

EL INOX



Versione con pedana operatore
disponibile con e senza protezioni



AC POWER
motore trazione
senza spazzole:
minore manutenzione
maggiore potenza

Costruito in acciaio inox o materiale non corrosivo

- **Gruppo montanti** esclusivi per Samag a visibilità totale, in acciaio INOX laminato ad alta resistenza alla flessione ed alla torsione, con certificato qualità
- **Cilindro sollevamento** (compresa catena di sollevamento pulegge) integralmente in acciaio INOX o materiale non corrosivo
- **Carter riduttore** fuso in acciaio INOX AISI 304, **motore trazione** in corrente alternata AC protetto IP55, con termica di protezione
- **Ruota motrice centrale** ammortizzata con carico regolabile, per un'aderenza al suolo sempre efficiente
- **Componenti elettronici ed idraulici** protetti contro gli spruzzi d'acqua
- **Esecuzione cella frigo** (a richiesta)



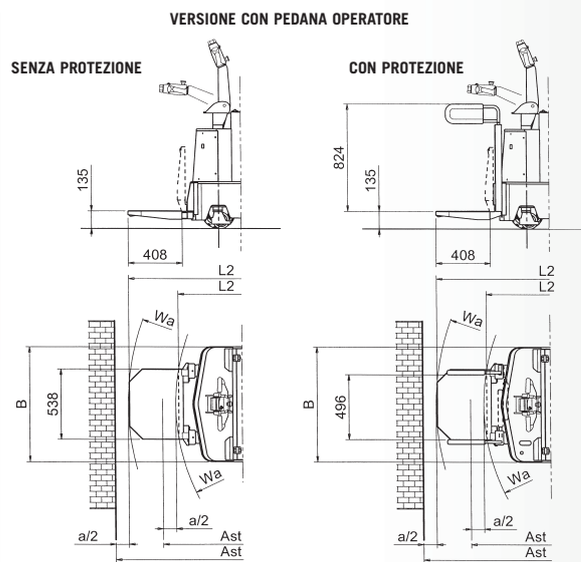
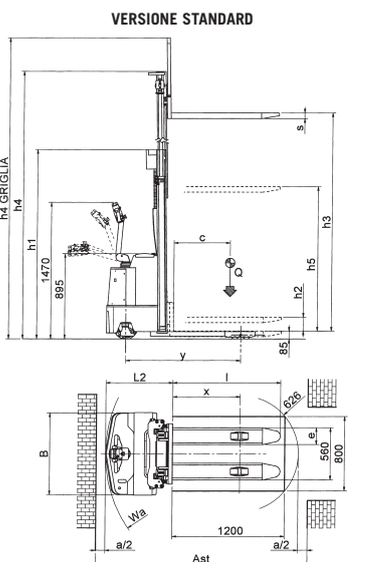
samag

Caratteristiche	Produttore	Casa	SAMAG	SAMAG
Modello	Denominazione		EL INOX	EL INOX PO
Portata	Q = Carico sollevabile	t	1,3	1,3
Baricentro	C = distanza baricentro	mm	600	600
Comando	Batteria, Diesel, Gas, Corrente		BATTERIA	BATTERIA
Guida	Timone, Conducente seduto/in piedi		TIMONE	TIMONE
Gommatura	V = Vulkollan, L = Gomma davanti / dietro		V / V	V / V
Ruote (X = motrice)	Quantità davanti/dietro		1X+2/4	1X+2/4
Piastra porta forche	DIN / F.E.M. / ISO / Ricoprenti		Ricoprenti	Ricoprenti
Forche	s - e - l	mm	60 - 180 - 1150	60 - 180 - 1150
Ingombri di massima	L2 = Lunghezza compreso dorso forche	mm	716 / 734 ²	824 / 1198 - 842 / 1216 ¹
	B = Larghezza totale	mm	880	880
Raggio di curvatura	Wa	mm	1434 / 1452 ²	1566 / 1924 - 1584 / 1942 ^{1,2}
Distanza carico	X da metà asse	mm	718	718
Larghezza corridoio	Ast con pallett 800x1200 longitudinale	mm	2116 / 2134 ²	2247 / 2605 - 2265 / 2623 ^{1,2}
Velocità	Traslazione con/senza carico	Km/h	5,9 / 5,9	5,9 / 5,9 - 7,5 / 7,5 ¹
	Sollevamento con/senza carico	m/s	0,13 / 0,21	0,13 / 0,21
	Discesa con/senza carico	m/s	0,40 / 0,30	0,40 / 0,30
Pendenza superabile	Con/senza carico	%	7 / 9	7 / 9
Max pendenza sup.	Con/senza carico	%	7 / 15	7 / 15
Massa	Inclusa batteria	Kg	965	1000
Reazioni sugli assi	Con carico davanti/dietro	Kg	850 / 1215	890 / 1210
	Senza carico davanti/dietro	Kg	740 / 225	780 / 220
Ruote	Quantità davanti/dietro		3 / 4	3 / 4
	Dimensioni davanti	mm	Ø 260x85 - Ø 125x50	Ø 260x85 - Ø 125x50
	Dimensioni dietro	mm	Ø 85x70	Ø 85x70
Distanza assi	Y	mm	1229 / 1247 ²	1229 / 1247 ²
Scartamento	Mezzeria ruote davanti/dietro	mm	754 / 380	754 / 380
Luci	Con carico m1 al punto più basso	mm	28	28
	Con carico m2 a metà interasse	mm	30	30
Freno di servizio	Meccanico/idraulico/elettrico/pneumatico		ELETTRICO	ELETTRICO
Freno di staz.	Con piede/a mano/uomo morto		UOMO MORTO	UOMO MORTO
Batteria	DIN		NO	NO
	Tensione/capacità con 5 ore di scarica	V/Ah	24 / 165-240	24 / 165-240
	Massa	Kg	185 - 225	185 - 225
Motori elettrici	Motore di trazione potenza (S2 60min.)	Kw	1,5 A.C.	1,5 A.C.
	Motore di sollevamento potenza con 15%	Kw	2,5	2,5
Trasmissione	Tipo		ELETTRONICO A.C.	ELETTRONICO A.C.
Riduttore	Tipo		INGRANAGGI ELICOIDALI	INGRANAGGI ELICOIDALI
Pressione di lavoro	Per attrezzature (accessori)	bar	140	140
Livello sonoro	Valore medio all'orecchio dell'operatore	dB(A)	< 70	< 70

Ast comprende "a" (spazio di manovra) = 200 mm.

¹ Il primo valore indica la pedana ripiegata, il secondo abbassata per il trasporto operatore. ² Il primo valore indica versioni: NT, DV, DVL, il secondo versioni: TV, TVL NB: I sollevatori DV 2500, DVL 2500, TV 3700, TVL 3700 non sono previsti nella versione PO

TIPO	SOLLEVAM.	Q Kg	h3	h2	h5	h1	h4	h4 griglia
NON TELESCOPICO	1700	1300	1620	1620	/	2080	2100	2510
	2500	1300	2430	150	/	1780	2960	3320
	3000	1100	2930	150	/	2030	3460	3820
DUPLEX "DV"	3500	900	3430	150	/	2280	3960	4320
	4000	700	3930	150	/	2530	4460	4820
	4300	500	4270	150	/	2700	4800	5160
DUPLEX "DVL"	2500	1300	2445	/	1230	1780	2995	3335
	3000	1100	2945	/	1480	2030	3495	3835
	3500	900	3445	/	1730	2280	3995	4335
TRIPLEX "TV"	4000	700	3945	/	1980	2530	4495	4835
	3700	800	3645	/	/	1810	4240	4535
	4200	700	4155	/	/	1980	4750	5045
TRIPLEX "TVL"	4500	600	4395	/	/	2060	4990	5285
	3700	800	3660	/	1230	1810	4240	4550
	4200	700	4170	/	1400	1980	4750	5060
	4500	600	4410	/	1480	2060	4990	5300



samag

SAMAG Industriale s.r.l.
Località Pagana - 29017 Fiorenzuola d'Arda
PC - ITALY
Tel. 0523.981598 - Fax 0523.943128
www.samag.it - info@samag.it