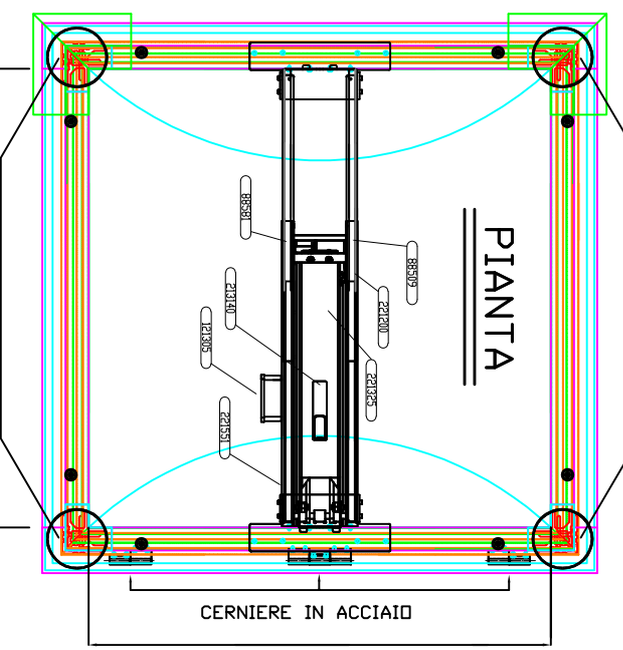


PUNTI DI SOLLEVAMENTO

PIANTA



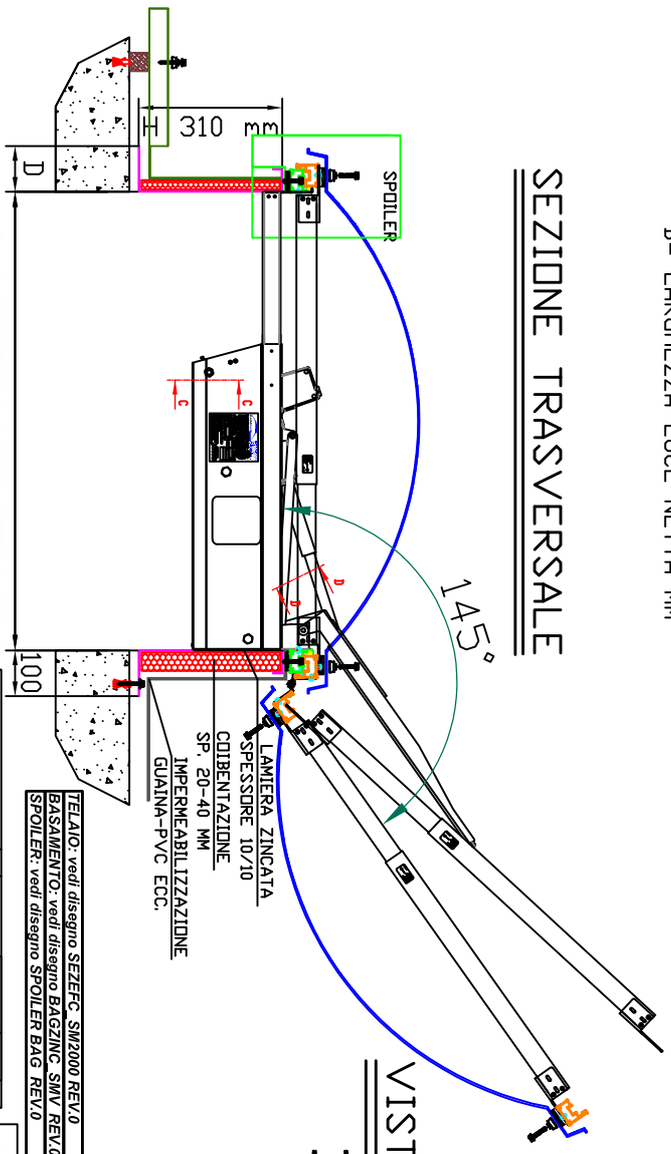
L = LUNGHEZZA LUCE NETTA MM

PUNTI DI SOLLEVAMENTO
PESO MASSIMO DEL TELAIO COMPLETO = KG 40

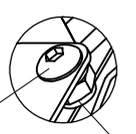
B = LARGHEZZA LUCE NETTA MM

SEZIONE TRASVERSALE

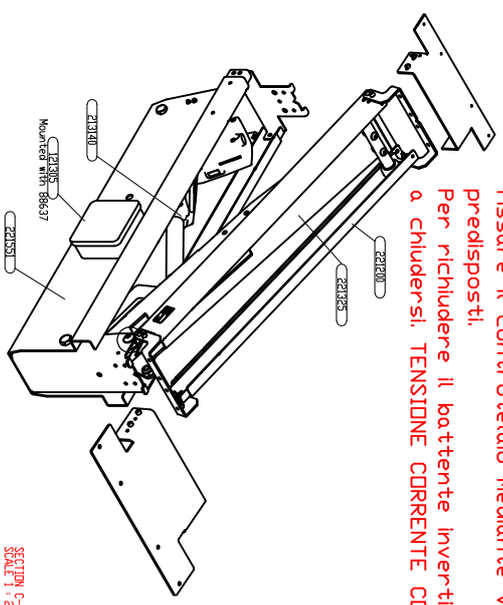
145°



B = LARGHEZZA LUCE NETTA MM



DET. P. 1
SCALE 1:1



ISTRUZIONI POSA ENFC ELETTRICO 24-48V

Posizionare il telaio sul vano-basamento, con la guarnizione di tenuta rivolta verso l' appoggio inferiore;
aprire il battente dando tensione ai 2 fili della scatola di derivazione LP7 utilizzando la corrente 24-48V, (per aprirlo in fase di posa in opera è sufficiente utilizzare le batterie degli utensili es. avvitatore, trapano ecc) fissare il contro telaio mediante viti autoforanti in dotazione tramite i fori predisposti;

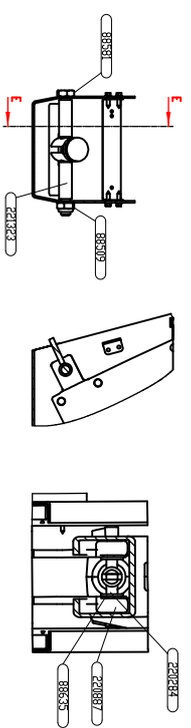
Per richiudere il battente invertire la polarità dei 2 fili, il battente inizierà a chiudersi; TENSIONE CORRENTE CONTINUA 24V 4A, 48V 2A.

ITEM N°	PART NUMBER	DESCRIPTION	QTY.
1	88592	Nut	M10 DIN 985 T28 1
2	88549	Nut	M12 DIN 985 T28 2
3	88581	Screw	M10x30 Din 931 1
4	88635	Washer	ø13x24x2,5 Din 125 2
5	88637	Drill Screw	DIN7504 2
6	88655	M12x20 ISO 7380	2
7	121205	LP7 64/48 komplet	Testicabe 85cm 1
8	213140	Actuator 230mm Øen 300Nm	Øen 300Nm 1
9	220284	Axle for actuator	ø12x78 1
10	220887	Plastic wheel	ø34xø12x15,5 2
11	221200	Topframe for SHM	70-110cm 1
12	221283	Actuator fastening plate Complete - SHM	1
13	221285	Lifting arm for SHM left	1
14	221551	Main frame for SHM mount	70-110cm - 130° 1
15	912209	Strap black	200x2,6mm 1
16	11174	Heat detector for LP	75°C 1
17	11174	Heat detector for LP	100°C 1
18	11164	Heat detector for LP	140°C 1

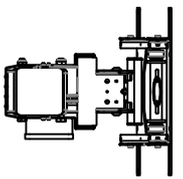
SECTION C-C
SCALE 1:25

SECTION E-E
SCALE 1:25

SECTION P-P
SCALE 1:25



VISTA FRONTALE



DATA:	COMPILATORE:
QUANTITA' ENFC RICHIESTO N°:	
LUCE NETTA ENFC:	X
QUANTITA' FISSAGGI CADUN ENFC N°:	



BAGGI-LUX
Sede: VIA DIVISIONE GIUBINENSIS, 48
12010 SAN ROCCO DI BERNINZIO (CN)
TEL. 0171/71-8844 0171/71-8512
FAX 0171/71-8844 0171/71-8512
P.IVA e C.F. 00191500040
e-mail: info@baggi-lux.com
www.baggi-lux.com

OGGETTO:
EVAQUATORE NATURALE
DI FUMI E CALDRE ELETTRICO
SunSmoke 2000V-EV7
angolo di apertura 145°
norma UNI EN 12101-2
(1° STEP TRAV. DA CM 70-110)

SA POWER MINI 145°

DISSEGNO DI COSTRUZIONE	N°	11000 A	700x-1500	REV. 0
DISSEGNO DI COSTRUZIONE	N°	121013_54x143	700x-1500	REV. 0

SISTEMA QUALITA' AZIENDALE UNI EN ISO 9001

DATA	NUMERO DISSEGNO	SCALA
14/04/2020	ENFC ELE 145/1	1:1
	REV. 0	

PROPRIETA', RIPRODUZIONE ED UTILIZZO DEL PRESENTE DISSEGNO SONO TUTELATE DALL'ARTICOLO 2578 DEL CODICE CIVILE.