



-  Capacità (kg): da 500 a 5000 (portate maggiori su richiesta)
-  Elevazione (mm): da 950 a 2150 (elevazioni maggiori su richiesta)

TE

Sollevamento tramite centralina 380/220 V trifase collegata direttamente alla presa della corrente; il suo impiego risulta la soluzione ideale a numerose problematiche come il carico / scarico merci da automezzi, il collegamento tra diversi piani di lavoro o il servizio a macchine utensili ed operatori.



TE PLUS

Versione realizzata con doppio pantografo sovrapposto per ottenere grandi elevazioni pur mantenendo ingombri ridotti del piano di sollevamento.

TAVOLE ELEVATRICI ELETTRONICHE

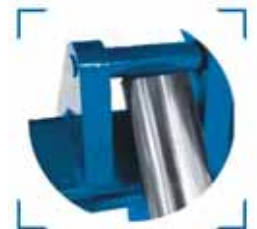
Altre Caratteristiche



DISPOSITIVI DI COMANDO:
Salita e discesa della tavola azionata tramite comando a piede o joystick dotati di pulsante per arresto d'emergenza.



SCORRIMENTO SU CUSCINETTI:
Scorrimento su cuscinetti della struttura a pantografo nelle operazioni di salita e discesa del piano di carico per garantire la massima affidabilità e fluidità d'azione.



AFFIDABILITÀ E SOLIDITÀ:
Grande affidabilità e solidità grazie al robusto telaio elettrosaldato, ai perni montati su bussole sinterizzate e ai pistoni oleodinamici cromati.



PERIMETRO DI SICUREZZA:
Dispositivo di sicurezza con sensore per arresto immediato della tavola in caso di rilevazione di persona o ostacolo posizionati nell'area di lavoro.

TAVOLE ELEVATRICI ELETTRICHE SPECIALI



Doppio pantografo "in tandem" e piano di carico extra-robusto per portate fino a 10 tonnellate.



Cancelletto, barriere, sensori di sicurezza e pulsanti di emergenza per il sollevamento operatore in piena sicurezza.



Tavole elevatrici a traslazione elettrica tramite apposito timone di guida.



Equipaggiamento con dispositivi elettro-idraulici per il ribaltamento, rotazione o scorrimento del piano di sollevamento.



TE

modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 5	600	1200	250	950	700	500
TE / 5	800	1200	250	950	700	500
TE / 5	800	1600	250	1200	950	500
TE / 5	1000	1200	250	950	700	500
TE / 5	1000	2000	350	1500	1150	500
TE / 5	1250	2500	400	1850	1450	500
TE / 5	1500	3000	400	2150	1750	500

modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 10	600	1200	250	950	700	1000
TE / 10	800	1200	250	950	700	1000
TE / 10	800	1600	250	1200	950	1000
TE / 10	1000	1200	250	950	700	1000
TE / 10	1000	2000	350	1500	1150	1000
TE / 10	1250	2500	400	1850	1450	1000
TE / 10	1500	3000	400	2150	1750	1000

modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 15	1000	1200	300	1000	700	1500
TE / 15	1000	1600	300	1250	950	1500
TE / 15	1000	2000	350	1500	1150	1500
TE / 15	1200	1800	300	1350	1050	1500
TE / 15	1250	2500	400	1850	1450	1500
TE / 15	1400	2000	400	1550	1150	1500
TE / 15	1500	3000	400	2150	1750	1500
TE / 15	2000	3000	400	2150	1750	1500

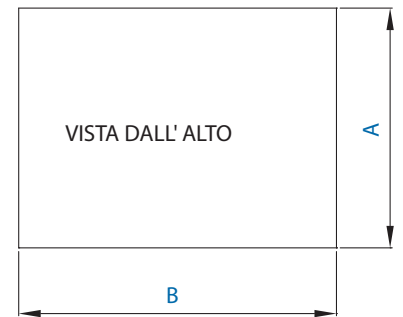
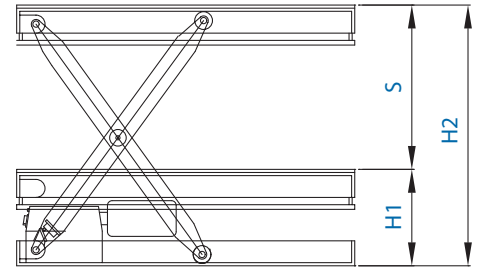
modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 20	1000	1200	300	1000	700	2000
TE / 20	1000	1600	300	1250	950	2000
TE / 20	1000	2000	350	1500	1150	2000
TE / 20	1200	1800	350	1400	1050	2000
TE / 20	1250	2500	400	1850	1450	2000
TE / 20	1400	2000	400	1550	1150	2000
TE / 20	1500	3000	400	2150	1750	2000
TE / 20	2000	3000	400	2150	1750	2000

modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 25	1000	1200	300	1000	700	2500
TE / 25	1000	1600	300	1250	950	2500
TE / 25	1000	2000	350	1500	1150	2500
TE / 25	1200	1800	350	1400	1050	2500
TE / 25	1250	2500	400	1850	1450	2500
TE / 25	1400	2000	400	1550	1150	2500
TE / 25	1500	3000	400	2150	1750	2500
TE / 25	2000	3000	400	2150	1750	2500

modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 30	1000	1200	350	1050	700	3000
TE / 30	1000	1600	350	1300	950	3000
TE / 30	1000	2000	400	1550	1150	3000
TE / 30	1200	1800	400	1450	1050	3000
TE / 30	1400	2000	400	1550	1150	3000
TE / 30	1250	2500	450	1900	1450	3000
TE / 30	1500	3000	450	2200	1750	3000
TE / 30	2000	3000	450	2200	1750	3000

modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 40	1000	1200	500	1200	700	4000
TE / 40	1000	1600	500	1450	950	4000
TE / 40	1000	2000	500	1650	1150	4000
TE / 40	1200	1800	500	1550	1050	4000
TE / 40	1400	2000	500	1650	1150	4000
TE / 40	1250	2500	500	1950	1450	4000
TE / 40	1500	3000	500	2250	1750	4000
TE / 40	2000	3000	500	2250	1750	4000

modello	A	B	H1	H2	S	CAPACITÀ (Kg)
TE / 50	1000	1200	550	1250	700	5000
TE / 50	1000	1600	550	1500	950	5000
TE / 50	1000	2000	550	1700	1150	5000
TE / 50	1200	1800	550	1600	1050	5000
TE / 50	1400	2000	550	1700	1150	5000
TE / 50	1250	2500	550	2000	1450	5000
TE / 50	1500	3000	550	2300	1750	5000
TE / 50	2000	3000	550	2300	1750	5000



DOTAZIONI DI SERIE

- Centralina elettro/idraulica 380/220v trifase
- Perna montati su bussole sinterizzate
- Pistone oleodinamico cromato
- Salita e discesa tramite pulsanti
- Scorrimento su cuscinetti
- Telaio robusto in acciaio elettrosaldato
- Perimetro di sicurezza e sistemi antinfortunistici