

Storage
Order Picking
Handling & Automation

# Case Study 015

## Airline



ARCHIVIAZIONE E PRELIEVO DI PASSAPORTI

## Il cliente

Air China Limited viene comunemente abbreviato in "Air China". Air China è la compagnia di bandiera cinese per l'aviazione civile ed è un membro di Star Alliance – la maggiore alleanza mondiale di compagnie aeree e compagnia aerea ufficiale dei giochi olimpici di Pechino 2008. Air China ha la responsabilità dei voli speciali dei leaders cinesi all'estero e di quelli dei leaders stranieri che visitano la Cina. Questa responsabilità dimostra lo status esclusivo dell'azienda come compagnia nazionale di bandiera.

Per ulteriori informazioni:  
[www.kardex-remstar.com](http://www.kardex-remstar.com)



1

## Definizione problema

Archiviazione di passaporti del personale di volo, rilascio e raccolta degli stessi prima del decollo e dell'atterraggio. La ricerca dei passaporti richiedeva molto tempo a causa della mancanza di una gestione sistematica e di precisione nei prelievi. Il personale di volo possiede più di un passaporto per soddisfare le richieste di visa dei vari paesi, pertanto il prelievo del passaporto sbagliato causava problemi con la dogana.



2

## Soluzione



Hanno installato 2 archivi automatici Lektriever 120-1312. La dimensione dei passaporti è fissa (125 x 90 mm) per cui l'altezza utile di 132 mm dei piani degli archivi automatici Lektriever è perfetta per questo scopo. Dovendo essere installati in un ufficio di 90 m<sup>2</sup>, il risparmio di spazio rappresentava una priorità. I 2 apparecchi occupano una superficie di 6,9 m<sup>2</sup> contro i 50 m<sup>2</sup> utilizzati in precedenza. Il nuovo impianto ha consentito di ridurre il personale di 4 unità.

4

## Panoramica vantaggi

- Risparmio di spazio
- Riduzione di mano d'opera
- Massima sicurezza
- Collegamento con il sistema host di Air China

3

## Descrizione processo

Saremo lieti di illustrarvi di persona tutti i dettagli del processo.

5

## Prodotti forniti

- 2 archivi automatici Lektriever 120-1312  
(L x P x H: 2.974 x 1.175 x 2.550 mm)
- 13 piani rotanti per apparecchio (P x H: 410 x 275 mm)
- Software PP5000



Per ulteriori informazioni:  
[www.kardex-remstar.com](http://www.kardex-remstar.com)

