

MESA ELEVADORA 220/380 V

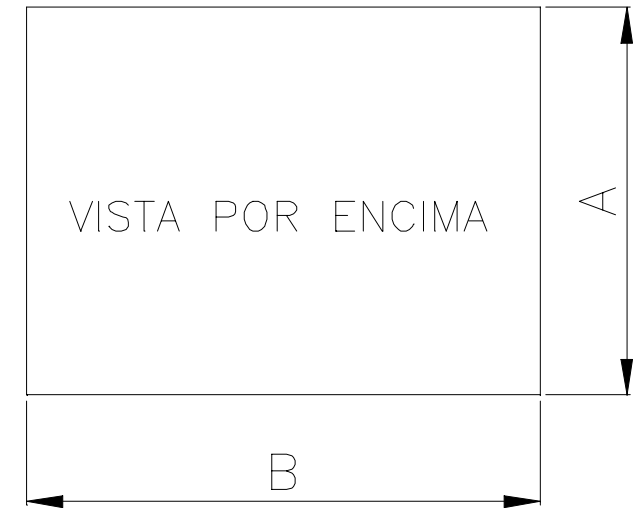
INSTALACION ELECTRICA:

- Tensión : 220 / 380 V
- Tensión al panel de mandos : 24 V
- Frecuencia : 50 Hz

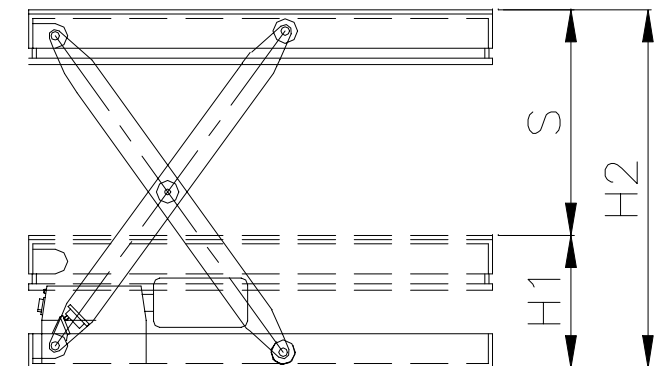
INSTALLACION HIDRAULCA:

- Max. presión : 200 atm

MODELOS	A	B	H1	H2	S	CAPACIDAD Kg	POT. KW/CV	MASA Kg	N° cilindros	Ø cilindros	Ø ruedas	Elevación con/sin carga (sec.)	Bajada con/sin carga (sec.)
TE/5	600	1200	250	950	700	500	1.1 / 1.5	184	1	60	60	8 / 8	5 / 6
TE/5	800	1200	250	950	700	500	1.1 / 1.5	210	1	60	60	9 / 8	5 / 6
TE/5	800	1600	250	1200	950	500	1.1 / 1.5	296	1	60	60	9 / 8	8.5 / 8.5
TE/5	1000	1200	250	950	700	500	1.1 / 1.5	240	1	60	60	9 / 8	7 / 7
TE/5	1000	2000	350	1500	1150	500	1.1 / 1.5	400	1	60	60	15 / 13	13 / 13
TE/5	1250	2500	400	1850	1450	500	1.1 / 1.5	530	1	60	60	20 / 18	13 / 13
TE/5	1500	3000	400	2150	1750	500	1.1 / 1.5	640	1	60	60	17 / 15	15 / 16
TE/5													



MODELOS	A	B	H1	H2	S	CAPACIDAD Kg	POT. KW/CV	MASA Kg	N° cilindros	Ø cilindros	Ø ruedas	Elevación con/sin carga (sec.)	Bajada con/sin carga (sec.)
TE/10	600	1200	250	950	700	1000	1.1 / 1.5	256	1	70	60	9 / 8	6 / 7
TE/10	800	1200	250	950	700	1000	1.1 / 1.5	280	1	70	60	12 / 10.5	7 / 7
TE/10	800	1600	250	1200	950	1000	1.1 / 1.5	355	1	70	60	14 / 11.5	9 / 12
TE/10	1000	1200	250	950	700	1000	1.1 / 1.5	324	1	70	60	10 / 9	6 / 6
TE/10	1000	2000	350	1500	1150	1000	1.1 / 1.5	500	1	70	60	19 / 18	13 / 14
TE/10	1250	2500	400	1850	1450	1000	1.1 / 1.5	710	2	50	60	25 / 23	16.5 / 17
TE/10	1500	3000	400	2150	1750	1000	1.1 / 1.5		2	50	60	39 / 36	38 / 33
TE/10													



MODELOS	A	B	H1	H2	S	CAPACIDAD Kg	POT. KW/CV	MASA Kg	N° cilindros	Ø cilindros	Ø ruedas	Elevación con/sin carga (sec.)	Bajada con/sin carga (sec.)
TE/15	1000	1200	300	1000	700	1500	1.1 / 1.5	380	2	60	90	16 / 14	10 / 11
TE/15	1000	1600	300	1250	950	1500	1.1 / 1.5	472	2	60	90		
TE/15	1000	2000	350	1500	1150	1500	1.1 / 1.5	580	2	60	90	24 / 22.5	17 / 17
TE/15	1200	1800	300	1350	1050	1500	1.1 / 1.5	610	2	60	90	26.5 / 25	16 / 15
TE/15	1250	2500	400	1850	1450	1500	1.1 / 1.5	785	2	60	90	30 / 28.5	23 / 23.5
TE/15	1400	2000	400	1550	1150	1500	1.1 / 1.5	745	2	60	90	26 / 24	18.5 / 17
TE/15	1500	3000	400	2150	1750	1500	1.1 / 1.5	1130	2	60	90	41 / 38	31 / 28
TE/15	2000	3000	400	2150	1750	1500	1.1 / 1.5	1400	2	60	90	42 / 39	29 / 30
TE/15													

MODELOS	A	B	H1	H2	S	CAPACIDAD Kg	POT. KW/CV	MASA Kg	N° cilindros	Ø cilindros	Ø ruedas	Elevación con/sin carga (sec.)	Bajada con/sin carga (sec.)
TE/20	1000	1200	300	1000	700	2000	1.5 / 2	560	2	70	90		
TE/20	1000	1600	300	1250	950	2000	1.5 / 2	646	2	70	90	18 con carico	25 con carico
TE/20	1000	2000	350	1500	1150	2000	1.5 / 2		2	70	90	25 / 24.5	23 / 23
TE/20	1200	1800	350	1400	1050	2000	1.5 / 2		2	70	90		
TE/20	1250	2500	400	1850	1450	2000	1.5 / 2	1052	2	70	90	42.5 / 41.5	30 / 31
TE/20	1400	2000	400	1550	1150	2000	1.5 / 2	880	2	70	90	27 / 26	23.5 / 23.5
TE/20	1500	3000	400	2150	1750	2000	1.5 / 2	1330	2	70	90	29 / 27.5	27 / 25.5
TE/20	2000	3000	400	2150	1750	2000	1.5 / 2		2	70	90		
TE/20													

MODELOS	A	B	H1	H2	S	CAPACIDAD Kg	POT. KW/CV	MASA Kg	N° cilindros	Ø cilindros	Ø ruedas	Elevación con/sin carga (sec.)	Bajada con/sin carga (sec.)
TE/25	1000	1200	300	1000	700	2500	1.5 / 2		2	70	90		
TE/25	1000	1600	300	1250	950	2500	1.5 / 2	670	2	70	90	20 / 17	15 / 13
TE/25	1000	2000	350	1500	1150	2500	1.5 / 2		2	70	90		
TE/25	1200	1800	350	1400	1050	2500	1.5 / 2		2	70	90		
TE/25	1250	2500	400	1850	1450	2500	1.5 / 2	1066	2	70	90	31 / 30	35 / 29
TE/25	1400	2000	400	1550	1150	2500	1.5 / 2		2	70	90		
TE/25	1500	3000	400	2150	1750	2500	1.5 / 2	1350	2	70	90	40 / 37	23 / 23
TE/25	2000	3000	400	2150	1750	2500	1.5 / 2		2	70	90		
TE/25													

Las características y las dimensiones no están vinculadas y Armanni tiene el derecho de efectuar cualquier tipo de variación sin obligación de preaviso.



ARMANNI CARRELLI ELVATORI SRL

Via Serio 15 24021 Albino (BG)
Tel. 035/752909 Fax 035/754533