



### Pedana di carico con labbro telescopico per carichi pesanti

La pedana di carico ASSA ABLOY DL6121T Teledock 100 è una pedana di carico per impieghi gravosi con labbro telescopico e portata di 100 kN (10 tonnellate) o, come opzione, 150 kN (15 tonnellate). Grazie alla robusta costruzione, garantisce la massima affidabilità per la movimentazione dei carichi pesanti.

La ASSA ABLOY DL6121T Teledock 100 garantisce una zona di contatto più ampia fra pianale dell'automezzo e pedana, per un appoggio più sicuro.

ASSA ABLOY DL6121T Teledock 100

- La manutenzione preventiva, rapida e facile, consente di assicurare la funzionalità ed evitare tempi di fermo.
- Costruzione robusta ed affidabile per garantire prestazioni elevate durante la difficile movimentazione dei carichi più pesanti.
- Labbro telescopico progettato per durare.

#### ASSA ABLOY serie 950 - il quadro elettrico intelligente all-in-one per sistemi di carico

L'innovativo ed esclusivo quadro elettrico della serie 950 per sistemi di carico consente il controllo diretto di pedana, portale e portone in una singola unità di comando. Grazie ai pochi pulsanti intuitivi, è facile da utilizzare e soddisfa le esigenze della logistica moderna. Consente inoltre di eliminare la necessità di quadri di comando separati o cablaggi complessi.

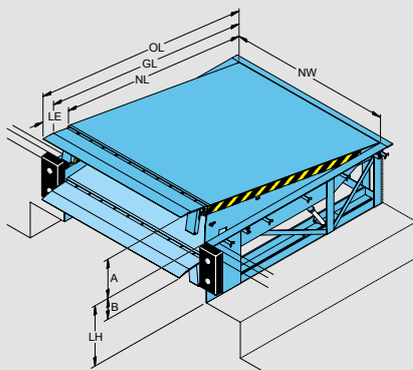
#### ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN

ASSA ABLOY Dock-IN è la prima soluzione combinata al mondo con guida al parcheggio e semafori in un unico sistema. ASSA ABLOY Dock-IN garantisce una procedura d'attracco sicura e senza problemi con l'aiuto di luci guida bianche e semafori rossi. Non sarà più necessario verniciare e riverniciare le linee guida sull'asfalto, né installare convenzionali guide per il parcheggio in acciaio, che risultano essere un ostacolo nei piazzali. Grazie alla moderna tecnologia a LED, ASSA ABLOY Dock-IN consuma poco e dura a lungo.

### Technical Data

Lunghezza nominale 100 kN	2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500 mm
Lunghezza nominale 150 kN	2000, 2500, 3000 mm
Larghezza nominale	2000, 2200 mm
Portata	100 kN (10 tonnellate) 150 kN (15 tonnellate)
Escursione di lavoro verticale 100 kN	
Sollevamento sopra il livello della banchina di carico	fino a 530 mm
Abbassamento sotto il livello della banchina di carico	fino a 440 mm
Escursione di lavoro verticale 150 kN	
Sollevamento sopra il livello della banchina di carico	fino a 460 mm
Abbassamento sotto il livello della banchina di carico	fino a 390 mm
Spessore della lamiera bugnata 100 kN	8/10 mm
Spessore della lamiera bugnata 150 kN	10/12 mm
Carico concentrato max. pianale della pedana	6,5 N / mm <sup>2</sup> (8 mm & 10 mm lamiera bugnata da)
Materiale pianale e lunghezza	acciaio, 500/1000 mm
Classe di protezione quadro elettrico	IP 54
Intervallo di temperature olio idraulico	-20°C - +60°C
Standard europeo - Pedane di carico	EN 1398

## Dimensioni



NL	Lunghezza nominale
OL	Lunghezza complessiva
GL	Lunghezza pedana + labbro
NW	Larghezza nominale
LE	Estensione labbro
LH	Altezza pedana
A	Escursione superiore
B	Escursione inferiore rispetto al livello della banchina di carico

### Spessore del pianale

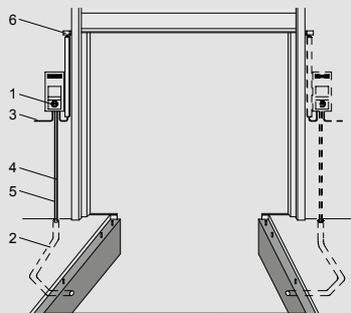
Spessore	Carico concentrato max.
8 mm	6,5 N / mm <sup>2</sup>
10 mm	6,5 N / mm <sup>2</sup>

### Dimensioni

				Escursione di lavoro verticale			
				LE 500		LE 1000	
NL	OL	GL	LH	A	B	A	B
2000	NL+LE	NL+(LE-150)	700	290	340	360	410
2500	NL+LE	NL+(LE-150)	700	280	340	330	390
3000	NL+LE	NL+(LE-150)	800	370	390	440	440
3500	NL+LE	NL+(LE-150)	900	440	380	510	420
4000	NL+LE	NL+(LE-150)	900	460	410	510	410
4500	NL+LE	NL+(LE-150)	900	480	480	530	400

Larghezza nominale 2000, 2200

## Predisposizioni elettriche



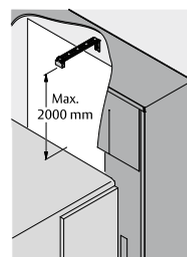
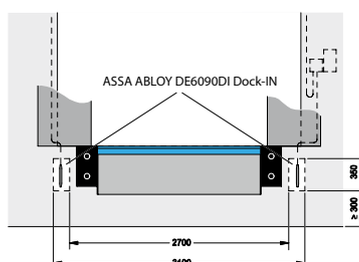
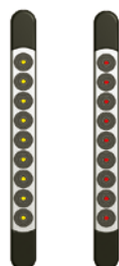
1	Quadro elettrico (in dotazione con la pedana)
2	Tubo per la linea elettrica, diametro interno 70, angoli <45° (da fornire e montare a cura del cliente)
3	Alimentazione: 3 / N / PE AC 50 Hz 230 / 400V Fusibile principale: D0 10 A gL Potenza motore: 1,5 kW
4	Cavo: 7 x 0,75 mm <sup>2</sup>
5	Cavo motore: 4 x 1,5 mm <sup>2</sup>
6	Su richiesta, interblocco di sicurezza sul portone sezionale che blocca la pedana a portone chiuso*

\*Non di serie

## Funzioni d'uso per pedana con labbro Telescopico



## ASSA ABLOY DE6090DI Dock-IN



## Colori disponibili di serie

	Rosso RAL 3002		Verde RAL 6005		Zincatura a caldo
	Blu RAL 5010		Nero RAL 9005		