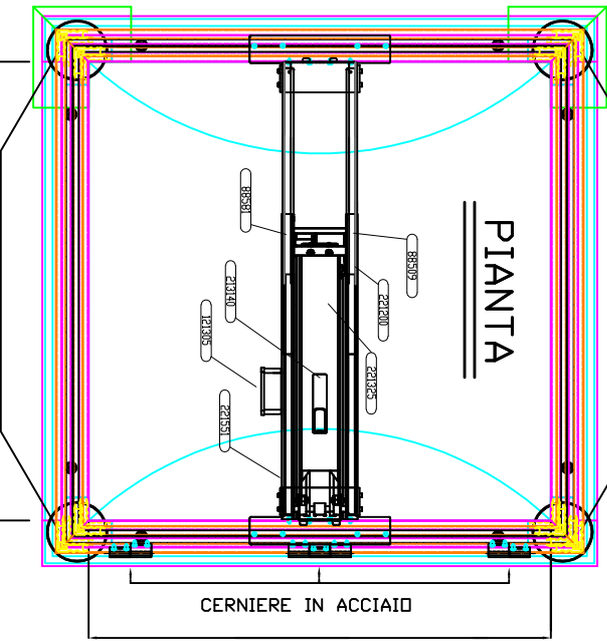


PUNTI DI SOLLEVAMENTO

PIANTA

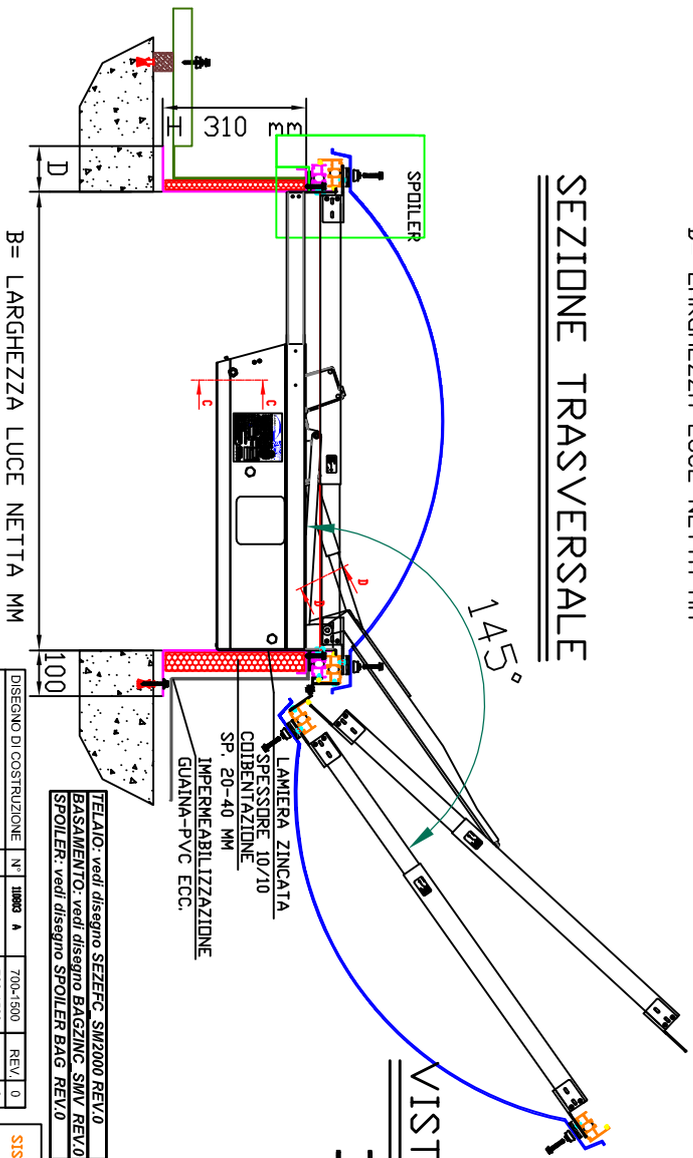


L = LUNGHEZZA LUCE NETTA MM

B = LARGHEZZA LUCE NETTA MM

PUNTI DI SOLLEVAMENTO
PESO MASSIMO DEL TELAIO COMPLETO = KG 40

SEZIONE TRASVERSALE



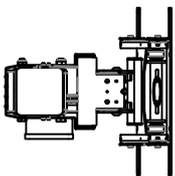
B = LARGHEZZA LUCE NETTA MM

DISSEGNO DI COSTRUZIONE	N° 11060 A	700x1500	REV. 0
DISSEGNO DI COSTRUZIONE	N° 12093_54x140	700x1500	REV. 0

TELAIO: vedi disegno SEZFC SW2000 REV0
BASAMENTO: vedi disegno BAGZINC SWV REV0
SPOILER: vedi disegno SPOILER BAG REV0

LAMIERA ZINCATATA
SPESORE 10/710
CODIFICAZIONE
SP. 20-40 MM
IMPERMEABILIZZAZIONE
GUAINA-PVC ECC.

VISTA FRONTALE



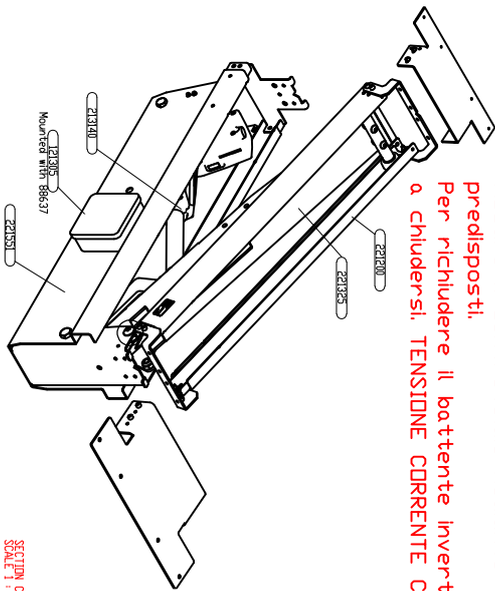
SA POWER MINI 145°

SISTEMA QUALITA' AZIENDALE UNI EN ISO 9001

ISTRUZIONI POSA ENFC TT 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 controtaio 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.

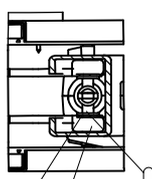
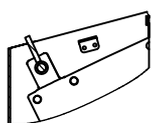
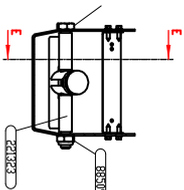


ITEM N°	PART NUMBER	DESCRIPTION	QTY.	
1	88592	Nut	M10 DIN 985 T28	1
2	88549	Nut	M12 DIN 985 T28	2
3	88581	Screw	M10x30 Din 931	1
4	88635	Washer	ø13x24x2,5 Din 125	2
5	88637	Drill Screw	DIN7904	2
6	88655	M12x20	M12x20 ISO 7380	2
7	12305	LP7 64/48 komplet	Testabile 85cm	1
8	21340	Actuator 230mm Øen 300Nm	Øen 300Nm	1
9	22084	Axle for actuator	Ø12x78	1
10	22087	Plastic wheel	Ø34xØ21x3,5	2
11	21200	Topframe for SHM	70-110cm	1
12	21283	Actuator fastening plate Complete - SHM		1
13	21285	Lifting arm for SHM right		1
14	22151	Main frame for SHM mount	70-110cm - 130°	1
15	91209	Strap block	200x26mm	1
16	11174	Heat detector for LP	75°C	1
17	11174	Heat detector for LP	100°C	1
18	11044	Heat detector for LP	140°C	1

SECTION E-5
SCALE 1 : 25

SECTION E-5
SCALE 1 : 25

SECTION P-20
SCALE 1 : 25



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



BAGGI-LUX
Sede : VIA DIVISIONE GIUNENSA, 48
12010 SAN ROCCO DI BERNINZA (CN)
TEL. +390171-8844 +390171-85172
FAX +390171-8844 +390171-85172
P.IVA e C.F. 02019130040
e-mail : info@baggi-lux.com
www.baggi-lux.com

DATA	NUMERO DISSEGNO	SCALA
24/04/2020	ENFC_ELE TT 145/4	1:1

PREPARETA', RIPRODUZIONE ED UTILIZZO DEL PRESENTE DISSEGNO SONO TUTELATE DALL'ARTICULO 2578 DEL CODICE CIVILE.

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