V driefasig - triphasé |

Versiones

| | | |
|--------|--------|----------------------------------|
| 250 mm | 250 mm | optie voorrits / option inciseur |
| 315 mm | 315 mm | zonder voorrits / sans inciseur |

Sierra

| | | |
|----------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| R.p.m. | Giri minuto | 4500 |
| Diámetro del disco y taladro | Diámetro lama principale e foro | 250 x 30 mm / 315 x 30 mm |
| Diámetro del incisor y taladro | Diámetro lama incisore e foro | 100 x 20 mm |
| Profundidad de corte a 90° | Altezza di taglio utile a 90° | 85 mm (250 mm) / 107 mm (315) |
| Profundidad de corte a 45° | Altezza di taglio utile a 45° | 55 mm (250 mm) / 75 mm (315) |
| Dimensiones de la mesa de acero colado | Dimensioni piano in ghisa | 1080 x 410 mm |
| Longitud de la mesa deslizante | Dimensioni del carrello | 1450 x 320 mm |
| Longitud de corte | Lunghezza di taglio | 1650 mm |
| Ancho de corte de la guía paralela | Capacità di taglio in parallelo | 900 mm |
| Potencia de motor | Motore | 5 pk/cv |

Eje

| | | |
|------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| R.p.m. | Giri minuto | 2900 / 4000 / 6000 / 7500 |
| Diámetro del árbol del eje | Diámetro albero toupie | 30 mm (optie-option 50 mm) |
| Capacidad del árbol del eje | Lunghezza utile albero toupie | 120 mm |
| Carrera | Posizionamento albero toupie | 140 mm |
| Dimensiones de la mesa de apertura | Diámetro sede | 180 mm |
| Potencia de motor | Motore | 5 pk/cv |

Escuadradora - Regruesadora

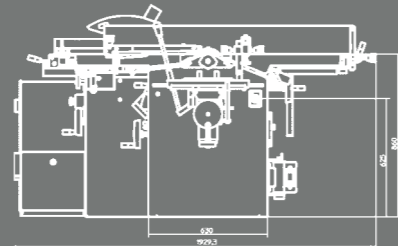
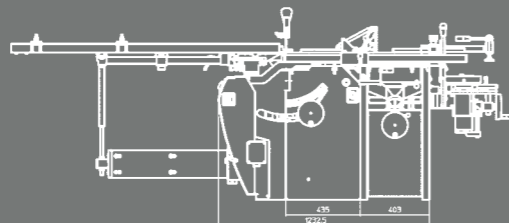
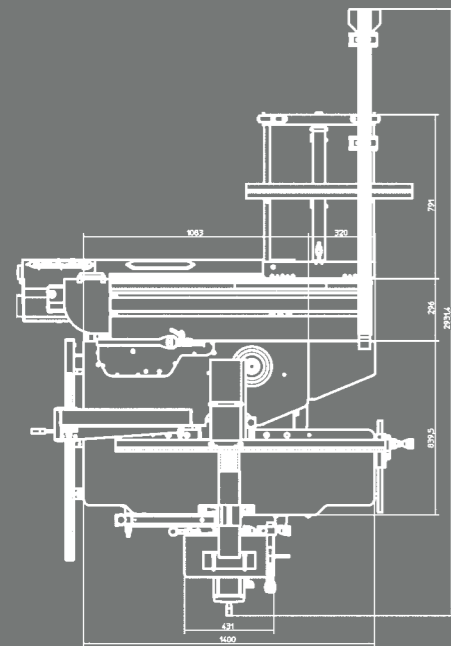
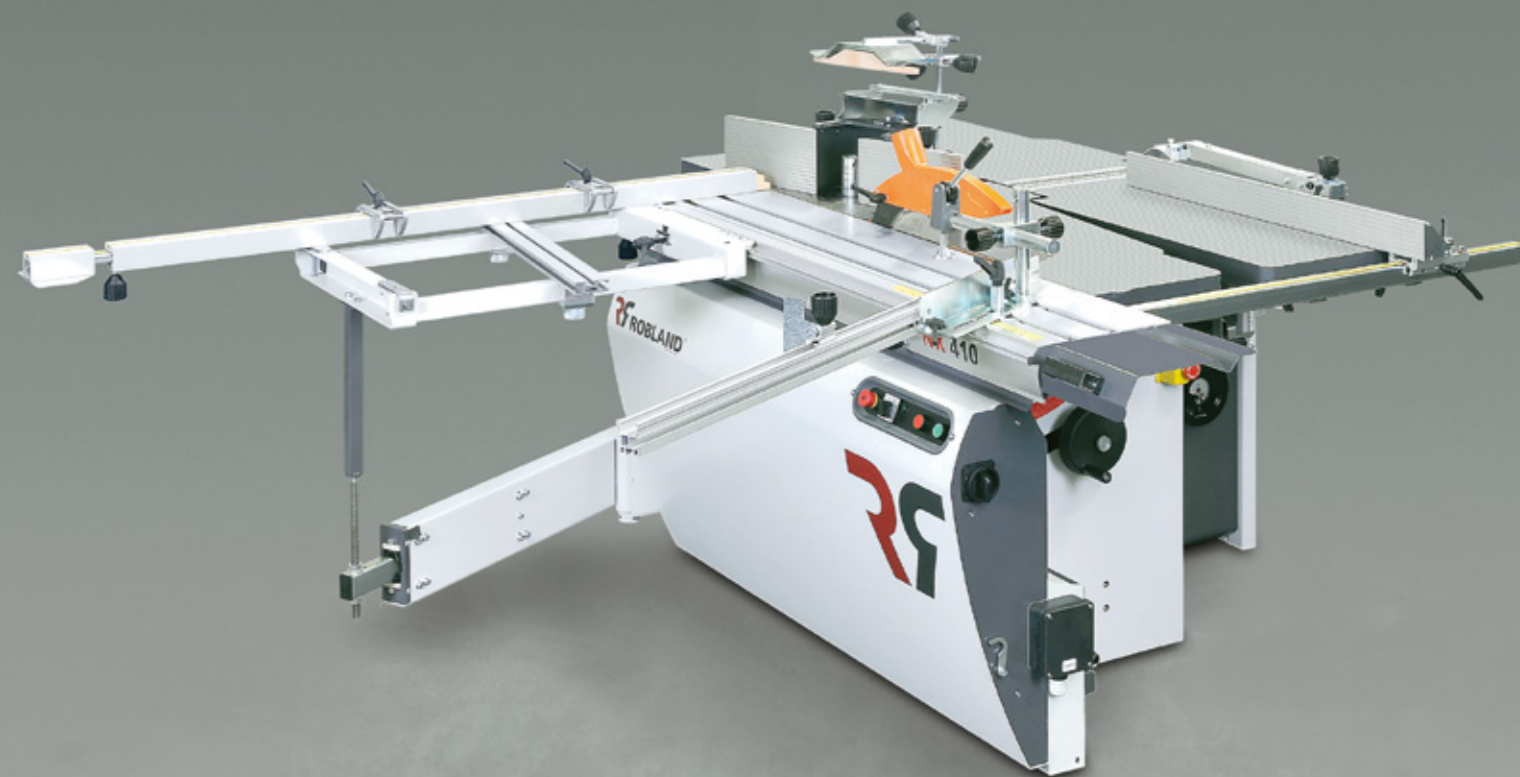
| | | |
|-------------------------------------------|------------------------------|-----------------|
| Longitud total de las mesas de escuadrado | Filo-Spessore | 1800 mm |
| Capacidad de la regruesadora | Luce della pialla a spessore | 230 mm |
| Diámetro del bloque de cuchillas | Diámetro albero pialla | 70 mm |
| Cuchillas | Numero lame | 3 |
| Dimension de las cuchillas | Dimensioni lame | 410 x 25 x 3 mm |
| Velocidad de avance | velocità di avanzamento | 6 m/min |
| Mesa de alimentación | Giri minuto | 5500 |
| Potencia de motor | Motore | 5 pk/cv |

Perfilado (opción)

| | | |
|---------|----------|-------------------|
| Encaje | Mandrino | 0 - 16 mm |
| Carrera | Corse | 165 x 140 x 85 mm |

Sujeto a cambios sin previo aviso

Sono possibili modificazioni delle caratteristiche senza preavviso



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

Printed in Belgium_Designed by Enthoven_28_V1010

Dealer

NX 410 PRO

Español
Italiano

NX 410 PRO

Los productos Robland están hechos por la compañía Landuyt NV en Brujas, Bélgica.

La compañía fue creada en 1972 por Robert Landuyt y se ha convertido en una floreciente empresa con una superficie de 25000m². Landuyt NV cuenta hoy en día con más de 100 empleados. La compañía ROBLAND está equipada con las máquinas y robots más modernos y de mayor desarrollo, dirigidas por CNC, y produce todo los componentes importantes de las máquinas. La producción de estos componentes sigue un estricto control de calidad. Alrededor del mundo hay más de 150000 máquinas en uso en todos los sectores de la industria maderera.

Gracias al departamento de desarrollo en casa, las nuevas tecnologías se convierten en productos, satisfaciendo de mejor manera los deseos de los clientes.

E macchine Robland sono interamente prodotte da Landuyt NV sita a Bruges in Belgio.

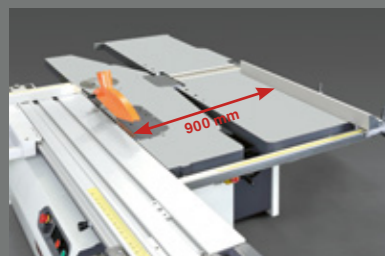
Questa società è stata fondata da Robert Landuyt nel 1972 ed è via via cresciuta fino a raggiungere una superficie di 25000 mq e 100 dipendenti.

La fabbrica è dotata dei centri di lavoro più avanzati e di robot che producono tutta la componentistica più importante delle macchine Robland.

La produzione delle parti ed il loro montaggio avviene sotto un controllo rigoroso.

Nel mondo vi sono più di 150000 macchine in funzione nell'industria del legno

Con il nostro ufficio tecnico e con le tecniche più avanzate si sviluppano i prodotti che meglio si adattano alle necessità dei clienti.



La NX410 tiene una gran superficie de mesa y un ancho de corte de 900mm

Estándar en la NX 410 PRO: alimentador de hierro colado, mesa se sujeción "doblada".



OPCIÓN
La mesa de soporte extra en el carro deslizante ofrece la posibilidad de trabajar con grandes paneles.

OPCIÓN
La mesa de perfilado de trabajo pesado permite realizar un perfilado con máxima seguridad.



OPCIÓN
Lector digital en las guías paralelas que garantizan una óptima precisión.

OPCIÓN
Dispositivo incisor de 250mm



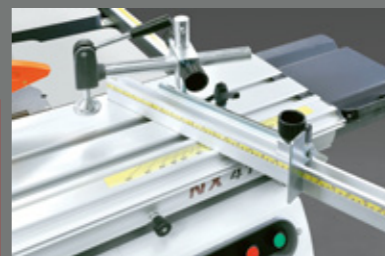
OPCIÓN
Cuchilla Tersa de 3 filos que ofrece todo el confort y precisión al cambiar de filos.

El diámetro estándar del eje es de 30 mm (opcional 50mm o 1 1/4"), el largo de trabajo es de 120mm. La carrera de subida y bajada es 140mm (4 velocidades)



La gran, duramente anodizada, guía de unión hace que el escuadrado del borde fácil. Gracias a su especial soporte giratorio, la guía se ajusta a cada ángulo sin dejar un espacio entre ésta y la superficie de la mesa.

Ajustar el alto de la mesa de regresado es fácil y sencillo, la carrera de subida/bajada es de 230mm.



En ambos sentidos 2 x 45°, la guía cruzada del inglete es una característica estándar de la máquina.

OPCIÓN
Deslizadores circulares para asegurar un movimiento suave y fácil de la mesa de trabajo. Una gran capacidad de carrera permite una gran variedad de trabajo.



OPCIÓN:
Ajuste de la altura de la regresadora mediante volante con lectores mecánicos integrados, que permiten aun mayor comodidad y precisión.

OPCIÓN:
Panel de control start-stop adicional, da un mayor confort al operar la máquina y puede ser usado en diferentes posiciones a lo largo de la mesa deslizante y el cuerpo.

Nella NX 410 vi è una ampia superficie di appoggio per lavorare pezzi di grandi dimensioni e la possibilità di taglio parallelo fino a 900 mm

Come standard sull NX 410 vi è l'estensione del tavolo della toupie in ghisa con supporto ribaltabile che evita le operazioni di montaggio e smontaggio.

OPZIONE
estensione del supporto per aumentare la superficie di appoggio

OPZIONE
il gruppo a tenonare permette di tenonare in tutta sicurezza e di aumentare la resa della vostra macchina. La protezione del tenonatore ha una capacità di 260 mm di diametro.

OPZIONE
Stop di misura con lettura digitale per il taglio sulla guida parallela per il massimo del confort e della precisione

OPZIONE
Gruppo incisore nella vestizione 250 mm. Il piano di appoggio in ghisa permette un taglio perfetto.

OPZIONE
Il porta utensili Tersa a tre lame reversibili offre ancora più comodità e precisione al momento del cambio utensili.

L'arbre de toupie a un diamètre standard de 30 mm (option 50 mm) et une hauteur utile de 120 mm. Le réglage de la hauteur est de 140 mm. (4 vitesses)

Le guide laterali di dimensioni generose, grazie ad un supporto speciale, si possono inclinare da 90° a 45°. Le battute sono regolabili e, in posizione 45° non vi è spazio fra la guida ed il piano.

Il posizionamento della pialla a spessore è semplice e veloce. Il passaggio regolabile arriva fino a 230 mm

La guida di appoggio per il taglio inclinabile di 2x 45° è standard sulla macchina

OPZIONE
La mortasatrice è veloce da posizionare e togliere, è dotata di due leve ribaltabili e di un mandrino da 0 a 16 mm.

OPZIONE
Regolazione del piano di piallatura grazie al volantino con lettore digitale

OPZIONE
Pannellino di controllo supplementare con bottone di marcia e arresto, vi rende più confortevole l'uso delle differenti finzioni della macchina.