



GERÄTE

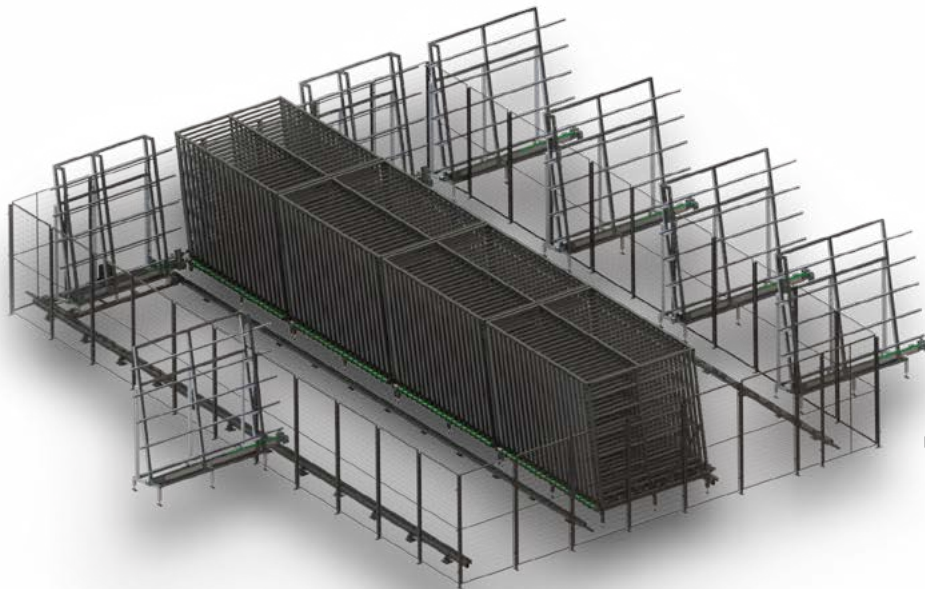


www.reimpex-meesenburg.eu



AUTOMATISCHES LAGER

Automatische Lager können für die Pufferung von Produktionselementen verwendet werden, wie z. B.: Glaspakete, Rahmen und Fenster- oder Türflügel. Die Maschine, die Elemente in das Lager ein- oder aus dem Lager auslagert, arbeitet eng mit dem ERP-System zusammen, das den Produktionsfluss steuert. Konfiguration, Durchsatz und Lagerkapazität werden für jedes Projekt individuell festgelegt.



PRODUKTSEITE



CODE

RX.12242200276L

ARTIKELBEZEICHNUNG

Automatisches Lager

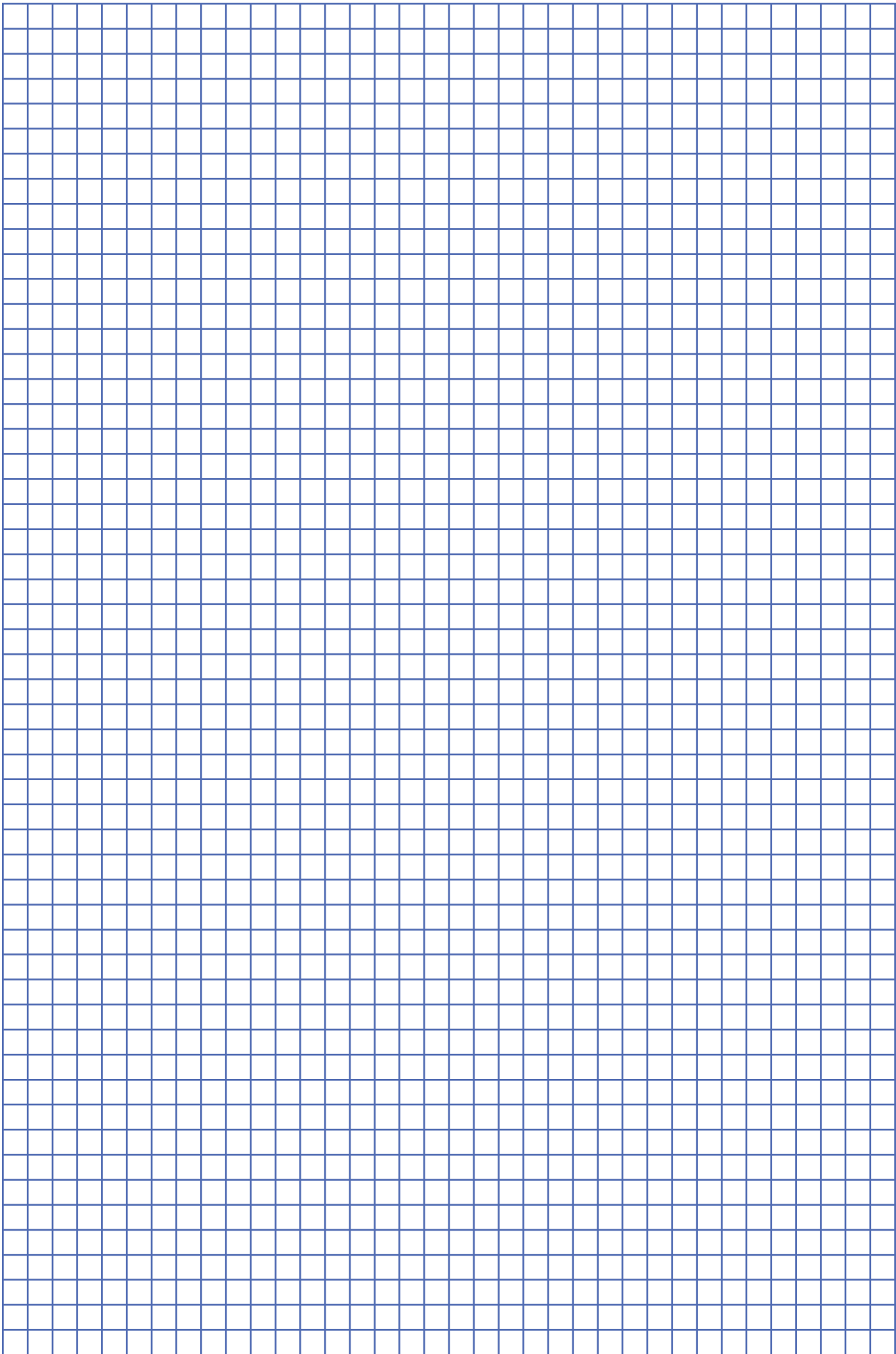


Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

11/2022

GERÄTE
AUTOMATISCHES LAGER



Scherenhubtisch + Türflügel-Container TÜRPUFFER

Scherenhubtisch - doppeltes, hydraulisch angehobenes, abgedecktes Scherensystem. Der Container kann mit einem Handhubwagen entnommen werden. Vorrichtung zum Einbau zwischen zwei Rolltischen in einer Produktionslinie. Hubhöhe 130-1020 mm. Hubsteuerung - eine auf dem Tisch vor dem Puffer installierte Kassette. Anheben und Absenken auf die maximale oder minimale Höhe (die Hebetaste gedrückt und gehalten) oder um eine Ebene, mit automatischem Höheausgleich der Gegentische (einmaliges Drücken der Taste).
Sicherheit: Not-Halt-Pilztaste. Ventil zur Sicherung gegen plötzliches Absinken des Zylinders beim Schlauchbruch Sensoren zur Bestätigung, dass der Container richtig abgestellt ist.

Oberfläche: RAL 7035.

Abmessungen des Geräts mit Container: Länge: 2500 mm, Breite: 1800 mm, Höhe: 2000 mm, Tragfähigkeit: 2000 kg.

Behälter - 6 Ebenen, PVC-Rollen mit Polyurethan vulkanisiert. Jede Ebene hat einen separaten mechanischen Schutz gegen das Herausschieben des Gerätes.

Oberfläche: RAL 7035.

Abmessungen des Containers: Länge 2400 mm, Breite 1220 mm, Höhe 1020 mm.

Tragfähigkeit: 720 kg.

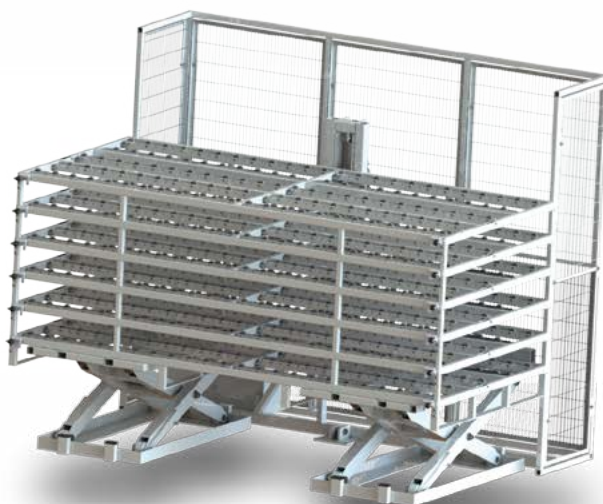
max. Abmessungen des Gerätes: Länge 2300 mm, Breite 1100 mm; Dicke 100 mm.



RX.20202600481M



RX.20202020482M



PRODUKTSEITE




Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

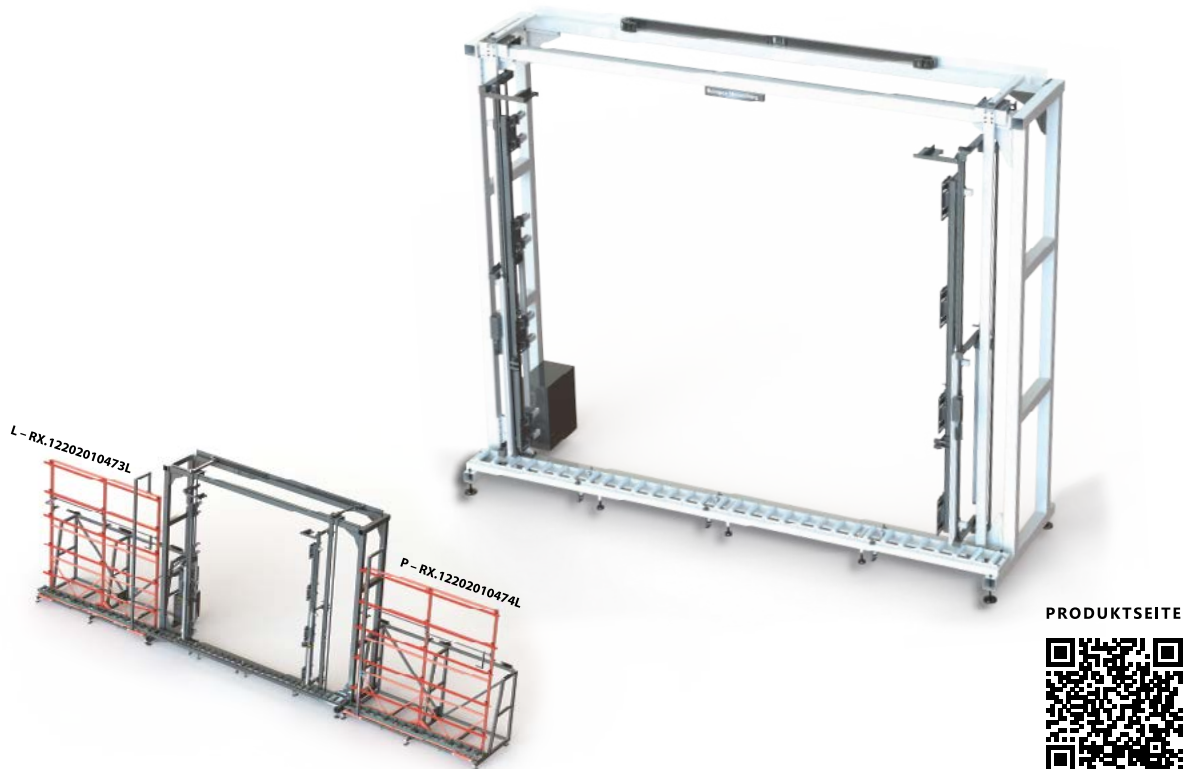
Scherenhubtisch + Türflügel-Container TÜRPUFFER

GERÄTE

CODE	ARTIKELBEZEICHNUNG
RX.20202020482M	Scherenhebetisch
RX.20202600481M	Tür-Container
ZUBEHÖR	
RXC-0009851	Dokumentenhalter aus Stahl 
PA.0006719	lackierte Produktnummerierung
PA.0006718	lackierte Nummerierung aller Fachböden
PA.0006721	Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette

Prüfstation für Türen und Fenster CONTROLSKY MAX

Das Gerät ermöglicht die Prüfung von Türen, Fenstern und nach innen und außen öffnenden Fenstern. Unabhängige vertikale Balken, die an die Höhe und Breite der Struktur angepasst werden können. Die untere Rollenbahn ist mit einem Verriegelungssystem ausgestattet, das die Einheit vor dem Herausrutschen schützt. Elektrisches Anschlussystem zur Prüfung von Schlössern, Treibstangen, Zutrittssysteme, Stellantriebe, Türschließer und Türantriebe - 12,24 VDC, 230 VAC. Arbeitslänge der zu prüfenden Einheit: 700-3500 mm. Arbeitshöhe der zu prüfenden Einheit: 1800-3200 mm. Arbeitsbreite der zu prüfenden Einheit: 40-140 mm. Maximales Gewicht der zu prüfenden Einheit: 500 kg.



PRODUKTSEITE



CODE

ARTIKELBEZEICHNUNG

RX.06202110460F

CONTROLSKY MAX - Prüfstation für Türen und Fenster.

ZUBEHÖR

RX.12202010473L

XTRANS L - Rollenbahn, die mit der Prüfstation für Türen und Fenster zusammenarbeitet CONTROLSKY MAX - links Die Rollenbahn ist zum vertikalen Verschieben von Fenstern oder Türen bestimmt und unterstützt das Be- und Entladen von Transportwagen. Es ist mit einer Kippfunktion im Bereich von 80-90 Grad ausgestattet, die beim Kippen mechanisch gegen Herausfallen aus der Einheit gesichert ist Stahlrollen -L200, Einzelrollen aus Polyamid, Polyurethan vulkanisiertem. Zwei Arme sichern die Einheit gegen Kippen. Länge: L 3000. Breite: 950 mm. Höhe: 2600 mm. Tragkraft: 500 kg.



L - RX.12202010473L

RX.12202010474L

XTRANS P - Rollenbahn, die mit der Prüfstation für Türen und Fenster zusammenarbeitet CONTROLSKY MAX - Rechts Die Rollenbahn ist zum vertikalen Verschieben von Fenstern oder Türen bestimmt und unterstützt das Be- und Entladen von Transportwagen. Es ist mit einer Kippfunktion im Bereich von 80-90 Grad ausgestattet, die beim Kippen mechanisch gegen Herausfallen aus der Einheit gesichert ist Stahlrollen -L200, Einzelrollen aus Polyamid, Polyurethan vulkanisiertem. Zwei Arme sichern die Einheit gegen Kippen. Länge: L 3000. Breite: 950 mm. Höhe: 2600 mm. Tragkraft: 500 kg.



P - RX.12202010474L



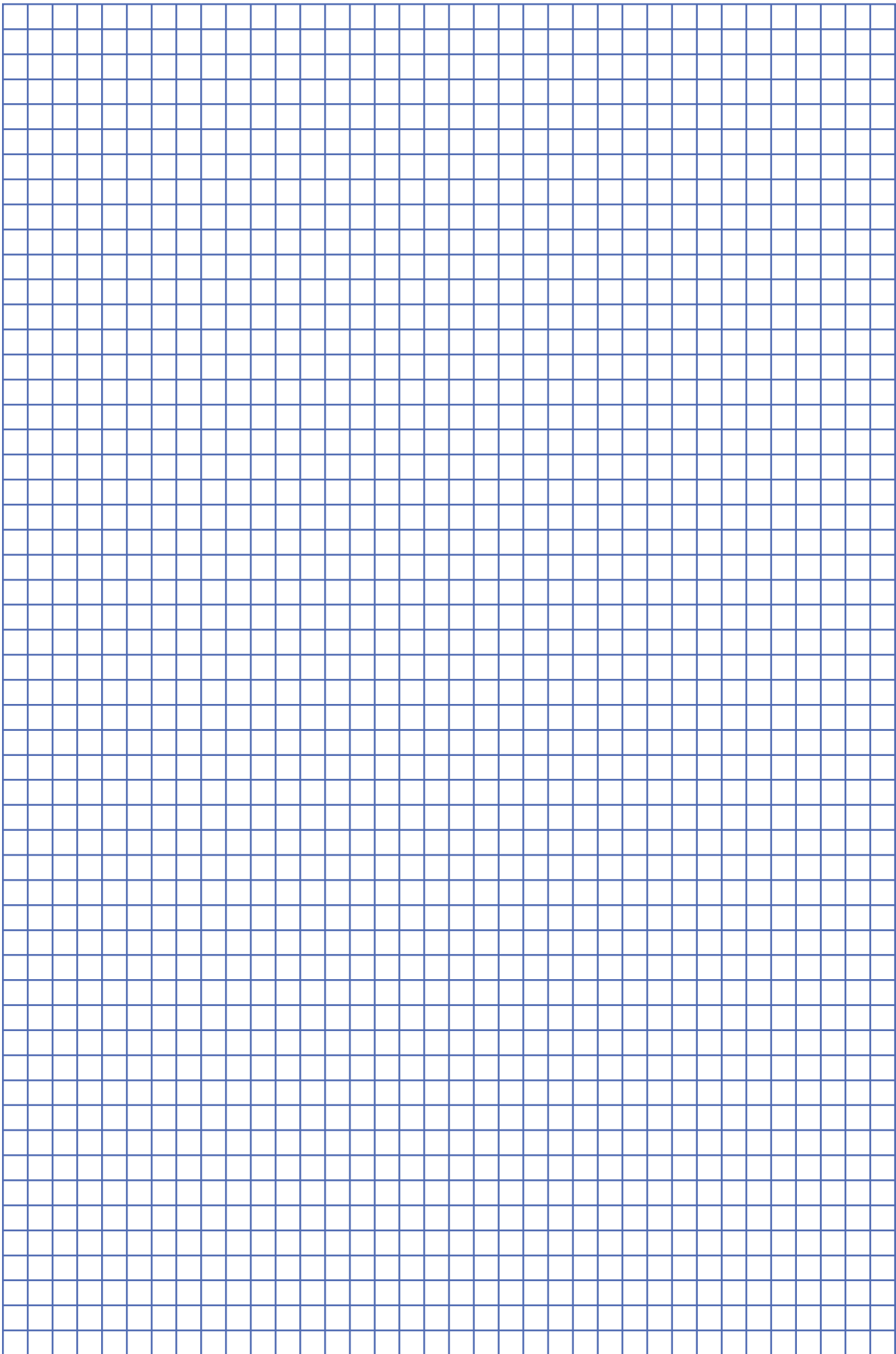
Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

112022

Prüfstation für Türen und Fenster CONTROLSKY MAX

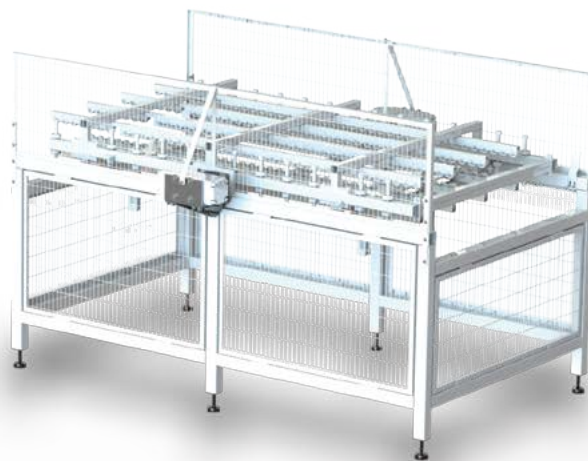
GERÄTE



Komponente der Produktionslinie

TÜR-DREHSCHLEIBE

Tischdrehung: Pneumatisch mit einem Zylinder, in der Endphase abgebremst mit hydraulischen Schwingungsdämpfern.
Steuerung der Drehung: Klinkenventil mit Rückstellhebel.
Tischplatte: PVC-Rollen, mit Polyurethan vulkanisiert.
Einstellung der Gerätedicke: Pneumatisch mittels Zylinder mit Druckregelung.
Abdeckung: Gitterpaneele.
Oberfläche - RAL 7035.
Außenmaße: Höhe 1500 mm, Breite 1800 mm, Länge 2400 mm.
Höhe bis Tischdrehplatte 1060±50 mm.
Geräteabmessungen max: 1050x2200x100 mm.
Tragfähigkeit 100 kg.



PRODUKTSEITE



CODE	ARTIKELBEZEICHNUNG
RX.12202010298L	Türdrehscheibe mit pneumatischem Andruck
	ZUBEHÖR
RXZ - 0008276	Ausstattung der Drehscheibetisches mit Antrieben für den automatischen Betrieb
PA.0006721	Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette



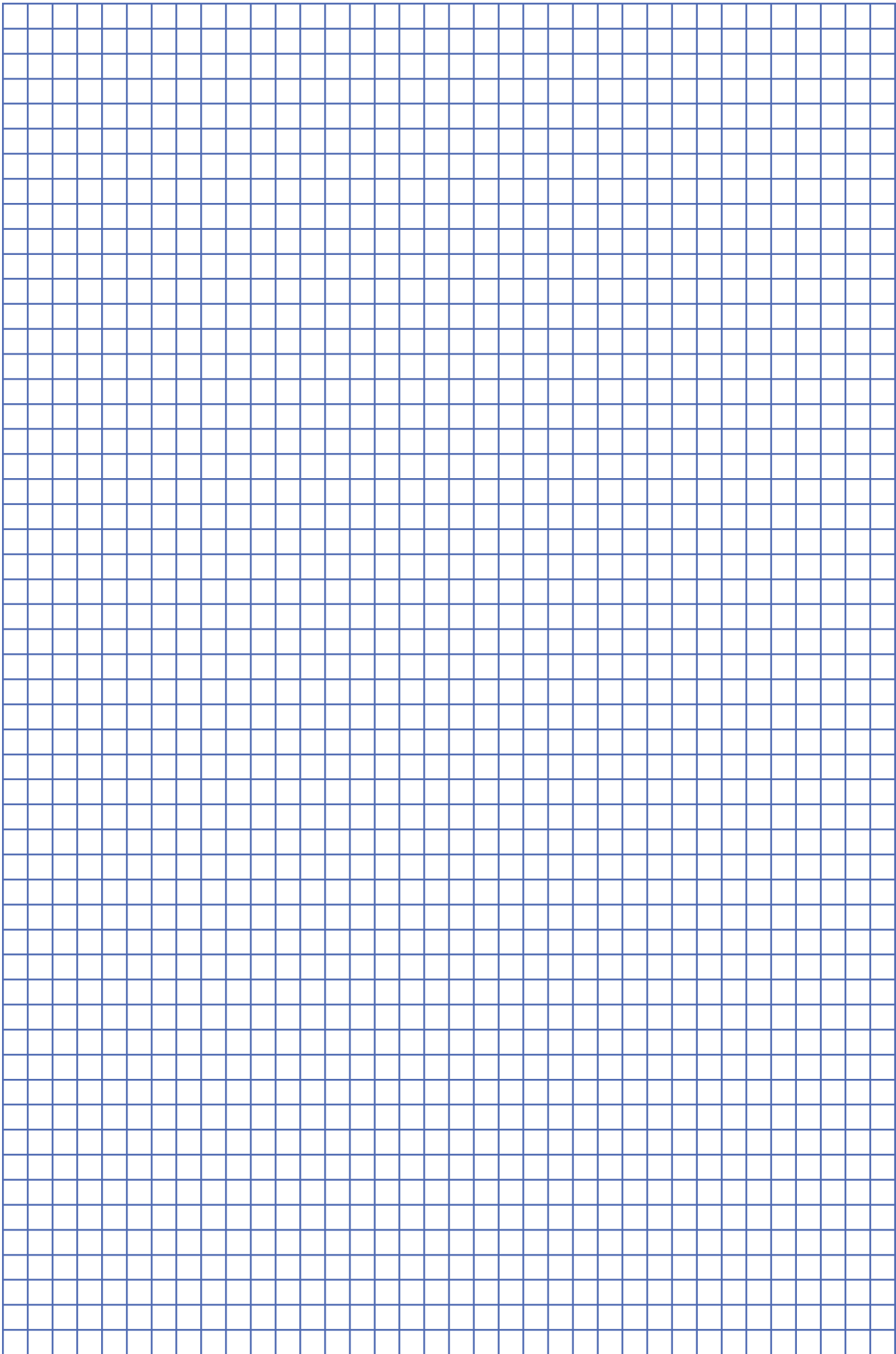
Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

11/2022

GERÄTE

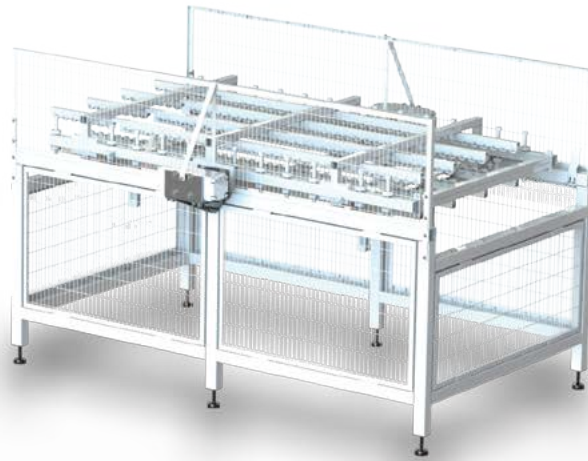
Komponente der Produktionslinie TÜR-DREHSCHLEIBE



Komponente der Produktionslinie

TÜR-DREHSCHLEIBE

Tischdrehung: Pneumatisch mit einem Zylinder, in der Endphase abgebremst mit hydraulischen Schwingungsdämpfern.
Steuerung der Drehung: Klinkenventil mit Rückstellhebel.
Tischplatte: PVC-Rollen, mit Polyurethan vulkanisiert.
Einstellung der Gerätedicke: Pneumatisch mittels Zylinder mit Druckregelung.
Abdeckung: Gitterpaneele.
Oberfläche - RAL 7035.
Außenmaße: Höhe 1500 mm, Breite 1800 mm, Länge 2400 mm.
Höhe bis Tischdrehplatte 1060±50 mm.
Geräteabmessungen max: 1050x2200x100 mm.
Tragfähigkeit 100 kg.



PRODUKTSEITE



CODE	ARTIKELBEZEICHNUNG
RX.12202010298L	Türdrehplatte mit pneumatischem Andruck
	ZUBEHÖR
RXZ - 0008276	Ausstattung der Drehplatte mit Antrieben für den automatischen Betrieb
PA.0006721	Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette



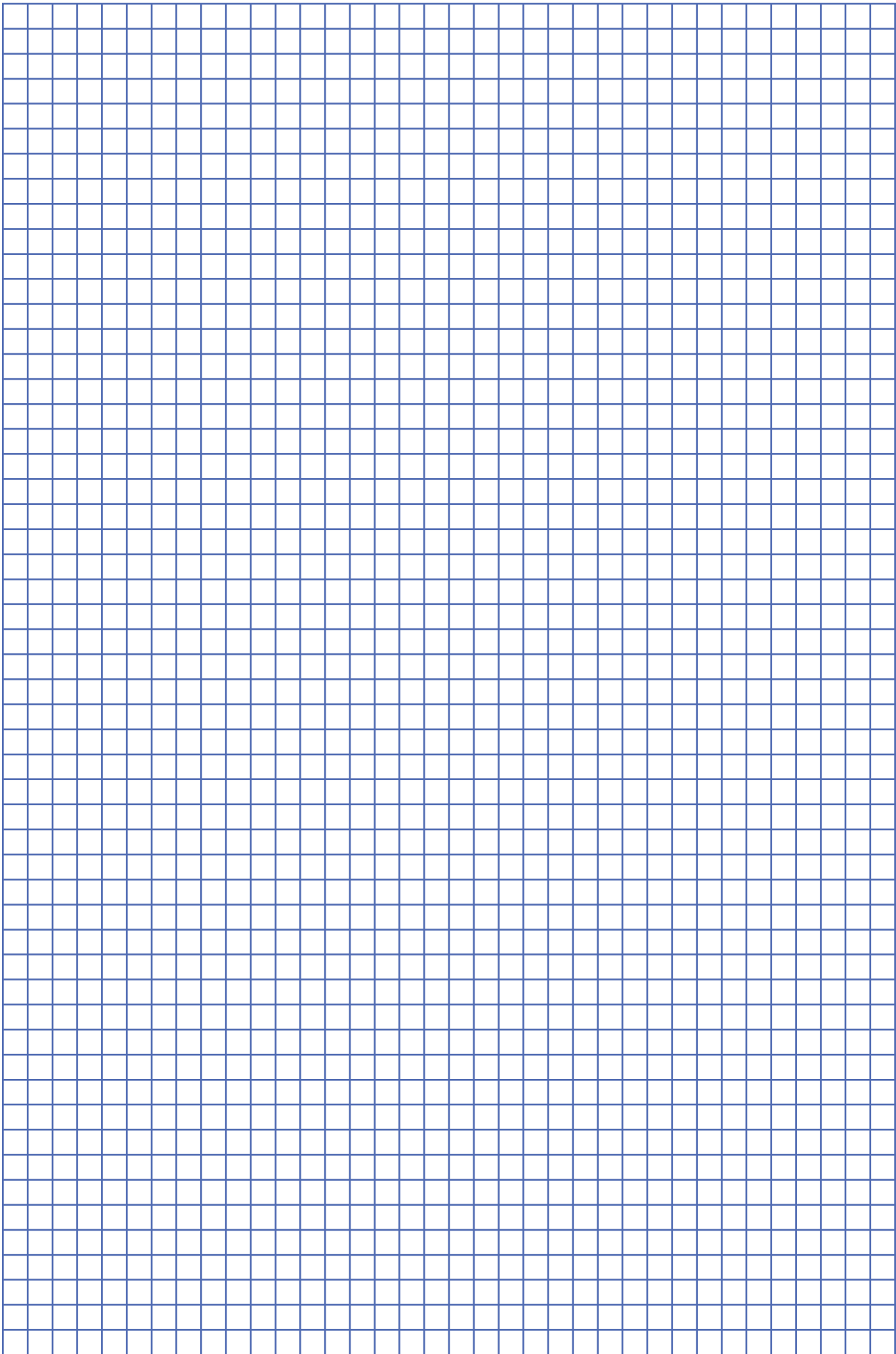
Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

11/2022

Komponente der Produktionslinie TÜR-DREHSCHLEIBE

GERÄTE



Komponenten der Produktionslinie

ROLLENFÖRDERER

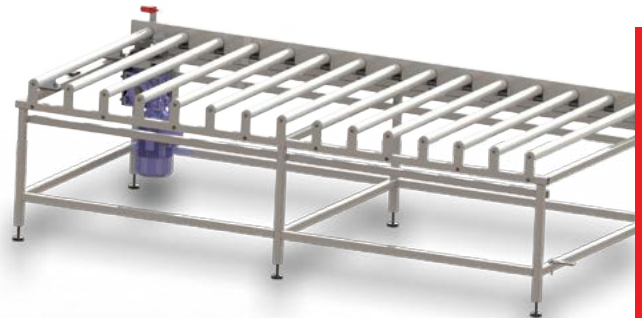
Rollenförderer für den horizontalen Transport von Türblättern
oder Montageplatten.

Stahlrollen, vulkanisiert mit Polyurethan.

Abstand zwischen den Rollen 200 mm.

Oberfläche - RAL 7035.

Tragfähigkeit der Förderer 100 kg / 1 lfm Länge.



PRODUKTSEITE



CODE

ARTIKELBEZEICHNUNG

RXZ-0001405 Förderer mit elektrischem Antrieb, Lineargeschwindigkeit 8 m/min
Höhe 850 mm, Länge 3000 mm, Rollenbreite 1300 mm

RX.12202000265L Förderer ohne Antrieb, Höhe 850 mm
Länge 2500 mm; Rollenbreite 1200 mm

ZUBEHÖR

RXZ-0001538 Pneumatisches Hubmodul zum manuellen Be- und Entladen
in der Querrichtung. Doppelte PVC-Rollenschienen, vulkanisiert
mit Polyurethan, Schienenlänge 1400 mm.
Kann zwischen beliebigen Hauptförderrollen eingebaut werden.



RXZ-0001356 Pneumatisches Hubmodul zum manuellen Be- und
Entladen in Längsrichtung. Stahlrollen mit Polyurethan
vulkanisiert, Rollenarbeitsbreite 1000 mm.
Modullänge 1400 mm.



RXZ-0001479 Pneumatisches Hubmodul zum automatischen Be- und
Entladen in Querrichtung. Bandförderer mit elektrischem
Antrieb, das Band mit Polyurethan-Beschichtung,
macht nicht schmutzig. Kann zwischen beliebigen
Hauptförderrollen eingebaut werden. Abstand zwischen
den Bändern 1600 mm. Modullänge: 2500 mm.



RXZ-0001359 Pneumatisch schwenkbares Modul zur automatischen
Entladung in Querrichtung. Kann zwischen beliebigen
Hauptförderrollen montiert werden.
Länge der Rollenschienen 1500 mm.



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

CODE**ARTIKELBEZEICHNUNG**

RXZ-0001407

Förderer ohne Antrieb, ausgestattet mit Rollen

mit Zahnrädern und mit

der Kopplungsmöglichkeit an RXZ-0001405

Länge des Moduls 3 lfm. Max. Länge der Förderanlage 12 lfm



RX.2020000499M

Automatische Steuerung der Förderanlage - Folge von SPS-Befehlen

PA.0006721

Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette

Komponenten der Produktionslinie ROLLENFÖRDERER

GERÄTE

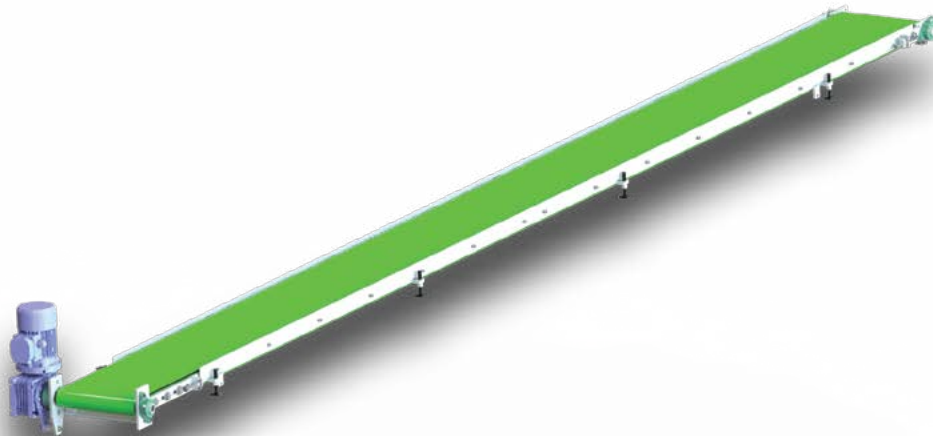


Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

FÖRDERBAND

Bandförderer mit elektrischem Antrieb. Lineargeschwindigkeit 1,5 m/min.
Verstärktes PVC-Band.
Rahmen - geschweißte Konstruktion aus Stahlprofilen.
Oberfläche RAL 7035.
Max. Belastung des Förderbandes 30 kg.
Bandstraßenbreite 340 mm, Bandbreite 280 mm, Höhe 100 mm.
Länge 4500 mm.



PRODUKTSEITE



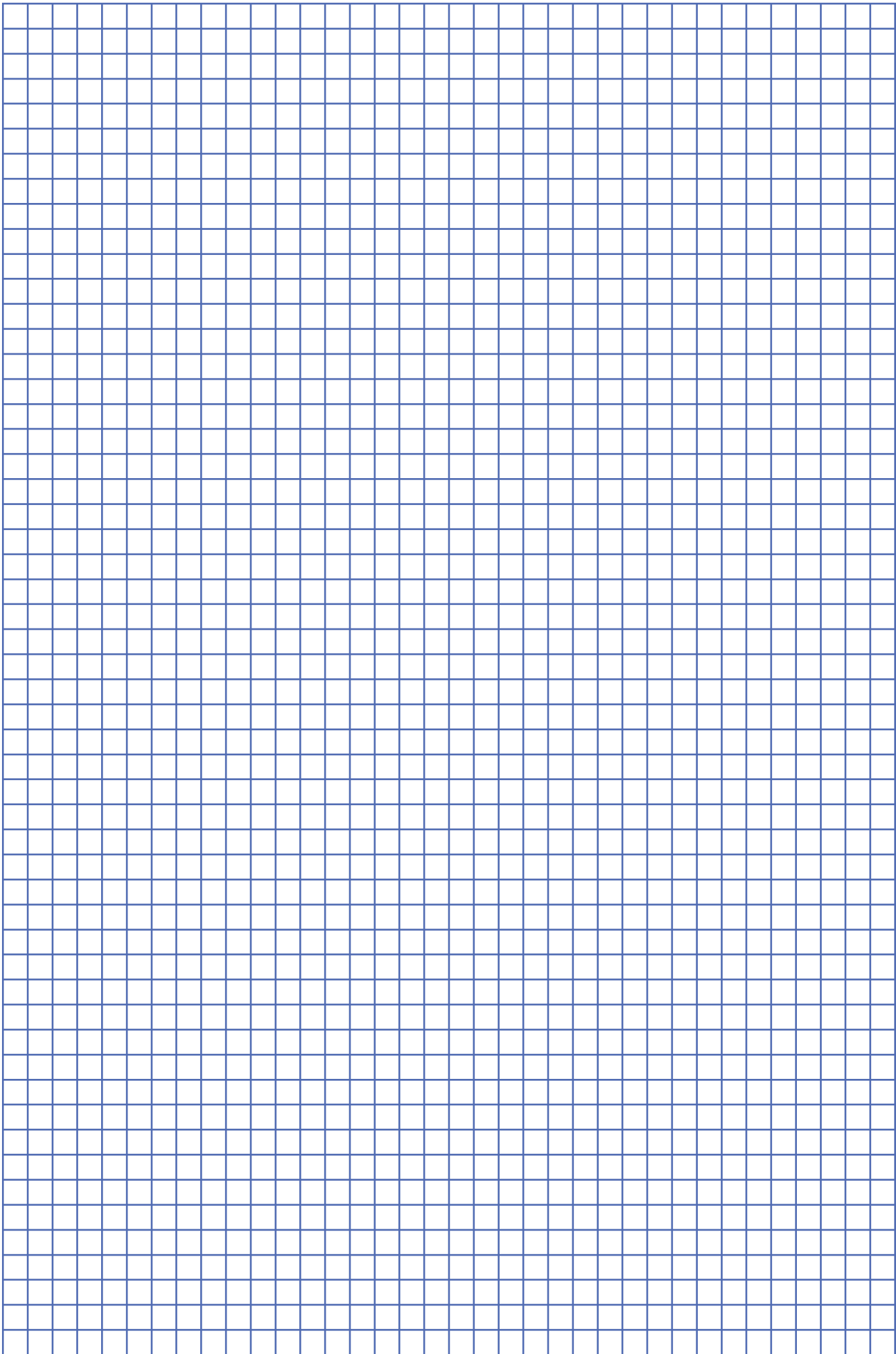
CODE	ARTIKELBEZEICHNUNG
RX.12202030317L	Förderband PT 317L
ZUBEHÖR	
RXZ-0007343	Satz von Sensoren und elektrische Ausrüstung zum Ein- und Ausschalten des Förderers
PA.0006721	Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

11/2022



Vorrichtung zur Türmontage am Rahmen SDS ASM

Vorrichtung zur Montage von Türblättern:

Verglasungspressen mit pneumatisch gekippter Platte im Bereich von 80 bis 90 Grad. Ausführung der Arbeitsplatte - einzelne PVC-Rollen, vulkanisiert mit Polyurethan. Im Sockel ein Stahlrollensatz ϕ 50. Länge L 150 mm.

Oberfläche RAL 7035. Bewegliche Elemente der Presse - Spannklemmen und Platte: RAL 1026. Abmessungen:

Länge 3700 mm, max. Klemmbereich 2600 mm. Breite: 1000 mm. Höhe 2520 mm, Arbeitshöhe 2200 mm. Tragfähigkeit der Presse 300 kg.

Türmontagestation:

Rollentisch, mit einem Scherensystem hochgehoben.

Pneumatisches Heben, mit Hydrosteuerung oder elektrisch unterstützt.

Hebebereich 250 mm. Ausführung der Arbeitsplatte - einzelne PVC-Rollen, vulkanisiert mit Polyurethan. Im Sockel ein Stahlrollensatz in PVC-Umhüllung. Die Montagestation verschiebt sich quer zur Presse. Der doppelte Rollensatz im

Sockel ermöglicht die Montage von linken und rechten Flügeln.

Oberfläche RAL 7035. Abmessungen: Länge 1900 mm. Breite 790 mm.

Höhe 2500 mm. Arbeitshöhe 2300 mm.

Tragfähigkeit 200 kg.



PRODUKTSEITE



CODE	ARTIKELBEZEICHNUNG
RX.06211410319F	SDS ASM 00 Kippresse mit Kupplung für Türmontagestationen
RX.20202933533M	SDS ASM 00-1 Türmontagestation. Pneumatisches Heben mit Hydrosteuerung unterstützt
RX.20202933493M	SDS ASM 00-2 Türmontagestation. Elektrisches Heben
ZUBEHÖR	
RXZ-0007320	Tischplatte mit doppelter Rollenschiene; Rollen aus Polyamid vulkanisiert mit Polyurethan
PA.0006721	Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette



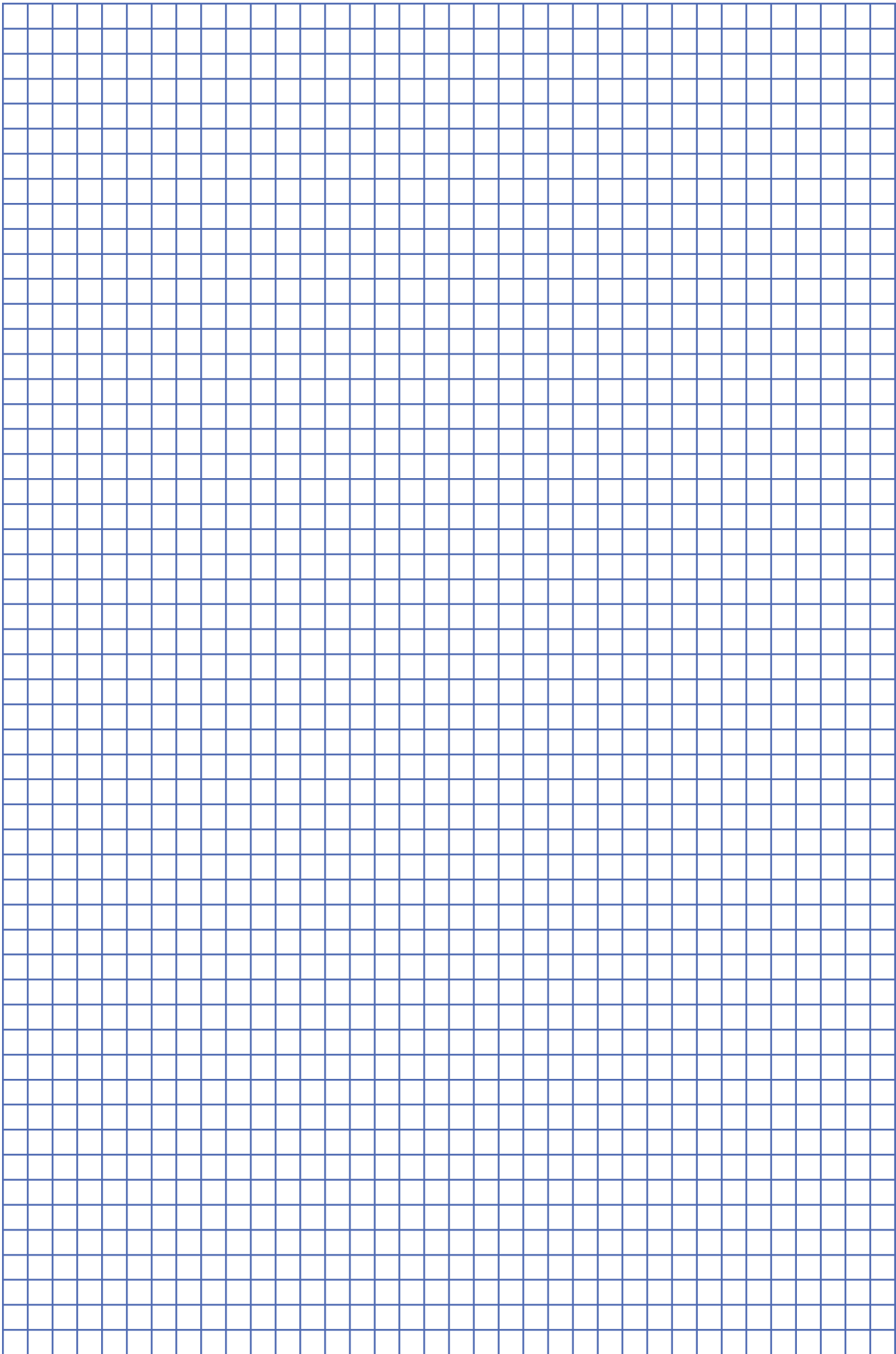
Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

112022

Vorrichtung zur Türmontage am Rahmen SDS ASM

GERÄTE



Verglasungspresse SDS

Im Sockel ein Stahlrollensatz ϕ 50, Länge L 150 mm.
Arbeitsplatte mit Gleitprofil.
Fester Träger auf linker Seite. Fahrbalken mit Druckluftbremse.
Pneumatisches Klemmsystem zum Spannen der Fenster- oder Türeinheiten.
Oberfläche: RAL 7035.
Bewegliche Elemente der Presse : Spannklemmen und Tischplatte: RAL 1026.
Abmessungen:
Breite: 1040 mm.
Höhe: 2540 mm. Arbeitshöhe 2200 mm.
Länge: 3800 mm. Arbeitslänge 2800 mm.
Länge: 5000 mm. Arbeitslänge 4000 mm.
Tragfähigkeit abhängig vom Modell.



PRODUKTSEITE



CODE	ARTIKELBEZEICHNUNG
RX.06111412398F	SDS-Verglasungspresse Länge: 3800 mm ohne Hebevorrichtung, Tragfähigkeit 300 kg
RX.06111412171F	SDS Verglasungspresse Länge: 3800 mm mit Hebevorrichtung, Tragfähigkeit 200 kg
RX.06111412399F	SDS XL-Verglasungspresse Länge: 5000 mm ohne Hebevorrichtung Tragfähigkeit 400 kg
RX.06111412400F	SDS XL Verglasungspresse Länge: 5000 mm mit Hebevorrichtung, Tragfähigkeit 400 kg

ZUBEHÖR FÜR RX.06111412398F UND RX.06111412171F

RXZ-0007318	Tischoberfläche mit Filzleiste Dicke 15 mm	
RXZ-0007319	Tischplatte mit einzelner Rollenschiene, Rollen aus Polyamid vulkanisiert mit Polyurethan	
RXZ-0007320	Tischplatte mit doppelter Rollenschiene; Rollen aus Polyamid vulkanisiert mit Polyurethan	
RXZ-0007321	mechanisches Spannbalkensystem zur Gewährleistung der Zentrierung der Konstruktion zum Tisch, Balken mit Pneumatikzylindern verschiebbar	
RXZ-0007322	zusätzliche Zylinder zur Erhöhung der Tischplattenneigung von 80° auf 90° Tragfähigkeit 200 kg	



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

CODE

ARTIKELBEZEICHNUNG

RXZ-0007323

vertikale Führungsrollen
- ein Satz für eine Seite


ZUBEHÖR FÜR RX.06111412399F UND RX.06111412400F

RXZ-0007334

Tischplatte mit einzelner Rollenschiene, Rollen
aus Polyamid vulkanisiert mit Polyurethan



RXZ-0007335

Tischplatte mit doppelter Rollenschiene; Rollen
aus Polyamid vulkanisiert mit Polyurethan



RXZ-0007322

zusätzliche Zylinder zur Erhöhung der Tischplattenneigung von 80° auf 90°
Tragfähigkeit 200 kg

RXZ-0007323

Stahlführungsrollen, gelagert,
montiert vertikal an der linken oder rechten Seite
der Zuführung



RXZ-0008264

mechanisches Spannbalkensystem zur Gewährleistung
der Zentrierung der Konstruktion zum Tisch
Balken mit Pneumatikzylindern verschiebbar



PA.0006721

Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette

OBERLICHT-EINKLEBETISCH

Der Montagetisch zum Einkleben von Glasscheiben besteht aus hochgehobenem Rollentisch (Stahlrollen) und einer drehbaren Arbeitsplatte mit Gummibelag. Maximale Abmessung der montierten Oberlichter 1600x2600 mm.

Der Rollentisch wird mit pneumatischen Zylindern angehoben, Tischarbeitshöhe 860 mm, Tischhub 390 mm. Die Tischplatte wird über ein Scherensystem geführt. Arbeitsmaße der Arbeitsplatte 3200x1300 mm. Der Tisch ist nicht mit Anwesenheitssensoren für die montierte Einheit ausgestattet, das Anheben und Absenken der Tischplatte erfordert eine bewusste Handlung des Bedieners.

Arbeitsabmessungen der Drehtischplatte 1600÷2600x560 mm. Tischplatte-nausschub im Bereich 1600÷2600 mm mit stufenloser Lageeinstellung. Sobald die Länge eingestellt ist, wird der Tisch mit dem Einstellgriff arretiert. Im Längenbereich von 1600 mm hat die Tischplatte Zwischenrollenhalter, was die Breite auf 920 mm erhöht. Arbeitshöhe des Drehtischplatte 600 mm. Tischdrehung in beiden Richtungen im Bereich von 360°, manuell oder mit einem elektrischen Antrieb gesteuert. Drehzahl elektrisch gesteuert im Bereich von 0,2÷0,5 U/min je nach Einheitsgröße, min. Einheit 800x800 mm, max. 1600x2600 mm. Drehzahleinstellung mit Potentiometer am mobilen Bedienfeld (zusammen mit pneumatischer Steuerung). Lagerung der Drehbewegung mit Kugeldrehkranz. Oberfläche RAL 7035.

Außenmaße: Länge - 3200 mm, Breite - 1300 mm Höhe - 860 ± 50 mm, einstellbar mit Füßen. Tragfähigkeit 400 kg.



PRODUKTSEITE



CODE	ARTIKELBEZEICHNUNG
RX.06222130254F	Oberlicht-Einklebetisch
ZUBEHÖR	
PA.0006721	Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette



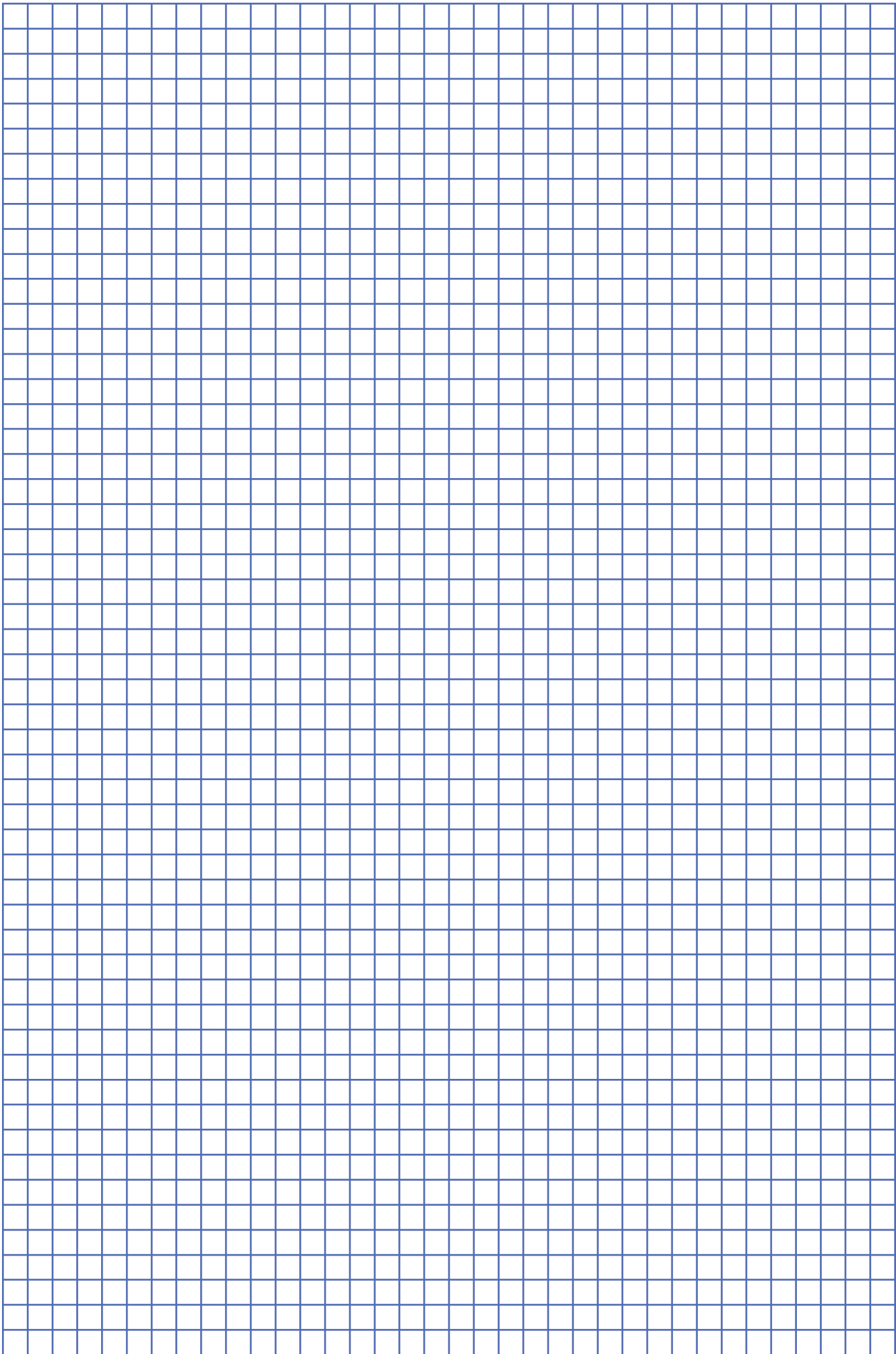
Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

11/2022

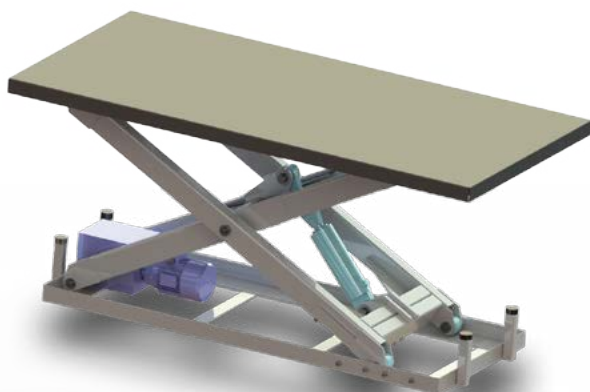
GERÄTE

OBERLICHT-EINKLEBETISCH



SCHERENTISCH

Der Scherentisch wurde mit Hydraulikzylinder ausgerüstet, die eine hohe Tragfähigkeit und reibungslose Bewegungen gewährleisten. Arbeitsplatte mit Edelstahlblech für beliebige Einbaumöglichkeit. Die Hydraulik ist mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, zum Schutz gegen plötzliches Absenken der Tischplatte beim Verlust der Dichtheit der Versorgungsleitung. Oberfläche RAL 7035.



PRODUKTSEITE



CODE

ARTIKELBEZEICHNUNG

RX.20202020531M

Die Hebevorrichtung ist mit einer elektrischen Steuerung ausgestattet.

Abmessungen der Tischplatte 1000/2000 mm.

Hubbereich von 250 bis 1350 mm. Tragkraft 1000 kg

RX.20202020515M

Die Hebevorrichtung ist mit einer hydraulischen Handpumpe ausgestattet.

Abmessungen der Tischplatte 700/2000 mm.

Hubbereich von 400 bis 1150 mm. Tragkraft 1000 kg

ZUBEHÖR

RXZ-0007345

Schutzabdeckung für Hubvorrichtung RX.20202020531M,

Gehäuse mit Zugangsschutz

an das Scherensystem



RXZ-0007346

Schutzabdeckung für Hubvorrichtung RX.20202020515M,

Gehäuse mit Zugangsschutz

an das Scherensystem



RXC-0009851

Dokumentenhalter aus Stahl



PA.0006721

Aufpreis für Farbton aus der RAL-Palette



Reimpex-Meesenburg Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 11 • 68-200 Żary • tel: +48 68 363 28 00 • fax: +48 68 363 28 28 • www.reimpex-meesenburg.eu

11/2022

GERÄTE
SCHERENTISCH

