

Categoria: LINEE DI PRODUZIONE	Codice: 003861
Sotto Categoria:	
Marca: LIGMATECH	
Modello:	



Posizione: 1	
Categoria: AUTOMAZIONE	Codice: 003817
Sotto Categoria: Transfer	
Marca: LIGMATECH	
Modello: ZTG 100/28/08	

Larghezza max. del pannello 800 mm

Lunghezza max. del pannello 2800 mm

Lunghezza max. del pannello 2800 mm

Larghezza max. del pannello 800 mm

Avanzamento del pannello sì

tramite: tappeto motorizzato

Normativa di sicurezza a marchio CE sì

Posizione: 2

Categoria: AUTOMAZIONE

Codice:  
003818

Sotto Categoria: Transfer

Marca: LIGMATECH

Modello: MTD 100/23/08

Larghezza max. del pannello 800 mm

Lunghezza max. del pannello 2800 mm

Lunghezza max. del pannello 2800 mm

Larghezza max. del pannello 800 mm

Avanzamento del pannello sì

tramite: tappeto motorizzato

Sistema di ribaltamento del pannello a 180 gradi sì

Normativa di sicurezza a marchio CE sì

Posizione: 3

Categoria: AUTOMAZIONE

Codice:  
003819

Sotto Categoria: Transfer

Marca: LIGMATECH

Modello: MLK 100/21/08

Larghezza max. del pannello	800 mm
Lunghezza max. del pannello	2100 mm
Lunghezza max. del pannello	2100 mm
Larghezza max. del pannello	800 mm
Avanzamento del pannello	sì
tramite:	rulliera motorizzata
Normativa di sicurezza a marchio CE	sì

Posizione: 4

Categoria: AUTOMAZIONE

Codice:  
003820

Sotto Categoria: Tavola elevatrice

Marca: LIGMATECH

Modello: ZTR 100/25/08

Larghezza max. del pannello	800 mm
Lunghezza max. del pannello	2500 mm
Lunghezza max. del pannello	2500 mm
Larghezza max. del pannello	800 mm
Avanzamento del pannello	sì
tramite:	rulliera motorizzata
Normativa di sicurezza a marchio CE	sì

Posizione: 5

Categoria: AUTOMAZIONE

Codice:  
003821

Sotto Categoria: Transfer

Marca: LIGMATECH

Modello: MHG 100

Sistema di ribaltamento del pannello a 180 gradi sì

Normativa di sicurezza a marchio CE sì

Posizione: 6

Categoria: PRESSATURA E LAMINAZIONE

Codice:  
003815

Sotto Categoria:

Marca: LIGMATECH

Modello: MPC 400

Lunghezza max. lavorabile 2140 mm

Larghezza max. lavorabile 1200 mm

tappeto di precarico sì

Lunghezza max. lavorabile 2140 mm

Larghezza max. lavorabile 800 mm

Altezza max. lavorabile 1200 mm

Sistema a tappeto di precarico

Normativa di sicurezza a marchio CE sì

Potenza totale installata 15 Kw

Posizione: 7

Categoria: PRESSATURA E LAMINAZIONE

Codice:  
003816

Sotto Categoria:

Marca: LIGMATECH

Modello: MDE 150

Lunghezza max. lavorabile 2800 mm

Larghezza max. lavorabile 1320 mm

Graffettatrice sì

Lunghezza max. lavorabile 2800 mm

Larghezza max. lavorabile 1320 mm

Altezza max. lavorabile 800 mm

Altezza min. lavorabile 120 mm

Velocità max di avanzamento 40 m/min

Sistema di controllo POWER CONTROL PC 22

Normativa di sicurezza a marchio CE sì

Potenza totale installata 10 Kw

Posizione: 8

Categoria: AUTOMAZIONE

Codice:  
003822

Sotto Categoria: Ribaltatore per pannelli

Marca: LIGMATECH

Modello: MTA 200/23/13/08

Larghezza max. del pannello 800 mm

Lunghezza max. del pannello 1300 mm

Sistema di ribaltamento del pannello a 180 gradi sì

Lunghezza max. del pannello 1300 mm

Larghezza max. del pannello 800 mm

Avanzamento del pannello sì

tramite: tappeto motorizzato

Sistema di ribaltamento del pannello a 180 gradi sì

Normativa di sicurezza a marchio CE sì

Posizione: 9

Categoria: AUTOMAZIONE

Codice:  
003823

Sotto Categoria: Transfer

Marca: LIGMATECH

Modello: MTB 100/38/08

Larghezza max. del pannello 800 mm

Lunghezza max. del pannello 3800 mm

Lunghezza max. del pannello 3800 mm

Larghezza max. del pannello 800 mm

Avanzamento del pannello sì

tramite: tappeto motorizzato

Normativa di sicurezza a marchio CE sì

Posizione: 10

Categoria: AUTOMAZIONE	Codice: 003824
Sotto Categoria: Transfer	
Marca: LIGMATECH	
Modello: MTB 100/38/08	

Larghezza max. del pannello	800 mm
Lunghezza max. del pannello	3800 mm
Lunghezza max. del pannello	3800 mm
Larghezza max. del pannello	800 mm
Avanzamento del pannello	sì
tramite:	tappeto motorizzato
Normativa di sicurezza a marchio CE	sì

Posizione: 11	
Categoria: AUTOMAZIONE	Codice: 003827
Sotto Categoria: Transfer	
Marca: LIGMATECH	
Modello: MTB 100/08/08	

Larghezza max. del pannello	800 mm
Lunghezza max. del pannello	800 mm
Lunghezza max. del pannello	800 mm
Larghezza max. del pannello	800 mm

