



ATLAS DER KOMPAKTE BRIEFSORTER

Ideal für Standard-, Kompaktbriefe oder Mischpost

WE VALUE YOUR MAIL



ATLAS DER KOMPAKTE BRIEFSORTER

Postsortierung, bis hin zur Sortierung der Briefe auf die Gangfolge Ihrer Briefzusteller. Auch bei relativ geringen Mengen (einige tausend Briefe Ausgangspost und/oder Hauspost) amortisiert sich die Anschaffung der ATLAS von PROLISTIC/NPI schnell. Mit geradem Brieflauf vom Abzug der Briefe bis in die Sortierfächer gibt es die ATLAS wahlweise als Letter-Sorter für Standard- und Kompaktbriefe oder in der Mischpost-Ausführung für alle Formate bis C4, bis zu einer Briefdicke von 8 mm – und das alles auf kleiner Stellfläche.



ABZUGSRATE BIS ZU 18.000 BRIEFE/STUNDE

KLEINE STANDFLÄCHE

EUROPÄISCHE OCR-LESUNG

MISCHPOSTFÄHIG

FUNKTIONEN UND LEISTUNG

BETRIEBLICHE EFFIZIENZ

Abzugsrate (Barcodelesung)	bis zu 18.000 Briefe/Stunde
Abzugsrate (OCR-Lesung)	bis zu 14.000 Briefe/Stunde
Eingabetisch	Standardkapazität: 750 mm = ca. 400 – 500 Standardbriefe 400 mm Briefgüter (200 – 300 Briefe)
Fächer	alle gängigen Formate bis C4 min. 130 mm max. 292 mm (Mischgut 330 mm)
Briefformate	min. 85 mm
Länge d. Umschläge	max. 162 mm (Mischgut 250 mm)
Höhe d. Umschläge	min. 0,2 mm max. 8,0 mm
Briefdicke	

Modularer Aufbau erlaubt spätere Anpassungen in Größe und Funktionen (mit verschiedenen Fächeroptionen) ja
 Von einer Person bedienbar, bei voller Leistung, mit patentierter Anti-Stau Technologie ja
 Alle Befehle auf Microsoft Windows Basis mit statistischen Auswertungen (z.B. Briefmengen pro Lauf) ja
 Anwendungen für Ein- und Ausgangspost sowie interne Hauspost ja
 Basiseinheit mit 3 Fächern mit geringer Standfläche (ca. 80 cm x 5,4 m)
 Kompakte Bauweise ja
 Mischgutfächer / Brieffächer optional

QUALITÄT UND SICHERHEIT

Moderne Diagnostikhilfen bei Störungen ja
 Europäische OCR-Lesung mit Erkennung aller gängigen Strichcodes inkl. Matrixcodes ja



In 220 V Steckdose einstecken und die Maschine läuft!



Einfache Wartung

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Stellfläche (mit 3 Fächern)	
Länge x Tiefe (m)	5,4 x 0,81
Spannung	220 V / 15 A 1 Phase
Frequenz	50 Hz

STANDORTBEDINGUNGEN

Temperatur	10 – 40° C
Relative Feuchtigkeit	< 95% (nicht kondensierend)
Bodenbelastung	2,3 kg/cm ²
Geräuschpegel	< 75 dBA
Keine direkte Sonneneinstrahlung	

WARUM NEOPOST?

Neopost ist ein weltweit führender Anbieter für Postbearbeitung und Logistik. Mit innovativen Lösungen und kundenorientierten Beratungs-, Finanzierungs-, und Serviceleistungen beschleunigen und vereinfachen wir Ihre Postabwicklung und unterstützen Ihr Business. Die **Neopost brilliantbasics**-Vorteile bieten Ihnen herausragenden Kundennutzen mit unserer gesamten Angebotspalette – von den Produkten bis hin zum Service und Support. Sie stellen Ihnen das Optimum für **betriebliche Effizienz, Qualität und Sicherheit** Ihrer Post, **Budget-Optimierung** und **Online Management** bereit. So schafft Neopost Mehrwert für Wirtschaft und Verwaltung – **WE VALUE YOUR MAIL.**



NEOPOST GMBH & CO. KG
 Landsberger Straße 154
 D-80339 München
 Tel. 0800 1791791
 Fax +49 (0)89 516891-100
 info@neopost.de

NEOPOST GMBH & CO. KG
 Schönbrunner Str. 131-Top 1/03
 A-1050 Wien
 Tel. +43 (0)1 8939494
 Fax +43 (0)1 8939493
 info@neopost.at



www.neopost.de

www.neopost.at

Klimaneutral gedruckt