

PLÅTAUTOMATION

LAGERAUTOMAT HL

Lagerautomat för automatisk inlagring och utmatning av plåt.
Utmatning en plåt åt gången till en eller flera maskiner möjliggör maximalt flexibel produktion.



BINAR

Improving your productivity

LAGERAUTOMAT HL

HL 78 och HL 91 är flexibla lagerautomater för automatisk inlagring och utmatning av plåt. Lagerautomaterna kan exempelvis betjäna stansmaskiner, kantpressar, panelbockmaskiner, lasermaskiner gradsaxar, etc. Utmatning sker en plåt åt gången till en eller flera maskiner vilket möjliggör maximalt flexibel produktion.

TVÅ STANDARDMODELLER

HL 78 för plåtdimensioner upp till 2500 x 1250 x 8 mm
HL 91 för plåtdimensioner upp till 3000 x 1500 x 12 mm

BASUTFÖRANDE

1 inläggningsfack
+ 9 lagerfack
Rullbana för utmatning
Plåtseparering
Dubbelplåtkontroll
Saldofunktion



OPTIONER

Extra lagerfack

Automatisk utmatning. Lagerautomaternas styrsystem anpassas för orderläggning från betjänad maskin.

Andra plåtdimensioner. Anpassning för plåtdimensioner utanför standard kan göras på förfrågan.

Anpassningsmöjligheter. Genom vårt breda program av rullbanor, rem-, band och kedjetransportörer, transfervagnar och laddningsenheter kan vi skräddarsy lagrings- och materialhanteringsystemen för de flesta ändamål.

- ▼ För betjäning av stansmaskiner, kantpressar, panelbockmaskiner, lasermaskiner, gradsaxar, etc.
- ▼ Automatisk inlagring. Plåtpacken placeras i inläggningsfacket. Lagerautomaten sköter resten.
- ▼ Lagringskapacitet på 3 ton per lagerfack.
- ▼ Antalet lagerfack kan anpassas till lagringsbehov och tillgänglig takhöjd.
- ▼ Utleverans sker en plåt åt gången till en eller flera maskiner.
- ▼ Manövrering manuellt från manöverpanel eller automatiskt från betjänad maskin.
- ▼ Ökar produktiviteten i betjänade maskiner.
- ▼ Elimineras tunga och farliga lyft.

TEKNISKA DATA	HL 78	HL 91
Plåtdimension max	2500 x 1250 mm	3000 x 1500 mm
Plåtdimension min	1000 x 1000 mm	1000 x 1000 mm
Plåttjocklek max	4 mm (modell HL 78-4) 8 mm (modell HL 78-8)	4 mm (modell HL 91-4) 8 mm (modell HL 91-8) 12 mm (modell HL 91-12)
Plåttjocklek min	0,5 mm	0,5 mm
Max lastvikt per fack	3000 kg	3000 kg
Max lasthöjd per fack	125 mm	125 mm
Utmatningshöjd	Inmatningshöjd för betjänad maskin	Inmatningshöjd för betjänad maskin
Dimensioner	Längd 3600, bredd 3300 mm Höjd = Utmatningshöjd + 770 + (355 x fackantal)	Längd 4000, bredd 3900 mm Höjd = Utmatningshöjd + 870 + (340 x fackantal)

PLÅTAUTOMATION

Binar Olofström AB producerar kompletta system för materialhantering. Vi vet vad som krävs och kan erbjuda en lösning som täcker allt från design till en nyckelfärdig installation med många unika fördelar.

Binar Olofström AB

Västra Storgatan 20 • 293 38 OLOFSTRÖM • Sweden
tel +46 (0)454 32 30 55 • fax +46 (0)454 32 20 44
e-post info@binar.se • webb www.binarolofstrom.se



BINAR
Improving your productivity