

# LIWIN L40 Slim - 350

## LIWIN L40 Slim - 350 Wi-Fi

Carrera máxima 350 mm  
fuerza máxima 400 N  
RWA de 24VDC  
110/230 VCA Ventilación natural



Power



Agile



Technology



One Smart



Mowin App





LIWIN L40 Slim - 350

# LIWIN L40 Slim - 350

## LIWIN L40 Slim - 350 Wi-Fi



Tapa colgada



Fondo colgado



**Caratteristiche tecniche / Technical data sheet**

	LIWIN L40 Slim - 350		LIWIN L40 Slim - 350 Wi-Fi	
Forza Trazione / <i>Traction force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Forza Spinta / <i>Thrust force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Alimentazione / <i>Power supply</i>	110/230 VAC	24 VDC	110/230 VAC	24 VDC
Frequenza / <i>Frequency</i>	50/60 Hz	-	50/60 Hz	-
Tipo di servizio / <i>Tipo di servizio</i>	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF
Velocità a vuoto / <i>Unloaded stroke speed</i>	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s
Corse Disponibili / <i>Strokes available</i>	200 - 250 - 300 - 350	200 - 250 - 300 - 350	200 - 250 - 300 - 350 Regolazione millimetrica con app Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>	200 - 250 - 300 - 350 Regolazione Millimetrica con App Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>
Temperatura di funzionamento <i>Operating temperature</i>	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C
Grado di Protezione IP / <i>IP protection class</i>	30	30	30	30
Soft START / Soft STOP	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes
Assorbimento Corrente / <i>Current draw</i>	0,13 A	0,95 A	0,14 A	0,99 A
Potenza Assorbita / <i>Power draw</i>	30 W	23 W	31 W	24 W
Rilevamento Ostacolo / <i>Obstacle detection</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>
Collegamento in parallelo <i>Connection in parallel</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>
Sincronizzazione / <i>Synchronisation</i>	No	No	Fino a 8 attuatori <i>Up to 8 actuators</i>	Fino a 8 Attuatori <i>Up to 8 actuators</i>
Dimensioni / <i>Dimensions</i>	26 x 41 x 563 mm	26 x 41 x 563 mm	26 x 41 x 563 mm	26 x 41 x 563 mm
Fincorsa in apertura / <i>Open limit switch</i>	Encoder	Encoder	Encoder	Encoder
Fincorsa in chiusura / <i>Closed limit switch</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>
Peso Attuatore / <i>Actuator weight</i>	1,25 Kg	1,25 Kg	1,25 Kg	1,25 Kg

\* Si veda il grafico portate

\* See graph

# LIWIN L40 Slim - 600

## LIWIN L40 Slim - 600 Wi-Fi

Carrera máxima 600 mm  
fuerza máxima 400 N  
RWA de 24VDC  
110/230 VCA Ventilación natural



Power



Agile



Technology



One Smart



Mowin App



# LIWIN L40 Slim - 600

## LIWIN L40 Slim - 600 Wi-Fi



Tapa colgada



Fondo colgado



**Caratteristiche tecniche / Technical data sheet**

	<b>L40 Slim - 600</b>		<b>LIWIN L40 Slim - 600 Wi-Fi</b>	
Forza Trazione / <i>Traction force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Forza Spinta / <i>Thrust force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Alimentazione / <i>Power supply</i>	<b>110/230 VAC</b>	<b>24 VDC</b>	<b>110/230 VAC</b>	<b>24 VDC</b>
Frequenza / <i>Frequency</i>	50/60 Hz	-	50/60 Hz	-
Tipo di servizio / <i>Type of service</i>	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF
Velocità a vuoto / <i>Unloaded stroke speed</i>	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s
Corse Disponibili / <i>Strokes available</i>	400 - 500 - 550 - 600	400 - 500 - 550 - 600	400 - 500 - 550 - 600 Regolazione millimetrica con app Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>	400 - 500 - 550 - 600 Regolazione Millimetrica con App Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>
Temperatura di funzionamento <i>Operating temperature</i>	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C
Grado di Protezione IP / <i>IP protection class</i>	30	30	30	30
Soft START / Soft STOP	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes
Rilevamento Ostacolo / <i>Obstacle detection</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>
Collegamento in parallelo <i>Connection in parallel</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>
Sincronizzazione / <i>Synchronisation</i>	No	No	Fino a 8 attuatori <i>Up to 8 actuators</i>	Si fino a 8 Attuatori <i>Up to 8 actuators</i>
Dimensioni / <i>Dimensions</i>	26 x 41 x 688 mm	26 x 41 x 688 mm	26 x 41 x 688 mm	26 x 41 x 688 mm
Finecorsa in apertura / <i>Open limit switch</i>	Encoder	Encoder	Encoder	Encoder
Finecorsa in chiusura / <i>Closed limit switch</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>
Peso Attuatore / <i>Actuator weight</i>	1,50 kg	1,50 kg	1,50 kg	1,50 kg

\* Si veda il grafico portate

\* See graph



# LIWIN L40 Slim - 800

## LIWIN L40 Slim - 800 Wi-Fi

Carrera máxima 800 mm  
Fuerza máxima 400 N  
RWA de 24VDC  
110/230 VCA Ventilación natural



Power



Agile



Technology



One Smart



Mowin App





LIWIN L40 Slim - 800

LIWIN L40 Slim - 800  
LIWIN L40 Slim - 800 Wi-Fi



Top hung



Bottom hung



**Caratteristiche tecniche / Technical data sheet**

	<b>L40 Slim - 800</b>		<b>LIWIN L40 Slim - 800 Wi-Fi</b>	
Forza Trazione / <i>Traction force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Forza Spinta / <i>Thrust force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Alimentazione / <i>Power supply</i>	110/230 VAC	24 VDC	110/230 VAC	24 VDC
Frequenza / <i>Frequency</i>	50 / 60 Hz	-	50 / 60 Hz	-
Tipo di servizio / <i>Type of service</i>	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF
Velocità a vuoto / <i>Unloaded stroke speed</i>	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s
Corse Disponibili / <i>Strokes available</i>	650 - 700 - 750 - 800	650 - 700 - 750 - 800	650 - 700 - 750 - 800 Regolazione millimetrica con app Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>	650 - 700 - 750 - 800 Regolazione Millimetrica con App Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>
Temperatura di funzionamento <i>Operating temperature</i>	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C
Grado di Protezione IP / <i>IP protection class</i>	30	30	30	30
Soft START / Soft STOP	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes
Rilevamento Ostacolo / <i>Obstacle detection</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>
Collegamento in parallelo <i>Connection in parallel</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>
Sincronizzazione / <i>Synchronisation</i>	No	No	Fino a 8 attuatori <i>Up to 8 actuators</i>	Fino a 8 attuatori <i>Up to 8 actuators</i>
Dimensioni / <i>Dimensions</i>	26 x 41 x 788 mm	26 x 41 x 788 mm	26 x 41 x 788 mm	26 x 41 x 788 mm
Fincorsa in apertura / <i>Open limit switch</i>	Encoder	Encoder	Encoder	Encoder
Fincorsa in chiusura / <i>Closed limit switch</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>	Amperometrica <i>Amperometric</i>
Peso Attuatore / <i>Actuator weight</i>	1,70 Kg	1,70 Kg	1,70 Kg	1,70 Kg

\* Si veda il grafico portate

\* See graph



# LIWIN L40 Slim - 1000

## LIWIN L40 Slim - 1000 Wi-Fi

Carrera máxima 1000 mm  
Fuerza máxima 400 N  
RWA de 24VDC  
110/230 VCA Ventilación natural



Power



Agile



Technology



One Smart

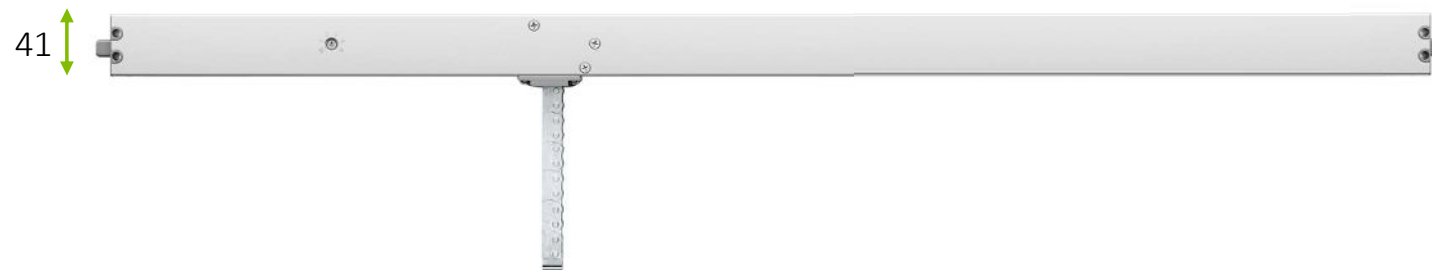


Mowin App



# LIWIN L40 Slim - 1000

## LIWIN L40 Slim - 1000 Wi-Fi



Tapa colgada



Fondo colgado



**Caratteristiche tecniche / Technical data sheet**

	<b>L40 Slim - 1000</b>		<b>LIWIN L40 Slim - 1000 Wi-Fi</b>	
Forza Trazione / <i>Traction force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Forza Spinta / <i>Thrust force</i>	400 N*	400 N*	400 N*	400 N*
Alimentazione / <i>Power supply</i>	<b>110/230 VAC</b>	<b>24 VDC</b>	<b>110/230 VAC</b>	<b>24 VDC</b>
Frequenza / <i>Frequency</i>	50/60 Hz	-	50/60 Hz	-
TTipo Di Servizio / <i>Type of service</i>	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF	3 Min ON 7 Min OFF
Velocità a vuoto / <i>Unloaded stroke speed</i>	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s	12,7 mm/s
Corse Disponibili / <i>Strokes available</i>	850 - 900 - 950 - 1000	850 - 900 - 950 - 1000	850 - 900 - 950 - 1000 Regolazione millimetrica con app Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>	850 - 900 - 950 - 1000 Regolazione Millimetrica con App Mowin <i>Millimetric adjustment with Mowin app</i>
Temperatura di funzionamento <i>Operating temperature</i>	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C	-5°C + 50°C
Grado di Protezione IP / <i>IP protection class</i>	30	30	30	30
Soft START / Soft STOP	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes	Si / Yes
Rilevamento Ostacolo / <i>Obstacle detection</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>	Assorbimento di corrente <i>Current draw</i>
Collegamento in parallelo <i>Connection in parallel</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>	Si / Yes Max 30 attuatori <i>Max 30 actuators</i>
Sincronizzazione / <i>Synchronisation</i>	No	No	Fino a 8 attuatori <i>Up to 8 actuators</i>	Fino a 8 Attuatori <i>Up to 8 actuators</i>
Dimensioni / <i>Dimensions</i>	26 x 41 x 888 mm	26 x 41 x 888 mm	26 x 41 x 888 mm	26 x 41 x 888 mm
Fincorsa in apertura / <i>Open limit switch</i>	Encoder	Encoder	Encoder	Encoder
Fincorsa in chiusura / <i>Closed limit switch</i>	Amperometrica	Amperometrica	Amperometrica	Amperometrica
Peso Attuatore / <i>Actuator weight</i>	1,90 Kg	1,90 Kg	1,90 Kg	1,90 Kg

\* Si veda il grafico portate

\* See graph

