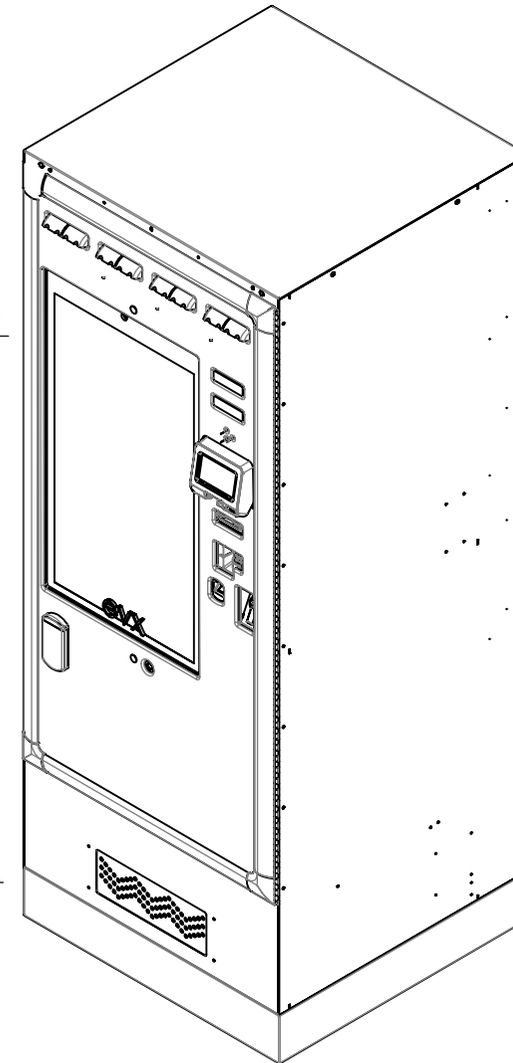
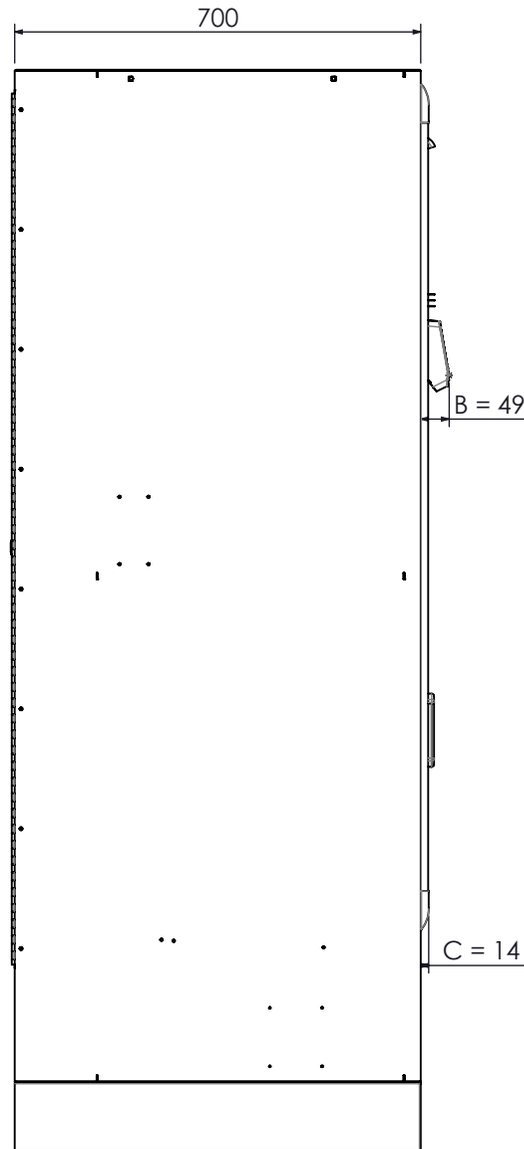
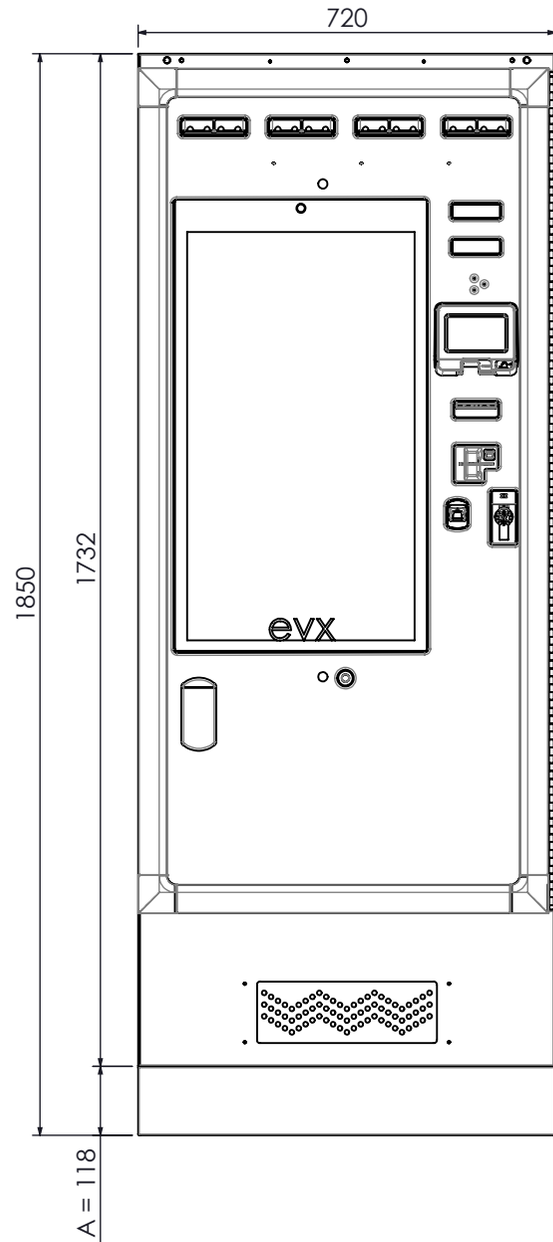


SUPERLUNA EVOLUTION

Dimensioni principali



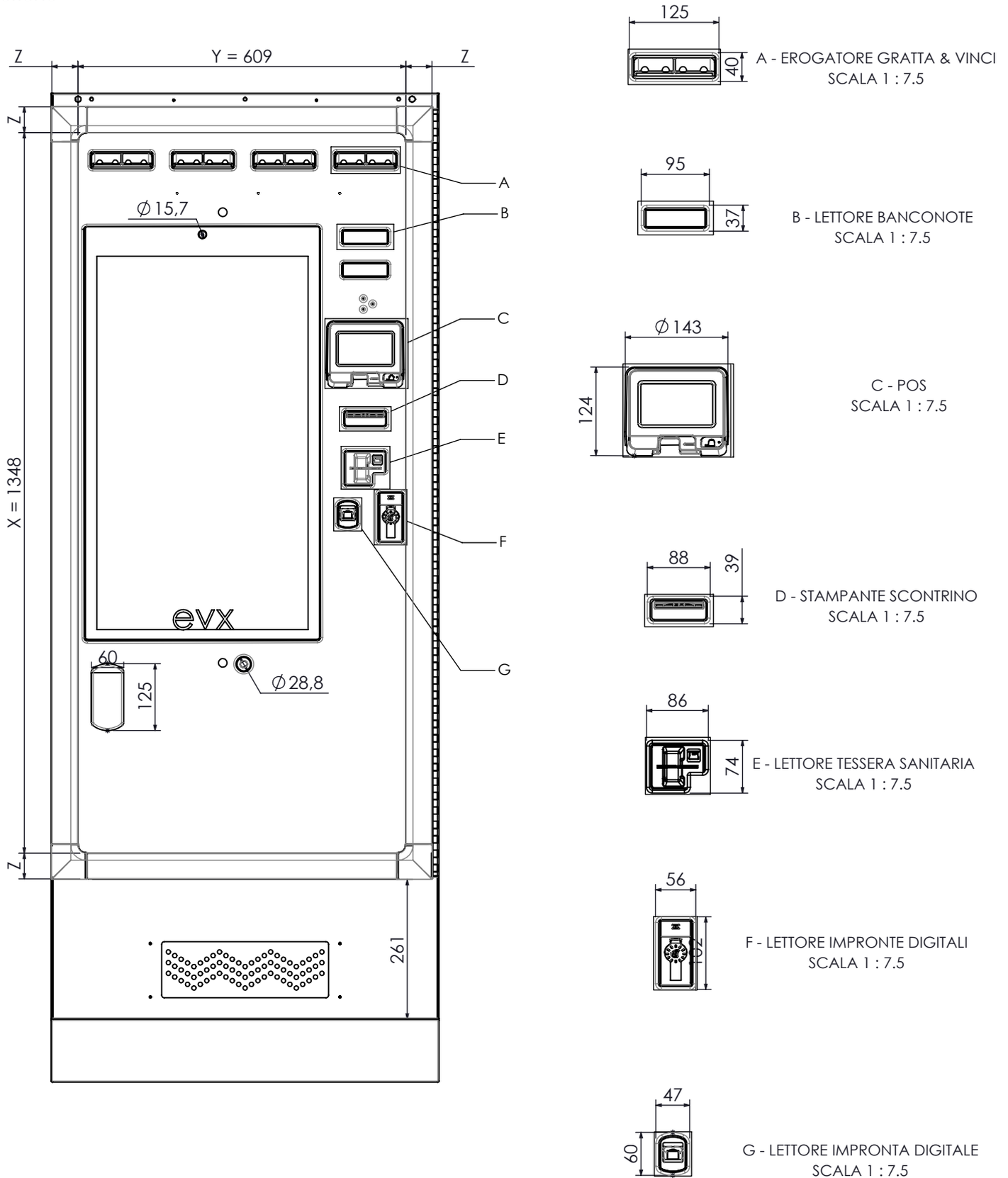
A	ALTEZZA BASE STANDARD
B	SPORGENZA POS (OPTIONAL)
C	SPORGENZA E-LIGHT
PESO [kg]	250
CONSUMO [W]	445

Tutte le dimensioni sono in mm

	MATERIALE	- mm	TRATT. SUPERF.	
	PESO GREZZO Kg	257.68	SURFACE TREATM.	
	BLANK WEIGHT Kg		TOLL. GEN.	GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK
DATA		DISIGN.	SCALA	1:13
DATE		DRW.	SCALE	
DENOMINAZIONE			FOGLIO	
DRW. NAME			SHEET	
A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing			CODICE CODE SUPERLUNA EVOLUTION	
			1-6	

SUPERLUNA EVOLUTION

Periferiche



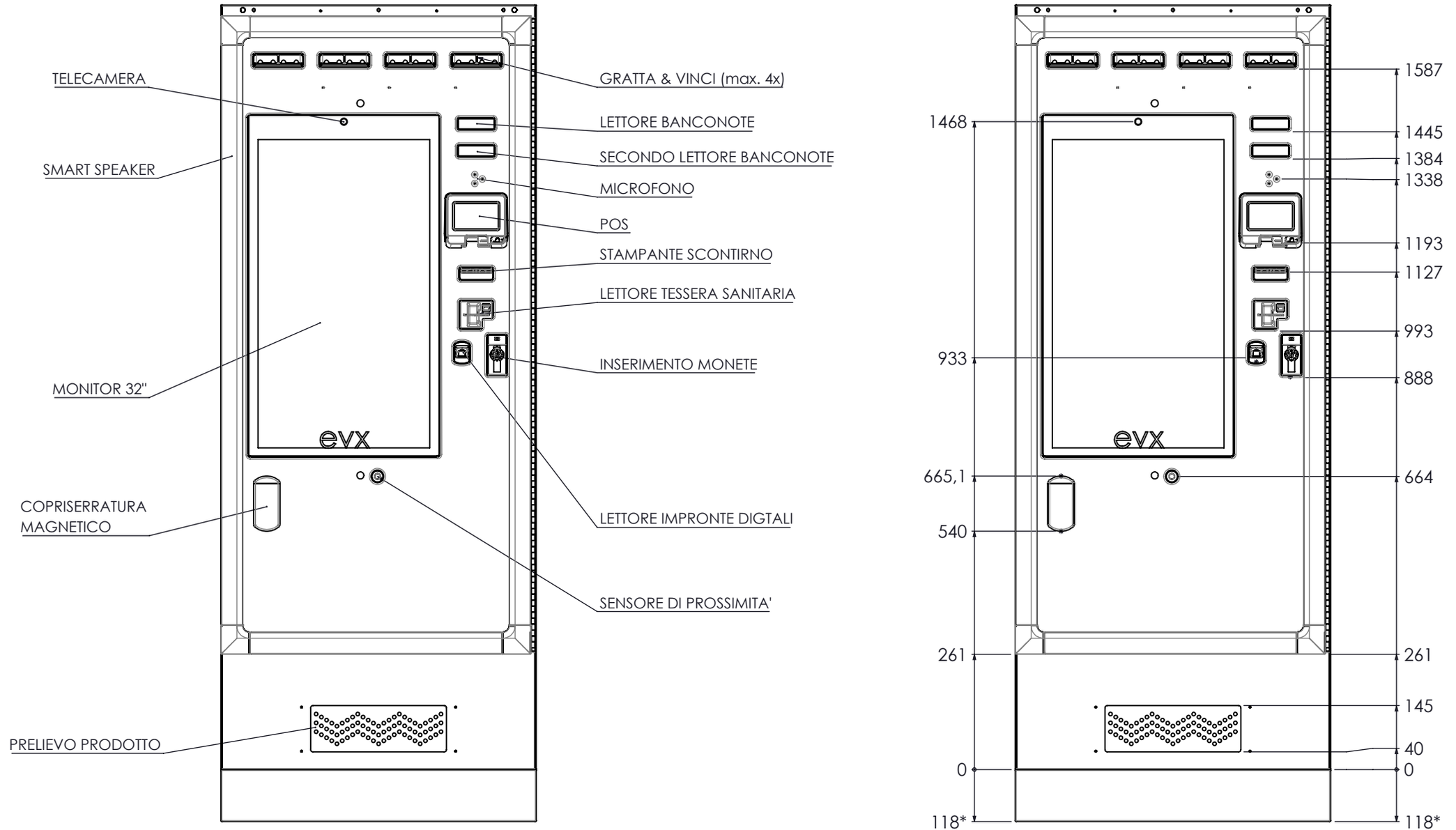
- . X = ALTEZZA E-LIGHT
- . Y = LARGHEZZA E-LIGHT
- . Z = LARGHEZZA CORNICE = 43 mm

Tutte le dimensioni sono in mm

	MATERIALE MATERIAL	- mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM.	vedi note disegno	
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg	257.68	TOLL.GENERALI GENERAL TOLER.	UNI ISO 2768-mK	
	DATA DATE	27/05/2022	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:10
	DENOMINAZIONE DRW. NAME				
A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing		CODICE CODE	SUPERLUNA EVOLUTION		
			REV.	FOGLIO SHEET 2-6	

SUPERLUNA EVOLUTION

Periferiche



Tutte le dimensioni sono in mm

*Altezza base standard



MATERIALE	- mm	TRATT. SUPERF.	
PESO GREZZO Kg	257.68	SURFACE TREATM.	
BLANK WEIGHT Kg		TOLL.GEN.	GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK
DATA		DESGN.	
DATE		DRW.	
DENOMINAZIONE		SCALA	1:12
DRW. NAME		SCALE	

A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno
According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing

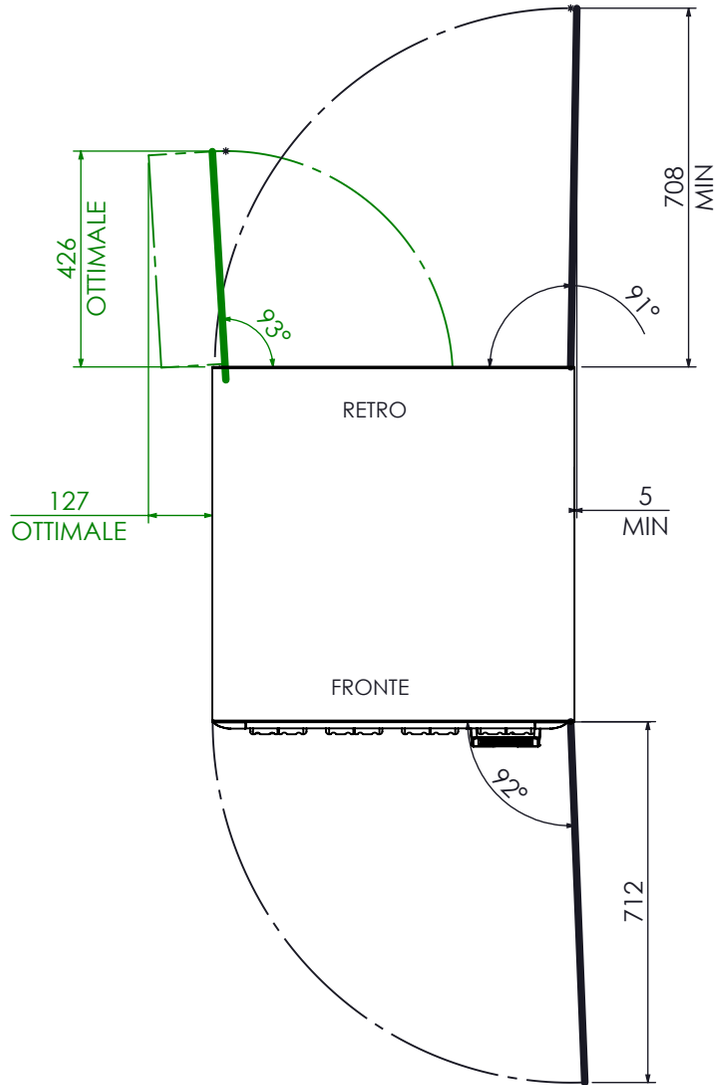
CODICE
CODE SUPERLUNA EVOLUTION

FOGLIO
SHEET
3-6

SUPERLUNA EVOLUTION

Ingombri di installazione

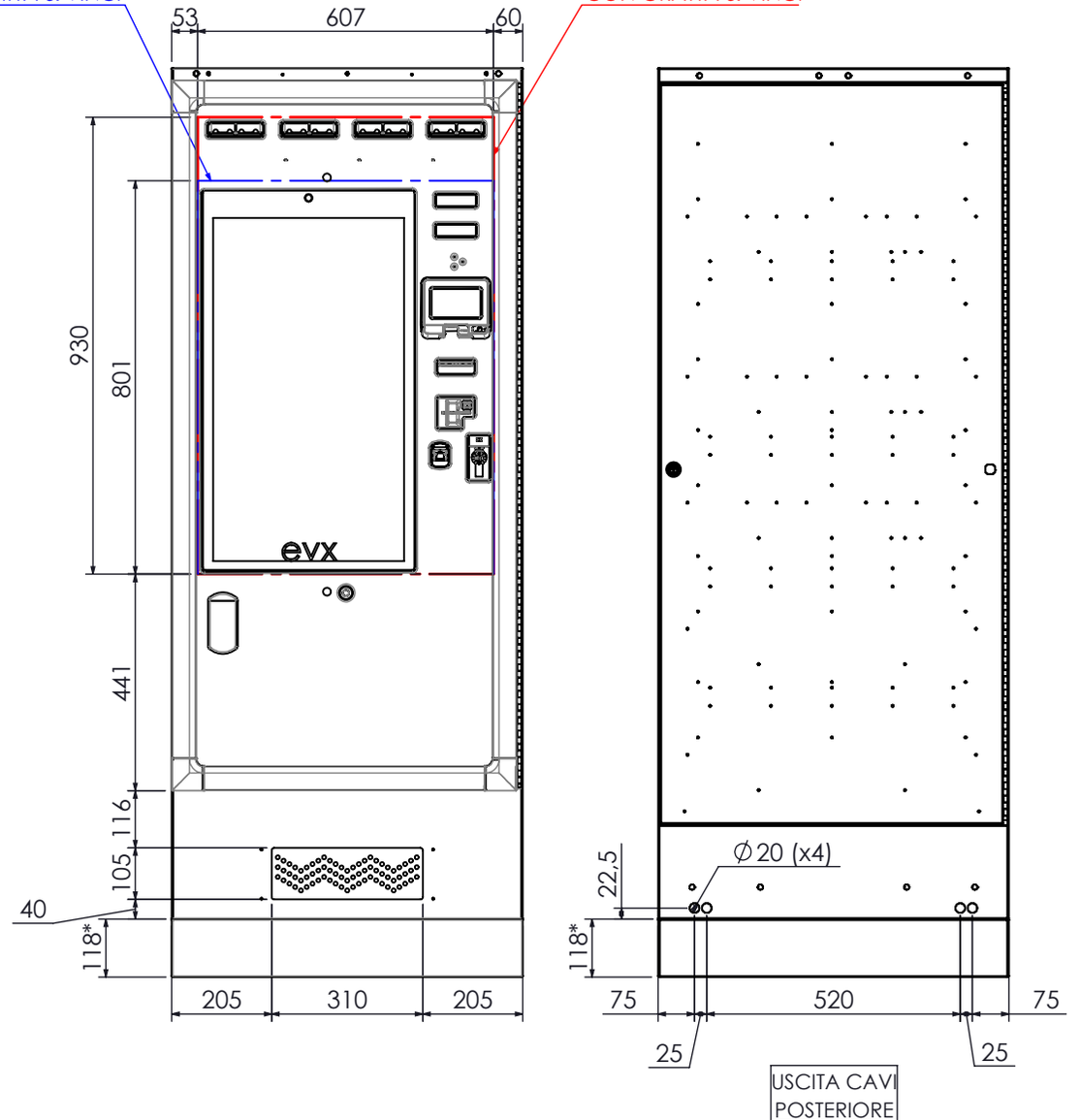
APERTURA MINIMA NECESSARIA
PER ACCESSIBILITA' SOLO POSTERIORE



APERTURA OTTIMALE 92°

APERTURA MINIMA
SENZA GRATTA & VINCI

APERTURA MINIMA
CON GRATTA & VINCI



Tutte le dimensioni sono in mm

*Altezza base standard

****In verde gli ingombri del castello interno sinistro che deve essere aperto solo in caso di accesso solo posteriore**

	MATERIALE	- mm	TRATT. SUPERF.	
	PESO GREZZO Kg	257.68	SURFACE TREATM.	
DATA	DESIGN.		TOLL. GEN.	UNI ISO 2768-mK
DATE	DRW.		GENERAL TOLER.	
DENOMINAZIONE		SCALE	1:12	
DRW. NAME				
A termini di legge è vietato riprodurre e/o comunicare a terzi il contenuto del disegno		CODICE	FOGLIO	
According to the law is prohibited to print or communicate to third party the content of this drawing		CODE SUPERLUNA EVOLUTION	SHEET	
			4-6	