

# XPS ProFeed Viel Luft nach oben für Ihre Produktivität



## Für Höchstleistung bei der Postbearbeitung

Sie wissen: Die exakte, zuverlässige Zuführung von Material entscheidet maßgeblich über die Effizienz Ihrer Postbearbeitung und die Prozesskosten von Mailings. Wir von Quadient wissen das auch und haben deshalb die XPS-ProFeed-Vakuumzuführstation in unser Portfolio aufgenommen. Sie bewährt sich als echter Leistungsträger bei Versendern und Postdienstleistern in aller Welt. Das ist kein Zufall: Für eine exakte Zuführung kombiniert die XPS-ProFeed eine hohe Standfestigkeit mit ebenso zuverlässiger wie präziser Mechanik. Ein Beispiel: Die Vakuumseparation kann mit vier auswechselbaren Saugplatten bestückt werden. So lassen sich Einzelblätter sicher von unten abziehen oder auch 15 mm starke Broschüren zuverlässig separieren – schnell, effizient und den ganzen Tag lang.

Die Separationseinheit aus Edelstahl ist schon optisch ein Glanzstück. Hier verbinden sich hochpräzise Verarbeitung und verschleißarme Solidität. Die gesamte Lösung ist auf höchste Produktivität ausgerichtet.

Effizient, schnell und bei hoher Auslastung bewährt – die XPS-ProFeed stößt bei Bedienungsfreundlichkeit und Funktionalität in neue Dimensionen vor. Als technische Merkmale ragen die in dieser Klasse einzigartigen zwölf separaten Stützrollen heraus. Der Andruckblock für starkes Material kann für Materialstärken ab 6 mm montiert werden und sorgt für zusätzlichen Schub in puncto Produktivität. Einfache Bedienelemente, intelligente Bauweise und durchdachtes Design – In allen Punkten setzt diese Zuführstation Bestmarken. Für den anspruchsvollen Dauereinsatz konzipiert, macht sich die XPS-ProFeed-Vakuumzuführstation über ihre hohe Zuverlässigkeit und Produktivität bei geringem Wartungsaufwand schnell bezahlt. Kurzum: die ideale Zuführung für Ihre Postbearbeitung – natürlich von Quadient.



### Technische Daten

Taktleistung	30.000 Stück pro Stunde (stufenlos regulierbar)
Format Postgut (BxL)	Min. 76 x 127 mm bis max. 330 x 431 mm
Stärke Postgut	bis 15,8 mm
Zuführtechnik	Saugplatte
Anlagekapazität	Max. 750 Umschläge
Steuerung der Zuführung	Start/Stop über Schnittstelle der Zuführung
Zähler	Jobzähler, rücksetzbar durch Bediener
Transportsystem	12 Stützrollen für schweres Material
Saugplatten	Plan, konvex, konkav 1, konkav 2
Technische Merkmale	Vakuumseparation/-zuführung mit Ein/Aus-Steuerung, Andruckblock für starkes Material
Sicherheit	Not-Ausschalter, Abdeckblech für Zuführrollen aus Edelstahl, höhenverstellbare rutschfeste Stellfüße

### Systemspezifikationen

Abmessungen (BxHxL)	711 x 1295 x 711 mm
Gewicht	127 kg
Spannungsversorgung	115 V und bis 50/60 Hz
Optionen	Im Inlinebetrieb mit XPS-ProTab 4.0 oder XPS-ProMail Base
Einsatzbereich	Max. 240 Mio. Stück insgesamt bzw. 4 Mio. Stück pro Monat über 5 Jahre



OTTO SCHORNING  
POSTBEARBEITUNGSSYSTEME



über 40 Jahre in Essen. Büro- und Organisationslösungen, die bewegen!

📍 Otto Schorning  
Postbearbeitungssysteme GmbH  
Rellinghauser Straße 334d  
45136 Essen

☎ +49 (0)201 - 26 00 31  
📠 +49 (0)201 - 25 32 04

@ info@schorning.de  
🌐 www.schorning.de