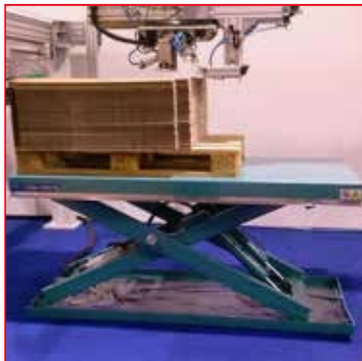
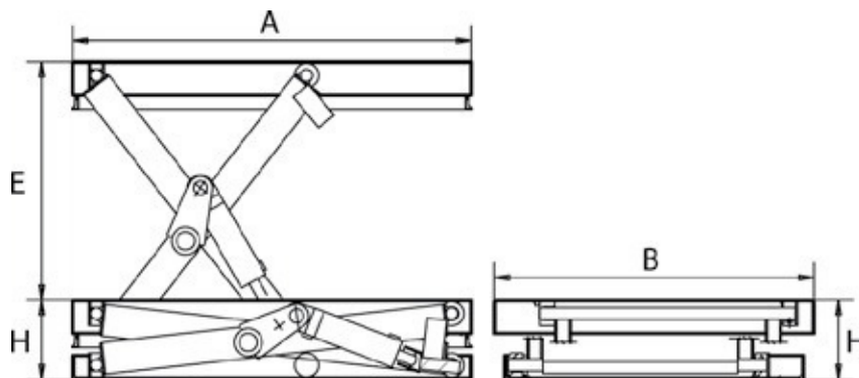


Maximización de la productividad aumentando la seguridad

**GREEN LINE**



Capacidad: 500 Kg - 2000 Kg



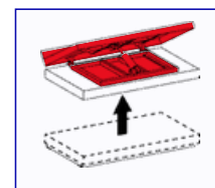
- El perímetro de seguridad de aluminio detiene el descenso de la plataforma en caso de contacto con obstrucciones
- Cilindros hidráulicos de simple efecto equipados con válvula de seguridad, válvula de retención y drenaje.
- Pulsador de tipo "Hombre presente" de bajo voltaje.
- Barras de bloqueo mecánico para operaciones seguras de servicio y mantenimiento
- Argolla (s) de elevación extraíbles para facilitar la manipulación y la instalación
- Conforme a la Directiva máquina 2006/42CE y Requisitos de Seguridad para plataformas elevadoras EN1570-1.

Diseñado como una "estación de trabajo" para proporcionar mejores condiciones ergonómicas para garantizar la salud, seguridad y comodidad del operario junto con una mayor productividad. La solución ideal para mantener la carga a la altura adecuada en todo tipo de aplicaciones industriales como líneas de montaje, operaciones de embalaje, etc.

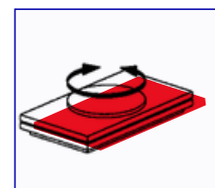
Modelo	Capacidad	Carrera	Dimensiones	Replegado	Motor	Cilindro		
							E	A x B
	kg	mm	mm	mm	Kw		m	m
A1.05.E000	500	590	1000 x 800	200	0,55	1	60	
A1.05.E010	500	800	1250 x 800	200	0,55	1	60	
A1.05.E020	500	800	1250 x 1000	200	0,55	1	60	
A1.05.E030	500	1000	1500 x 800	220	0,55	1	60	
A1.05.E040	500	1000	1500 x 1000	220	0,55	1	60	
A1.05.E050	500	1200	1800 x 800	240	0,75	1	60	
A1.05.E060	500	1200	1800 x 1000	240	0,75	1	60	
A1.10.E000	1000	590	1000 x 800	200	0,55	2	60	
A1.10.E010	1000	800	1250 x 800	200	0,55	2	60	
A1.10.E020	1000	800	1250 x 1000	200	0,55	2	60	
A1.10.E030	1000	1000	1500 x 800	220	0,55	2	60	
A1.10.E040	1000	1000	1500 x 1000	220	0,55	2	60	
A1.10.E050	1000	1200	1800 x 800	240	0,75	2	60	
A1.10.E060	1000	1200	1800 x 1000	240	0,75	2	60	
A1.10.E070	1000	1600	2250 x 800	280	1,10	1	90	
A1.10.E080	1000	1600	2250 x 1000	280	1,10	1	90	
A1.15.E010	1500	800	1350 x 800	250	0,75	1	90	
A1.15.E020	1500	800	1350 x 1000	250	0,75	1	90	
A1.15.E030	1500	950	1500 x 800	260	0,75	1	90	
A1.15.E040	1500	950	1500 x 1000	260	0,75	1	90	
A1.15.E050	1500	1200	1800 x 800	270	1,10	1	90	
A1.15.E060	1500	1200	1800 x 1000	270	1,10	1	90	
A1.20.E010	2000	800	1350 x 800	250	1,10	1	110	
A1.20.E020	2000	800	1350 x 1000	250	1,10	1	110	
A1.20.E030	2000	950	1500 x 800	260	1,10	1	110	
A1.20.E040	2000	950	1500 x 1000	260	1,10	1	110	
A1.20.E050	2000	1200	1800 x 800	270	1,10	1	110	
A1.20.E060	2000	1200	1800 x 1000	270	1,10	1	110	

### SOLUCIONES PERSONALIZADAS

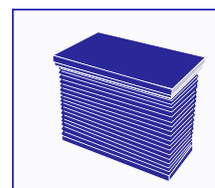
Gracias a nuestra experiencia y a una amplia gama de accesorios disponibles, podemos brindar soluciones personalizadas para mejorar la productividad, la eficiencia y la seguridad para satisfacer todos los requisitos específicos.



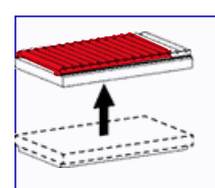
Inclinación lateral 35°



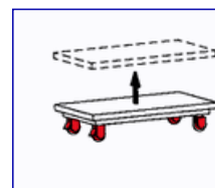
Plato circular giratorio manualmente



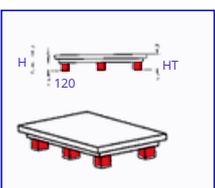
Fuelle perimetral en PVC



Camino de rodillos



Chasis inferior sobre ruedas (movimientos sin carga)



Chasis inferior horquillable

A Través de nuestro fabricante, Bolzoni promovemos la investigación e innovación ambientalmente sostenibles. Para un menor impacto en el medio ambiente, nuestras mesas elevadoras están disponibles con aceite hidráulico biodegradable sobre pedido y todas están provistas de motores eléctricos IE3 de alta eficiencia. Las mesas elevadoras están pintadas con pintura sin disolventes no tóxica a base de agua. La instalación de mesas elevadoras de Bolzoni SpA está certificada con el Certificado de Medio Ambiente ISO 14001: 2015, desde 2006.