

## AUTOMATIC ELECTRIC SPIN DRYER Mod. NEXTRA

The Nextra model is a fully automatic batch system designed for high capacity dewatering while maintaining gentle handling of the product. With an emphasis on simple, robust, sanitary construction, the automatic spin dryer, fit in a very limited area. For each product the correct rotation speed can be selected. After the drying cycle the drum tilts and the product is slowly transported out of the drum. The patented drum has a entirely smooth inner surface with no central axle or other contact parts which might directly damage the product. The patented drive with electrical motor delivers an almost silent operational sequence cycle.

The main advantages and features of the system are:

- Dry very delicate and fragile products - leaf and otherwise.
- Simply unique construction of the machine with a heavy duty drive.
- Electrically-powered motor allowing reliability and flexibility in operation.
- Fully automatic operation with computerized control of all the main management parameters.
- Continuous product delivery to and from the centrifuge.
- Very quick cleaning and sanitizing operation, with automatic cleaning program.

## CENTRIFUGA ELETTRICA AUTOMATICA Mod. NEXTRA

La centrifuga elettrica automatica Nextra è stata progettata per eliminare efficacemente e delicatamente l'acqua dalla superficie del prodotto dopo il lavaggio. Con una particolare attenzione posta in fase di costruzione su semplicità, robustezza ed igiene, la centrifuga automatica può essere posta in aree molto ridotte. Per ogni prodotto si può selezionare la corretta velocità di rotazione. Dopo il ciclo di asciugatura, il panier ruota lentamente ed il prodotto viene scaricato sul nastro di uscita e trasportato fuori. Il panier brevettato ha una superficie interna completamente liscia, senza asse centrale od altri parti di contatto che potrebbero direttamente danneggiare il prodotto. Ciclo di lavorazione silenzioso grazie all'impiego del brevettato dispositivo con motore elettrico.

I principali vantaggi e caratteristiche del sistema sono :

- possibilità di asciugare prodotti molti delicati e fragili – in foglia o d'altro tipo;
- struttura unica e semplice della macchina con motorizzazione per impieghi gravosi;
- gruppo motorizzazione elettrico che garantisce affidabilità e flessibilità nelle operazioni;
- funzionamento completamente automatico con controllo computerizzato di tutti i parametri principali di gestione;
- sistema di trasporto continuo del prodotto da e verso la centrifuga;
- operazioni semplici di pulizia e disinfezione della macchina, disponibile il sistema CIP.

## ESSOREUSE ELECTRIQUE AUTOMATIQUE Mod. NEXTRA

Essoreuse électrique automatique Nextra projetée pour éliminer efficacement et doucement l'eau de la surface du produit après lavage. La machine présente une structure simple, robuste e facile à nettoyer et qui occupe un espace très réduit. Pour chaque produit on peut sélectionner la vitesse de rotation appropriée. Après le cycle d'essorage, le panier bascule lentement le produit sur le tapis de sortie. Le panier breveté a une surface interne toute lisse, sans axe central ni éléments de contact qui puissent endommager directement le produit. Grâce à l'utilisation du dispositif breveté avec moteur électrique on a un cycle de travail très silencieux.

Les principaux avantages et caractéristiques du système sont :

- Possibilité d'essorer des produits très fragiles et délicats –en feuille et d'autre type.
- Structure de la machine unique et simple avec motorisation apte aux emplois lourds.
- Motorisation électrique qui assure rendement et flexibilité.
- Fonctionnement complètement automatique avec contrôle informatisé des principaux paramètres de gestion.
- Système de transport en continu du produit vers l'essoreuse.
- Opérations de nettoyage et désinfection très simples. Disponible en option le system CIP.

## CENTRIFUGADORA ELECTRICA AUTOMÁTICA Mod. NEXTRA

La centrifugadora eléctrica automática Nextra ha sido diseñada para eliminar delicadamente y eficazmente el agua de la superficie del producto después del lavado. Con una particular atención puesta en la fase de construcción, su simplicidad, robustez e higiene, la centrifuga automática puede ser ubicada en áreas muy reducidas. Para cada producto se puede seleccionar la velocidad correcta de rotación. Luego el ciclo de secado, la cesta rueda lentamente y el producto es facilitado para ser descargado de la cesta de la máquina, transportado fuera. La cesta patentada tiene una superficie entera completamente lisa, sin eje central u otras partes de contacto que podrían directamente dañar el producto. Ciclo de trabajo silencioso gracias a la utilización del dispositivo con motor eléctrico patentado.

Las principales ventajas y características del sistema son :

- Posibilidad de secar productos muy delicados y frágiles – en hoja o de otro tipo.
- Estructura única y simple de la máquina con mecanismo para los grandes esfuerzos.
- Grupo motorización eléctrico que garantiza la fiabilidad y flexibilidad en las operaciones.
- Funcionamiento completamente automático y control computarizado de todos los parámetros principales de gestión.
- Sistema de transporte del producto en continuo hacia la centrifugadora y después de ésta.
- Operaciones simples de limpieza y desinfección de la máquina. Disponible el sistema CIP

## AUTOMATISCHE ELEKTRISCHE SCHLEUDER Mod. NEXTRA

Die automatische elektrische Gemüseschleuder Nextra wurde geplant um das Wasser von der Produktoberfläche nach der Waschung feine und wirksame zu beseitigen. Die Schleuder hat einfache, starke und hygienische Struktur und nimmt ein kleines Raum ein. Für jeden Produkt kann man die richtige Drehungsgeschwindigkeit wählen. Nach dem Trocknungszyklus dreht der Korb und das Produkt wird langsam abgeladen. Der patentierte Korb hat eine völlige glatte innere Oberfläche, ohne Zentralachse oder andere Teile, dass das Produkt beschädigen können. Stille Arbeitsweise dank der patentierte Vorrichtung mit elektrischem Motor.

Die Hauptvorteile und Kennzeichen des System sind :

- Möglichkeit, zerbrechliche und delikate Produkte zu trocknen – aus Blatt oder nicht.
- einfache und einzige Struktur mit Motorisierung geeignet zu schweren Anwendungen.
- elektrisch Motor dass Flexibilität und Zuverlässigkeit garantiert.
- komplett automatische Arbeitsweise und computerisierte Verwaltung von allen Arbeitparametern.
- kontinuierliche Speisung und Abladung von der Zentrifuge.
- Reinigungsvorgang und Sterilisierung der Maschinen sehr einfach (CIP System ist verfügbar).

### SPECIFICATIONS - DATI TECNICI - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS - TECHNISCHE DATEN

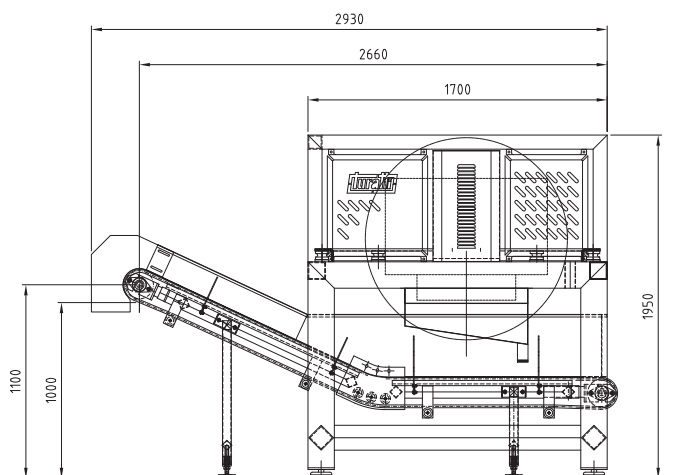
Installed power – Potenza installata – Puissance installée - Potencia instalada – Installierte Leistung

7,12 kW

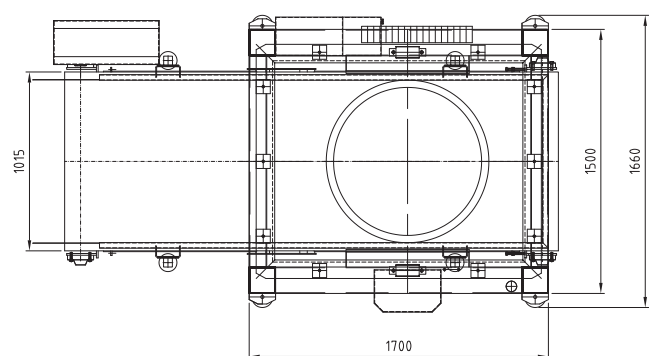
Sizes – Dimensioni – Dimensions – Dimensiones – Abmessungen

3080 x 1600 x H.1950 mm

Data for Nextra standard: available also as Nextra Compact and Nextra Large.



SIDE VIEW



TOP VIEW