MKW SERIE A: TYP RAPID UT

35x50 cm

B3

Typ - MKW RAPID

UT - Umlauf-Tisch-Maschine

32 - Anzahl der Stationen

B3 - Format 35 cm x 50 cm

GS - Großstapel max. 70 cm Beladehöhe

1 Zusammentrag-Automat

Typ MKW RAPID UT / B3 / GS

- Mit 32 Stationen in Umlauftischausführung
- Format 10 x 14 cm bis 35 x 50 cm
- Großstapel mit max. 70 cm Stapelhöhe
- Papiergewichte bis ca. 1.000 g/m²
- Einzelbögen, gefalzte Lagen, Karton, Kunststofffolien,...
- Zahnriementransporttisch für kontinuierlichen Papiertransport
- Zahnriementisch radial verstellbar für passgenaue Bogenablage
- Zahnriemen Radialverstellung über elektrische Kupplungen
- Klappbare Transportmitnehmer
- Wartungsfreie Stapelhubantriebe über Drehstromgetriebemotoren
- Einstellbare Kippsauger zur optimalen Papieraufnahme
- Druck-Vakuum-Erzeuger in schallgedämpftem Gehäuse
- Integriertes Blasluftreservoir über Maschinenrahmen
- Blaslufteinrichtung mit dosierbaren automatischen Vorderbläsern
- Blaslufteinrichtung mit dosierbaren höhenverstellbaren Seitenbläsern
- Blaslufteinrichtung mit dosierbarer Streckluft
- Elektronische Maschinensteuerung über Industrie-PC
- Hochwertiges Colordisplay für sichere und klare Bedienerführung
- Selbsteinmessende Fehl- und Doppelbogen-Kontrolle pro Station
- Fehl- und Doppelbogen-Kontrolle mit IR Sensor
- Fehl-Doppelbogen-Kontrollen parametrierbar am Bedienterminal
- Automatische Fehlbogenwiederholung
- Tandemfunktion für Doppelnutzen 2 : 1 (TANDEM-Modus)
- Dynamische Stationsanwahl zur optimierten Job-Vorbeladung
- Automatische Zu- und Abschaltung der vorgewählten Stationen
- Einschussmöglichkeit an beliebigen Stationen
- Einschuss-Wechsel-Funktion an beliebigen Stationen
- Karton-Wechsel-Funktion an beliebigen Stationen
- Geschwindigkeitsanzeige mit stufenloser Einstellung
- Vorwahlzähler mit Zwischenstopp für Satzzahl und Stoppzeit
- Auflagenzähler mit automatischem Leerfahren des Transporttisches
- Wartungszähler zur Anzeige der Wartungsintervalle
- Totalzähler zur Anzeige der Gesamtlaufleistung
- Sonderzählfunktionen mit Kombiniermöglichkeit
- Auslagesteuerung für Verschränktauslage mit einstellbarem Satzintervall
- Speichermöglichkeit für Wiederholaufträge
- Transporttisch-Ausleuchtung mit Leuchtstofflampen
- Testprogramme für Service und Wartungsarbeiten
- Energiesparsystem mit automatischer Zu- und Abschaltung aller Antriebe
- Automatische Zu- und Abschaltung der erforderlichen Pumpen
- Staukontrolle über dem Transporttisch
- Aktive Sicherheit: Sicherheitshauben aus bruchfestem PolyCarbonat
- Möglichkeit zur Handvorlage an der rechten Seite

| - | - Auswurfstation inklusive Leerstation an der Auslage (zur Ausschleusung fehlerhafter Sätze) | AW 3 | |
|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----|
| - | - Hubsteuerung der Auslagerollen (für unterschiedliche Formate je Satz und Falzbögen) - Auslage-Schüttler-System integriert, inkl. Auslageschüttler (für Normal- und Verschränktauslage) - Handvorlagestation an der linken Seite | АНВ | |
| | | ASS i 3 | |
| | | HV 3 | |
| (inklusive automatischer Stationssteuerung bei Fehlbedienung) | | | |
| | MKW RAPID UT32 / B3 / GS | | |
| | Kundenspezifische Optionen | | |
| - | - Sonderprogramm: Block- bzw. Pool-Programm (Ablaufsteuerung für spezielle Konfektionierungen) | SOFU-BK | |
| - | - Sonderprogramm: Mehrfachauflage (Ablaufsteuerung für Mehrfachauflagefunktionen) | SOFU-WH | |
| - | - Sonderprogramm: Kalenderteilung | SOFU-KT | |
| - | (Ablaufsteuerung zur Kalender- oder Satzteilung in z. Bsp. 2 Teile) - Zusatzblasluft Einrichtung: Eckenbläser | SOFU-EBL | |
| _ | (Blasluft jeder vorderen linken Ecke der Stationen) - Neues Antriebssystem Typ TRANS | SOFU-HAT | |
| | (hochdynamischer und ruhiger Lauf) | | |
| | - Umlauftisch mit klappbaren Transportmitnehmern (zum Übergang bei Zwischenformaten) | SOFU-TTF | |
| - | - Transportriemen mit elektrisch angesteuerter Kupplung (zur bequemen Bedienung bei Kassetteneinstellung) | SOFU-TTK | |
| - | · Transportriemen mit verlängerten Transportmitnehmer 40 mm (für hohe Papierstapel bis max. 35 mm) | SOFU-TF | |
| | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | |
| | | | |
| | Gebrauchtes Zubehör 2009 / Herstellerüberholt in 2025 | | |
| | Gebrauchtes Zubehör 2009 / Herstellerüberholt in 2025 MKW SERIE A: TYP RAPID | 35x50 cm | В3 |
| 1 | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung | 35x50 cm | В3 |
| | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 | 35x50 cm | В3 |
| - | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung | 35x50 cm | В3 |
| - - | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten | 35x50 cm | В3 |
| - | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) | 35x50 cm | B3 |
| - | Worstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station | | B3 |
| - | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) | | B3 |
| - | Worstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station | | B3 |
| - | Worstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station Vorstapeleinrichtung Typ | | B3 |
| | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station Vorstapeleinrichtung Typ Gebrauchtmaschine 2009 / Herstellerüberholt in 2025 MKW SERIE A: TYPE RAPID | o MKW VS 3 / 32 | |
| 1 | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station Vorstapeleinrichtung Typ Gebrauchtmaschine 2009 / Herstellerüberholt in 2025 MKW SERIE A: TYPE RAPID High-Pile Non-Stop Delivery Unit Type MKW RAPID TD-3 | o MKW VS 3 / 32 | |
| 1 | WKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station Vorstapeleinrichtung Typ Gebrauchtmaschine 2009 / Herstellerüberholt in 2025 MKW SERIE A: TYPE RAPID High-Pile Non-Stop Delivery Unit Type MKW RAPID TD-3 Hochstapelauslage bis ca. 30 cm Stapelkapazität | o MKW VS 3 / 32 | |
| 1 | MKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station Vorstapeleinrichtung Tyl Gebrauchtmaschine 2009 / Herstellerüberholt in 2025 MKW SERIE A: TYPE RAPID High-Pile Non-Stop Delivery Unit Type MKW RAPID TD-3 Hochstapelauslage bis ca. 30 cm Stapelkapazität Formate bis 35 cm x 50 cm | o MKW VS 3 / 32 | |
| 1 | WKW SERIE A: TYP RAPID Vorstapeleinrichtung Typ MKW VS 3 Anwendung als fest installierte Vorstapelwagen Format max. 35 x 50 cm 30 fest installierte Stationen vor dem Zusammentrag-Automaten 2 mobile Stationen vor dem Zusammentrag-Automat (15+2+15) 2 fahrbare Wechselplatten je Station Vorstapeleinrichtung Typ Gebrauchtmaschine 2009 / Herstellerüberholt in 2025 MKW SERIE A: TYPE RAPID High-Pile Non-Stop Delivery Unit Type MKW RAPID TD-3 Hochstapelauslage bis ca. 30 cm Stapelkapazität | o MKW VS 3 / 32 | |

- Automatischer Transport auf Pufferstrecke
- Gesteuertes Transportband als Pufferstrecke, ca. 2,00 m
 Klartextanzeige zur Bedienung und Überwachung

MKW RAPID TD-3