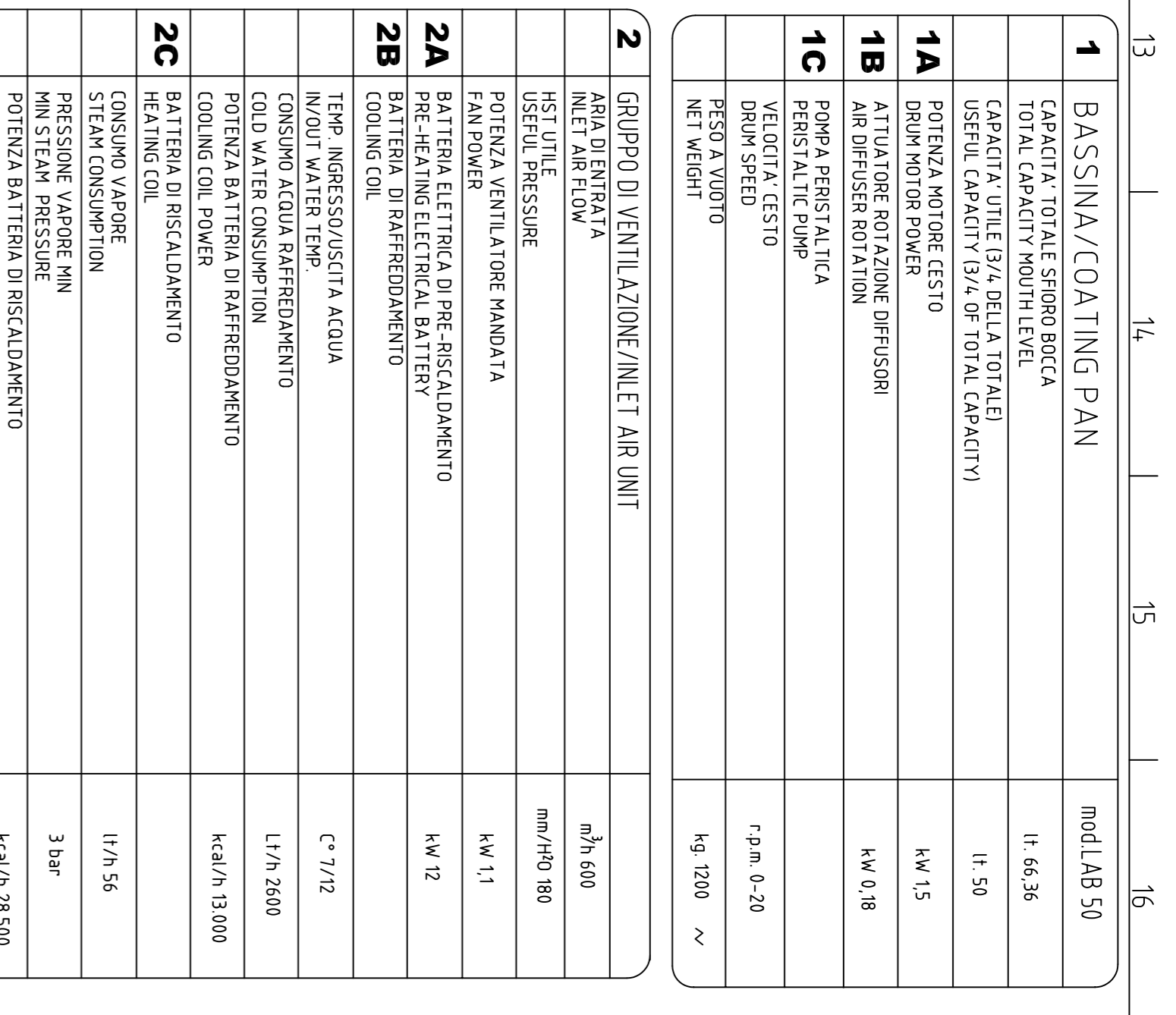
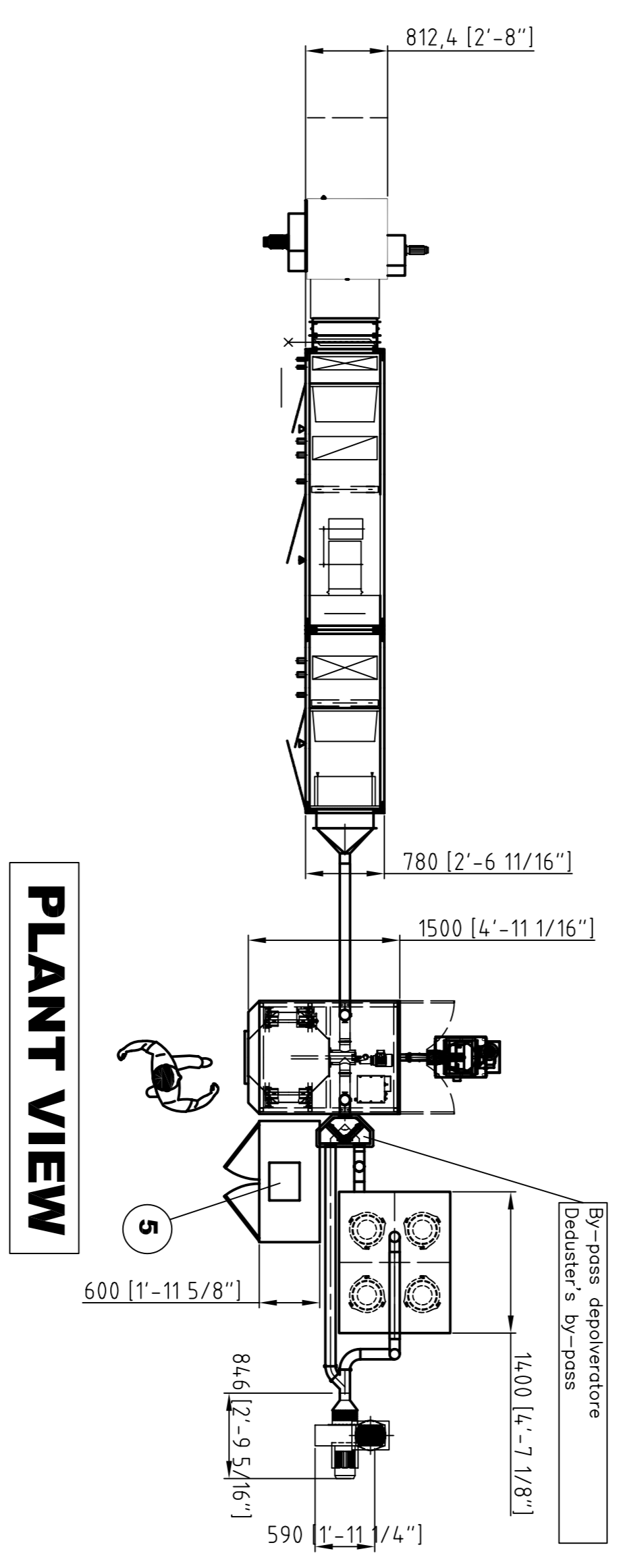


SIDE VIEW



FRONT VIEW



PLANT VIEW

POS / LEGENDA / LEGEND

A	INGRESSO SOLUZIONE PRODOTTI COATING/INLET
B	RITORCICO SOLUZIONE PRODOTTI COATING/RICYCLE
C	ALIMENTAZIONE ARIA COMPRESSA FILTRATA COMPRESSED FILTERED AIR INLET
D	ARIA COMPRESSA INDUSTRIALE INDUSTRIAL COMPRESSED AIR
E	SCIVOLI DI SCARICO PRODOTTO INDUSTRIAL COMPRESSED AIR PRODUCTS DISCHARGE CHUTE
F	RILEVATORE DI PORTATA FLOW METER
I	PRESA ELETTRICA PER SERBATOIO ELECTRICAL TANK PLUG
L	VAPORE INDUSTRIALE INDUSTRIAL STEAM
M	ACQUA REFRIGERATA COOLING WATER
N	ENERGIA ELETTRICA ELECTRICAL FEEDING

1	BASSINA/COATING PAN	mod LAB 50
	CAPACITA' TOTALE SFORNO BOCCA TOTAL CAPACITY MOUTH LEVEL	11-66.36
	CAPACITA' UTILE (3/4 DELLA TOTALE) USEFUL CAPACITY (3/4 OF TOTAL CAPACITY)	11-50
1A	POTENZA MOTORE CESTO DRUM MOTOR POWER	kW 1,5
1B	ATTUATORE ROTAZIONE DIFFUSORI AIR DIFFUSER ROTATION	kW 0,18
1C	POMPA PEREALITICA PISTOLATICA PUMP DEWY SPEED	P.m. 0-20
	PESO A VUOTO NET WEIGHT	kg 1200 ~

2	GRUPPO DI VENTILAZIONE/INLET AIR UNIT	
	ARIA DI ENTRATA INLET AIR FLOW	m ³ /h 600
	HST UTILE USEFUL PRESSURE	mm/H ₂ O 180
	POTENZA VENTILATORE MANDATA FAN POWER	kW 1,1
2A	BATTERIA ELETTRICA DI PRE-RISCALDAMENTO PRE-HEATING ELECTRICAL BATTERY	kW 12
2B	BATTERIA DI RAFFREDDAMENTO COOLING COIL	
	TEMP. INGRESSO/USCITA ACQUA IN/OUT WATER TEMP	C° 7/12
	CONSUMO ACQUA RAFFREDDAMENTO COLD WATER CONSUMPTION	L/h 2600
	POTENZA BATTERIA DI RAFFREDDAMENTO COOLING COIL POWER	kcal/h 13.000
2C	BATTERIA DI RISCALDAMENTO HEATING COIL	
	CONSUMO VAPORE STEAM CONSUMPTION	l/h 56
	PRESSIONE VAPORE MIN MIN STEAM PRESSURE	3 bar
	POTENZA BATTERIA DI RISCALDAMENTO HEATING COIL POWER	kcal/h 28.500
	PESO WEIGHT	kg 700

3	VENTILATORE DI ASPRAZIONE/OUTLET AIR FAN	
	ARIA IN USCITA OUTLET AIR	m ³ /h 1000
	HST UTILE USEFUL PRESSURE	mm/H ₂ O 150
	POTENZA VENTILATORE ASPRAZIONE SUCTION FAN MOTOR	kW 1,1

4	ABBATTITORE POLVERI/DUST COLLECTOR	
	SEQUENZIAZIONE PNEUMATICO SHAKER MOTOR	24 Vac
	PESO WEIGHT	kg 20

5	POWER/PLC CABINET	
	POTENZA QUADRO CONTROL BOARD POWER	kW 0,75
	POTENZA TOTALE TOTAL POWER	kW 4,0
	PESO ARMADIO PLC CABINET NET WEIGHT	kg 350

6	DOSATORE / POWDER DOSER	
	POTENZA MOTORE MOTOR POWER	kW 1
	PESO A VUOTO NET WEIGHT	kg 20

7	SOFFIANTE / BLOWER	
	POTENZA MOTORE MOTOR POWER	kW 2,2
	PESO A VUOTO NET WEIGHT	kg 10

8	Caricatore polveri / powder filer	
	VENTURI PNEUMATICO PER IL VUOTO VACUUM PNEUMATIC SYSTEM	
	PESO A VUOTO NET WEIGHT	kg 85

0	05/01/21	First issue			
Rev.	Descr.	Description	Stampa e controllo	Disegn.	Approvato
01	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
02	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
03	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
04	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
05	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
06	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
07	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
08	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
09	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
10	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
11	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
12	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
13	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
14	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
15	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21
16	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21	05/01/21

MATERIAL	HEAT or SURFACE TREATMENTS	QUANTITY
CUSTOMER	MACHINE MODEL	PROJECT N.
	LAB 50	

DESCRIPTION

Installation drawing

TOLERANCE CLASS Medium

DATE 05/01/21

SCALE 1:50

DRAWING N. 0.030.0128.0

NICOMAC NICOMAC srl - Via Curiel, 12 - Tel. +39 02 954204.1 - Fax. +39 02 954204.4