



WEWNĘTRZNY AUTOMAT PACZKOWY

Cechy charakterystyczne:

- Automat Paczkowy to automatyczna maszyna do odbierania i nadawania paczek, dostępna 24 godziny na dobę. Umożliwia wygodne i szybkie odbieranie przesyłek bez potrzeby stania w kolejkach czy ograniczeń czasowych. Zazwyczaj znajduje się w miejscach publicznych, takich jak centra handlowe czy stacje benzynowe.
- Automaty paczkowe powstały w wyniku owocnej współpracy REXEL SP. Z O.O. z Firmą Pointpack S.A.
- Modułowa konstrukcja naszych automatów umożliwi ich działanie w szeregu wygodnych konfiguracji.
- Obecnie w kooperacji z firmą Pointpack S.A. produkujemy dla Poczty Polskiej 2000 zewnętrznych automatów paczkowych, które według projektu przyjmą ponad 20 milionów paczek rocznie.

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



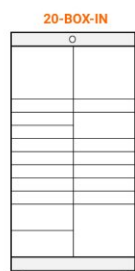
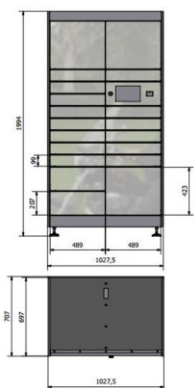
Zeskanuj kod

Dlaczego nasze urządzenia?

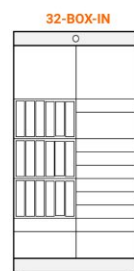
- **Trwałość:** nasze automaty są wykonane ze stali nierdzewnej oraz z blachy ocynkowanej ogniowo - metalicznie powlekanej stali Magnelis® zapewniającej najwyższą trwałość w najtrudniejszych warunkach środowiskowych. Stosujemy najwyższej jakości farby anty-graffiti pozwalającej na łatwe usunięcie zabrudzeń.
- **Integracja:** firma Pointpack S.A. zapewnia sprawną i bezproblemową integrację IT – wygodną dla systemów kurierskich i detalicznych. Obsłużymy inwestycję od a do z - wyprodukujemy, przetransportujemy, zainstalujemy i przygotujemy do działania twój automat paczkowy.
- **Wiedza:** ponad 30 letnie doświadczenie REXEL SP. Z O.O. w produkcji maszyn i urządzeń oraz 10 letnie doświadczenie firmy Pointpack S.A. w tworzeniu oprogramowania do branży kurierskiej jest gwarancją wysokiej jakości produktu który będzie spełniał oczekiwania.

Wewnętrzny Automat Paczkowy:

- Automat Paczkowy 19-BOX-IN to wersja mikro dla pomieszczeń o ograniczonej przestrzeni, wyposażony w 19 skrytek w konfiguracji 14-2-3 (małe-średnie-duże).
- Automat Paczkowy 31-BOX-IN to wersja mini w konfiguracji 18-9-2-2 (mikro-małe-średnie-duże).
- Każdy z automatów może zostać powiększony o dodatkowy moduł zawierający 20 lub 32 skrytki.

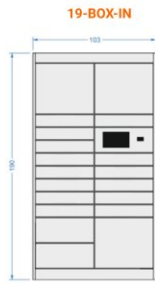


20-BOX-IN additional module
S - 14 (440x655x93 mm)
M - 3 (440x655x201 mm)
L - 3 (440x655x417 mm)



32-BOX-IN additional module
V - 18 (61x655x260 mm)
S - 9 (440x655x93 mm)
M - 3 (440x655x201 mm)
L - 2 (440x655x417 mm)





19-BOX-IN 19 steering module
 S - 14 (440x655x93 mm)
 M - 2 (440x655x201 mm)
 L - 3 (440x655x417 mm)



31-BOX-IN steering module
 V - 18 (61x655x260 mm)
 S - 9 (440x655x93 mm)
 M - 2 (440x655x201 mm)