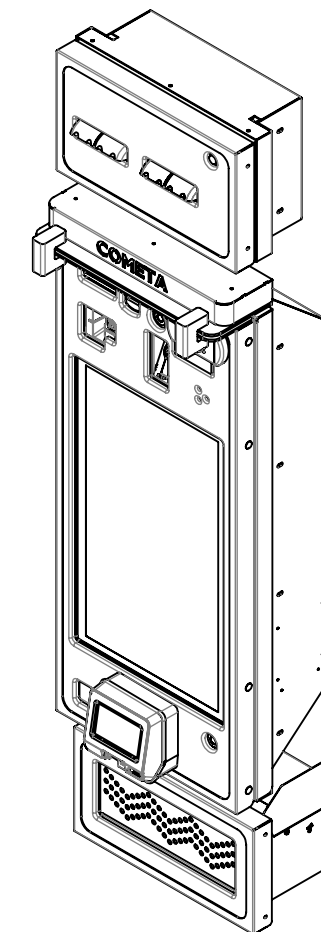
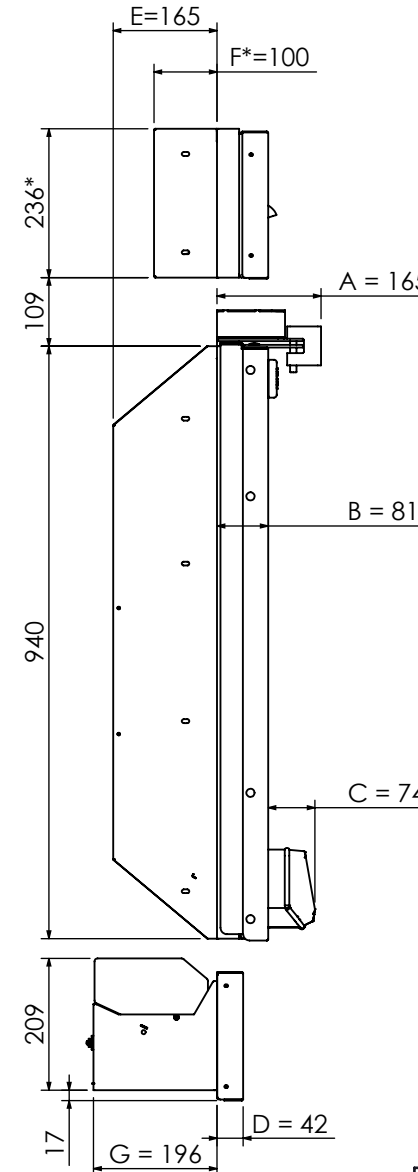
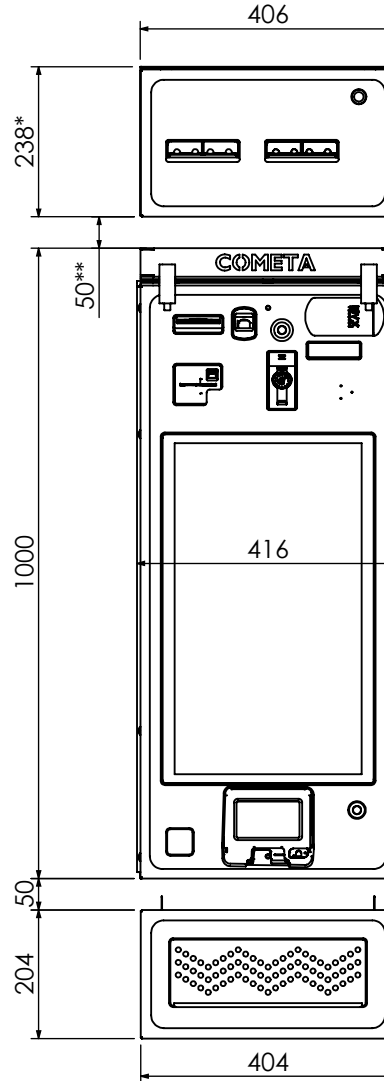


COMETA EVOLUTION

Dimensioni principali



A	SPORGENZA ESTERNA CHIUSURA DI SICUREZZA
B	SPORGENZA ESTERNA PULSANTIERA
C	SPORGENZA ESTERNA POS
D	SPORGENZA ESTERNA PRELIEVO PRODITO
E	SPORGENZA INTERNA PULSANTIERA
F*	SPORGENZA INTERNA MODULO G&V
G	SPORGENZA INTERNA PRELIEVO PRODOTTO
PESO [kg]	90
CONSUMO [W]	125

Tutte le dimensioni sono in mm

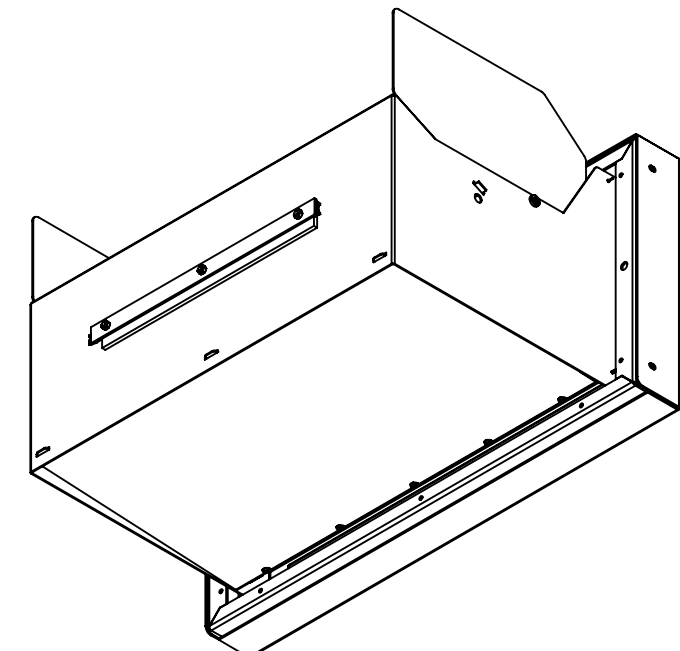
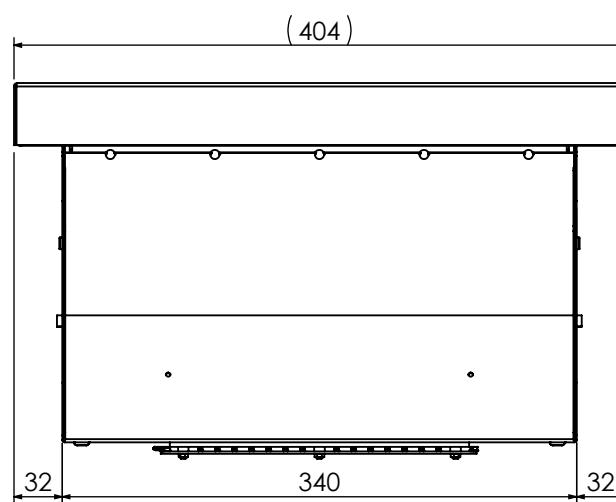
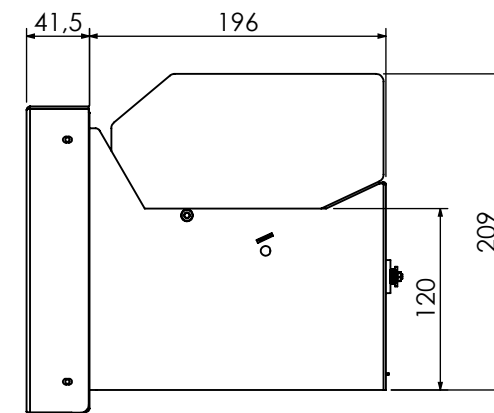
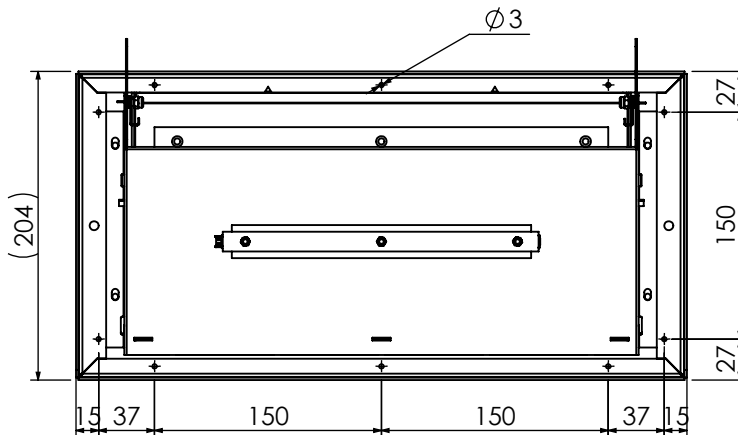
*ATTENZIONE: Il modulo G&V è optional

**ATTENZIONE: Distanza minima per apertura modulo G&V

	MATERIALE MATERIAL	— mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM.
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg		TOLL.GEN. GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:12
DENOMINAZIONE DRW. NAME			
CODICE CODE	COMETA EVOLUTION		FOGLIO SHEET
			REV 1-13

COMETA EVOLUTION

Dimensioni prelievo prodotto



Tutte le dimensioni sono in mm

*ATTENZIONE: Il modulo G&V è optional

**ATTENZIONE: Distanza minima per apertura modulo G&V

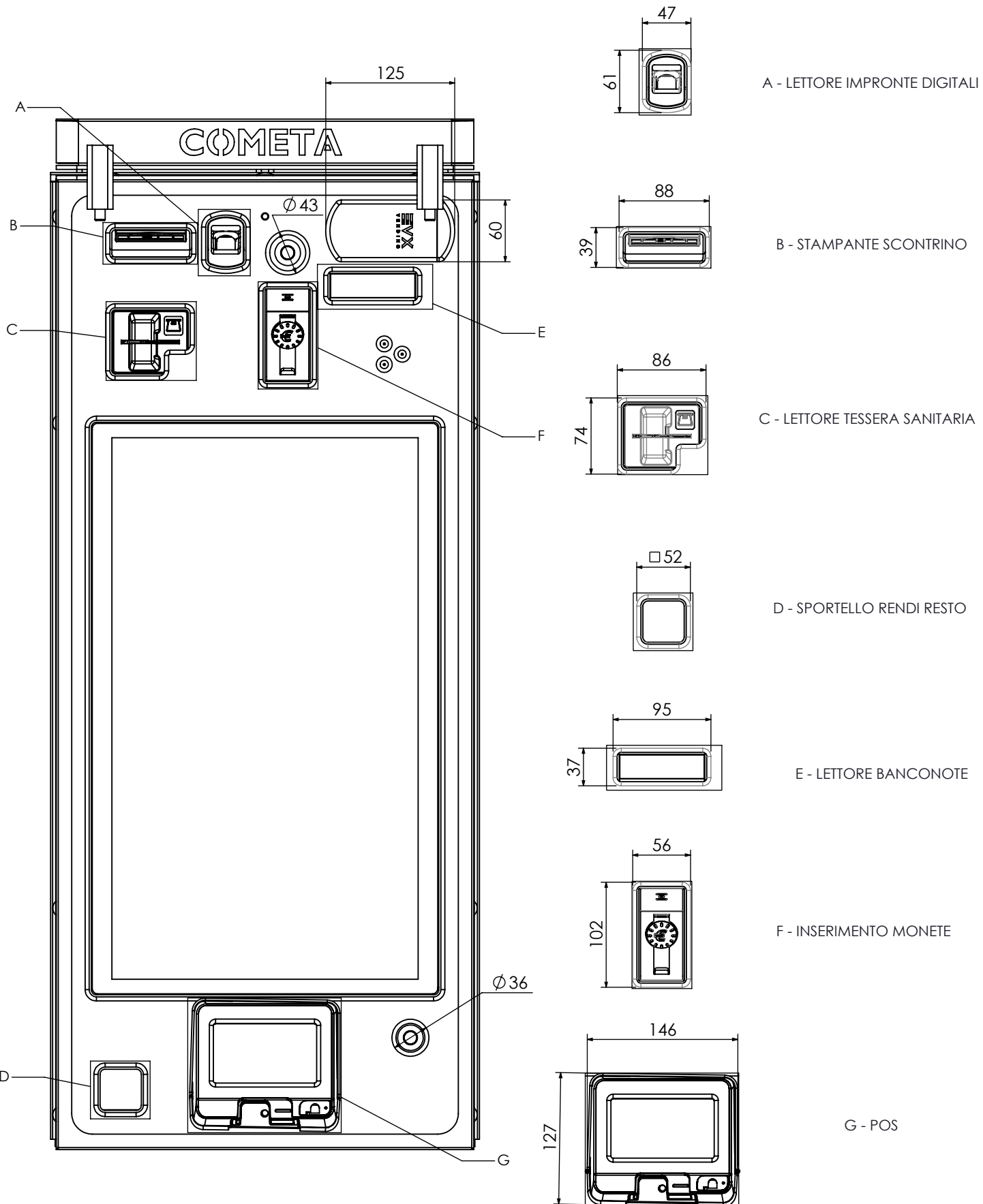


A termini di legge è vietato riprodurre e/o
comunicare a terzi il contenuto del disegno
According to the law is prohibited to print or
communicate to third party the content of this drawing

MATERIALE MATERIAL	— mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREATM.
PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg		TOLL.GEN. GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE 1:12
DENOMINAZIONE DRW. NAME		
CODICE CODE	COMETA EVOLUTION	FOGLIO SHEET 2-13

COMETA EVOLUTION

Periferiche su pulsantiera

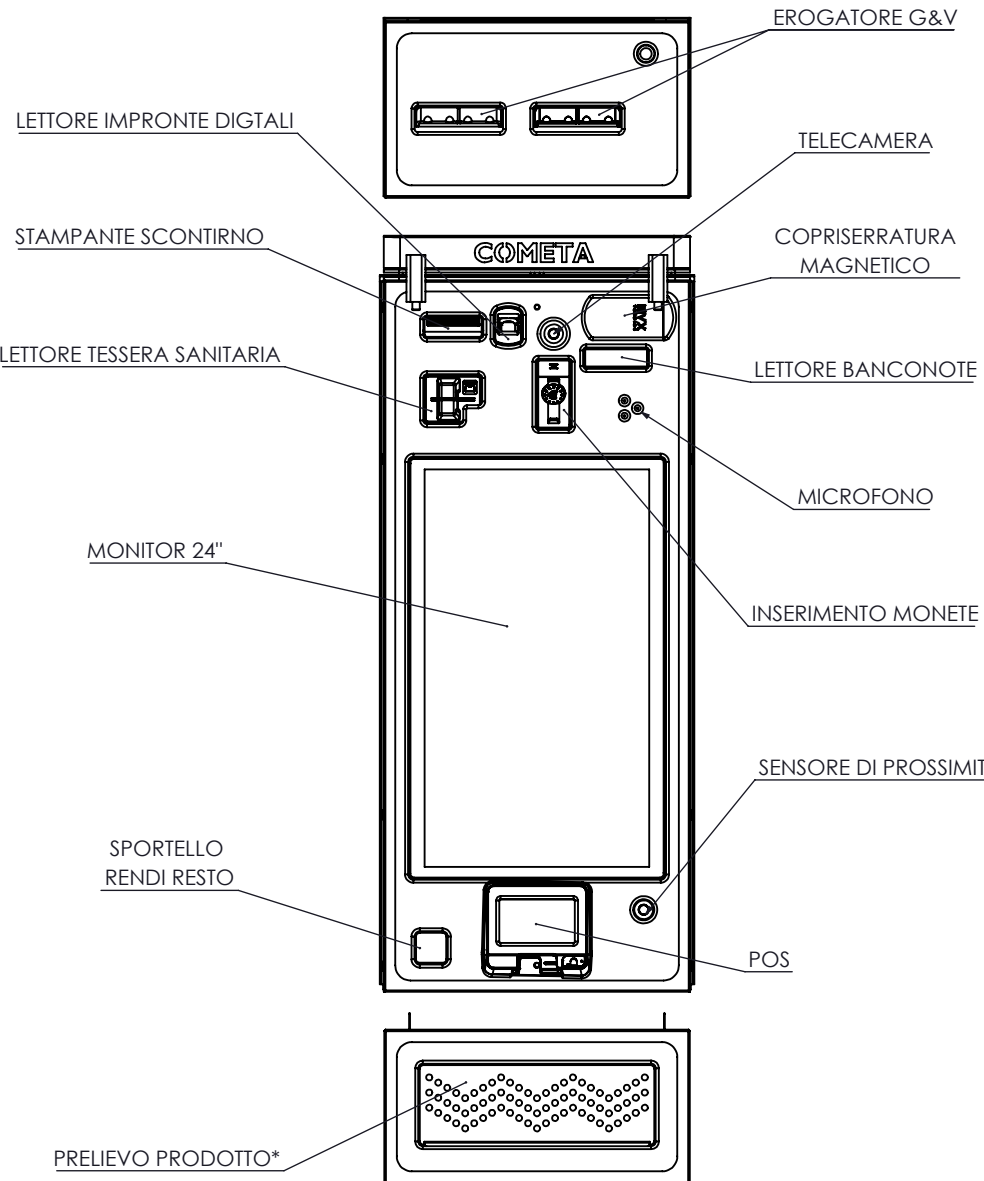


Tutte le dimensioni sono in mm

 EVX VENDING	MATERIALE MATERIAL	- mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREAT.	vedi note disegno
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg		TOLL.GENERALI GENERAL TOLER.	UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	17/07/2024	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:5
DENOMINAZIONE DRW. NAME				
A termine 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	COMETA EVOLUTION		FOGLIO SHEET 3-13

COMETA EVOLUTION

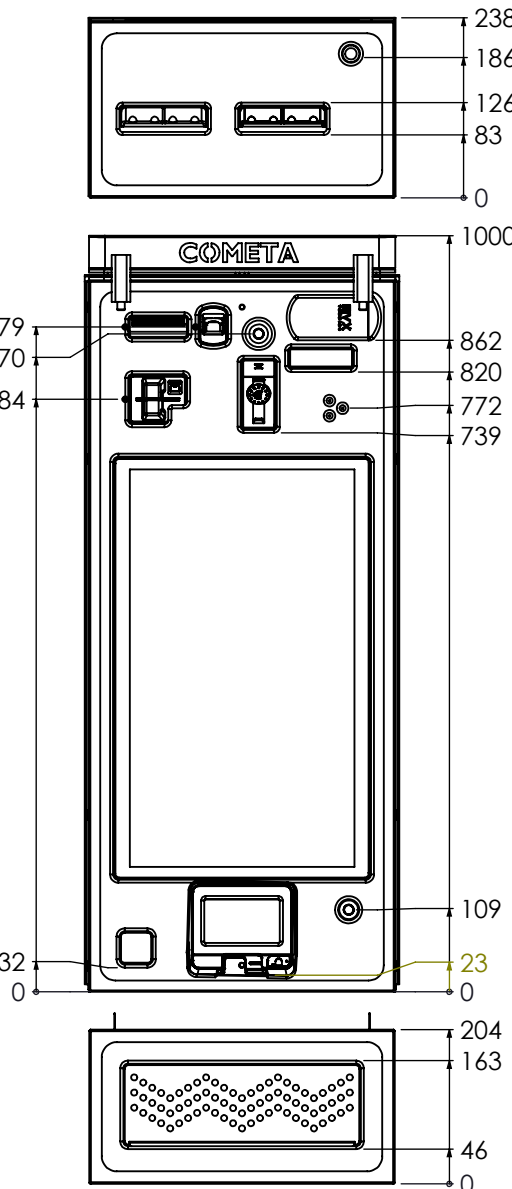
Periferiche



Tutte le dimensioni sono in mm

*Il modulo prelievo prodotto può essere posizionato indipendentemente dalla pulsantiera

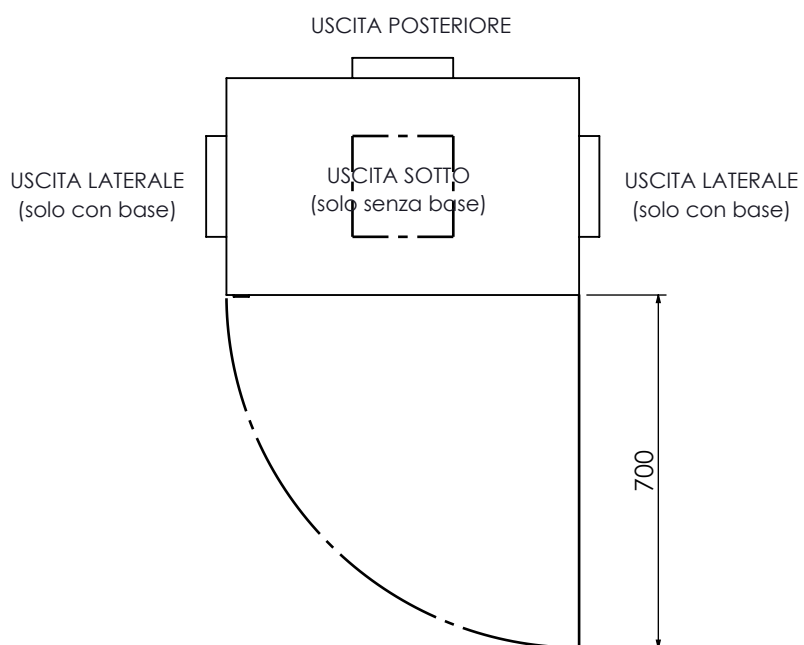
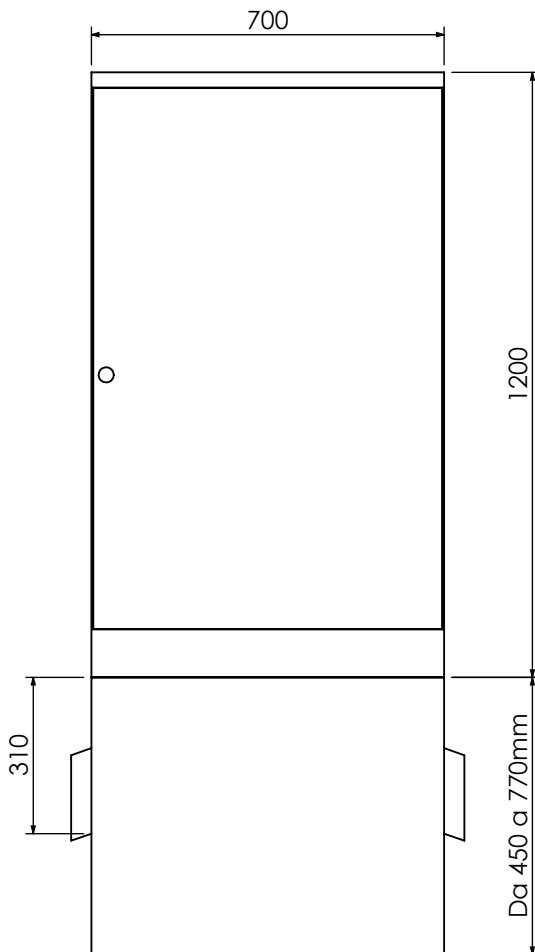
** Il modulo G&V è optional



 VX VENDING	MATERIALE MATERIAL	— mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREAT.
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg		TOLL.GEN. GENERAL TOLER. UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:10
DENOMINAZIONE DRW. NAME			
CODICE CODE	COMETA EVOLUTION		FOGLIO SHEET
			REV
			4-13

COMETA EVOLUTION VENERE

Ingombri di installazione



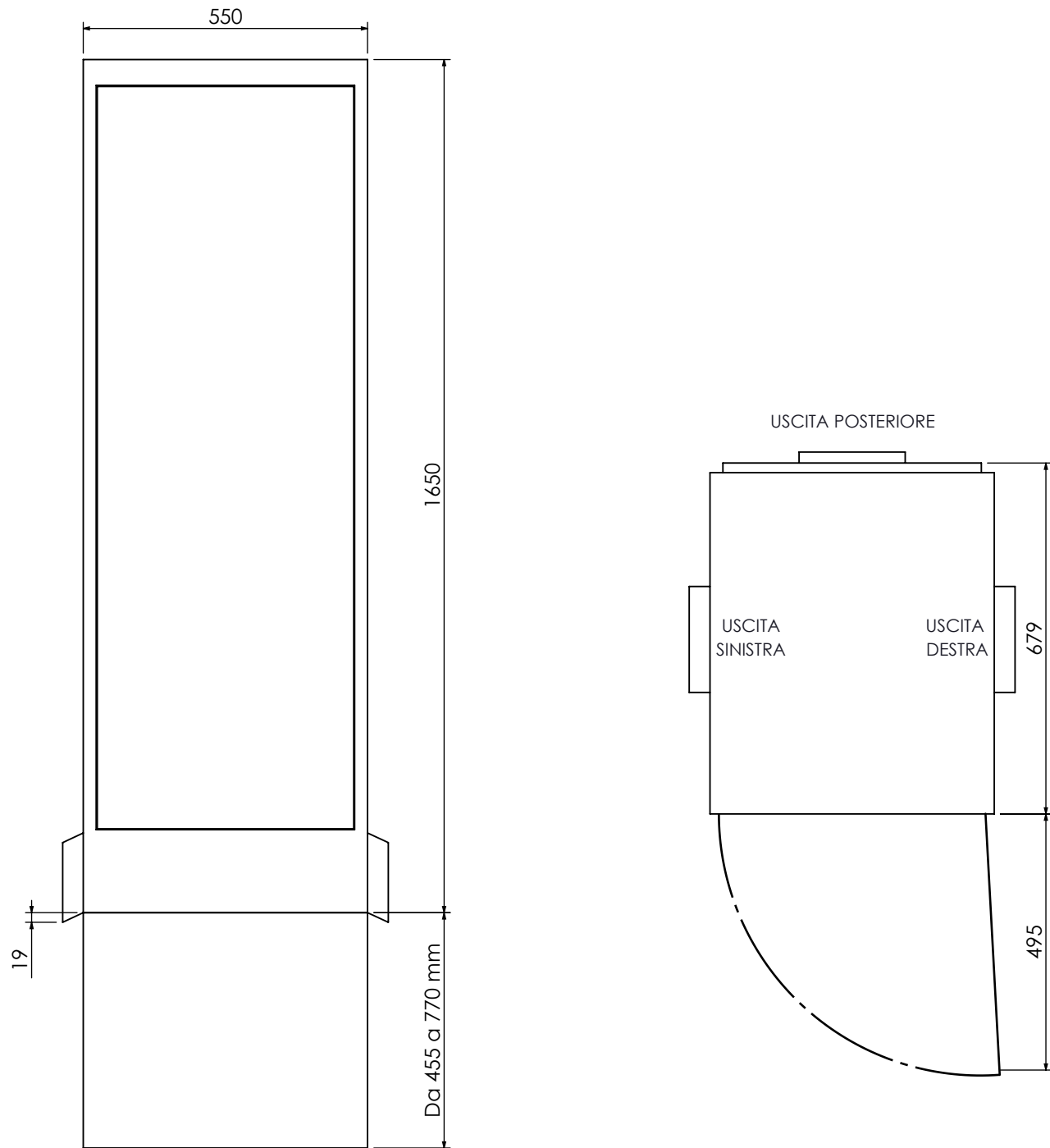
Tutte le dimensioni sono in mm

Le uscite non sono tutte contemporaneamente presenti

 VENDING	MATERIALE MATERIAL	PMMA TRASPARENTE – 0.8 mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREAT.	vedi note disegno
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg	631.8	TOLL.GENERALI GENERAL TOLER.	UNI ISO 2768-mK
	DATA DATE	17/07/2024	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE 1:15
	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	COMETA EVOLUTIONE VENERE		FOGLIO SHEET 5-13

COMETA EVOLUTION LUNA

Ingombri di installazione



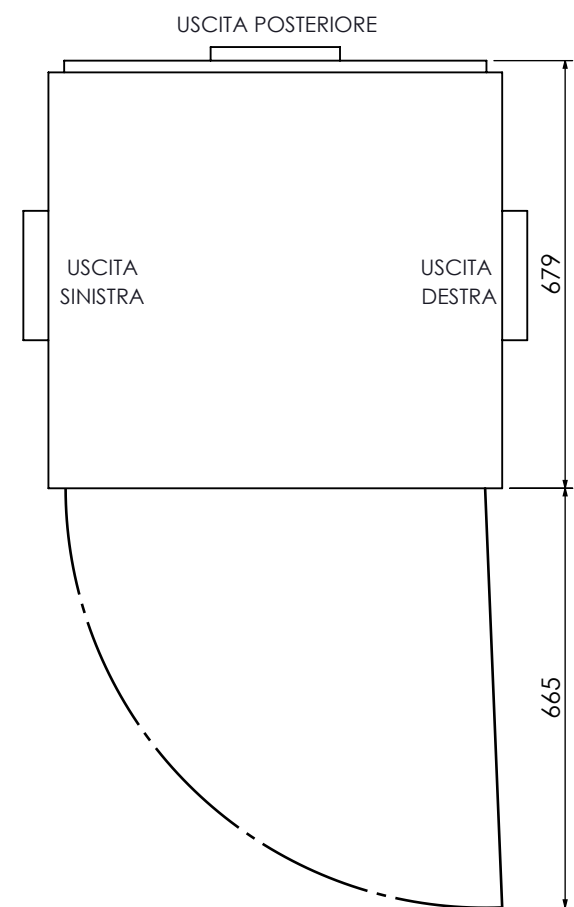
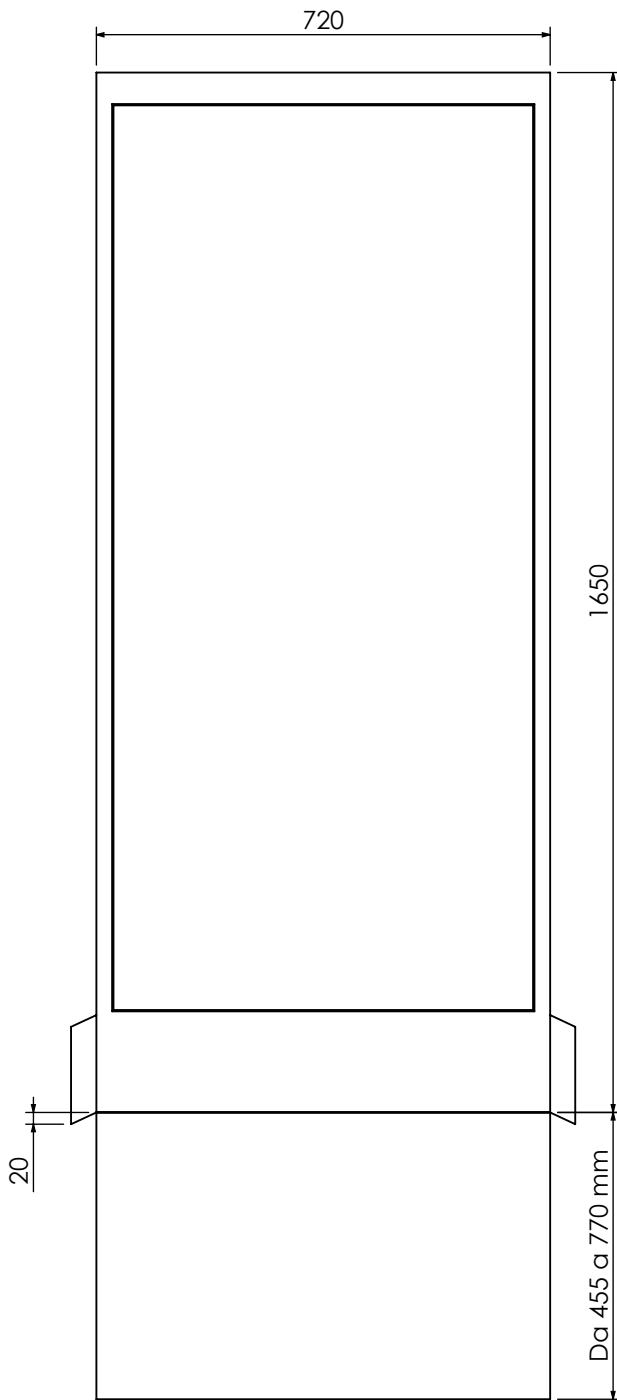
Tutte le dimensioni sono in mm

Le uscite non sono tutte contemporaneamente presenti

 VENDING	MATERIALE MATERIAL	DC 01 – 0.8 mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREAT.	vedi note disegno
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg	5545.1	TOLL.GENERALI GENERAL TOLER.	UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	17/07/2024	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:12
DENOMINAZIONE DRW. NAME				
A termine 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	COMETA EVOLUTION LUNA	FOGLIO SHEET	6-13

COMETA EVOLUTION SUPERLUNA

Ingombri di installazione



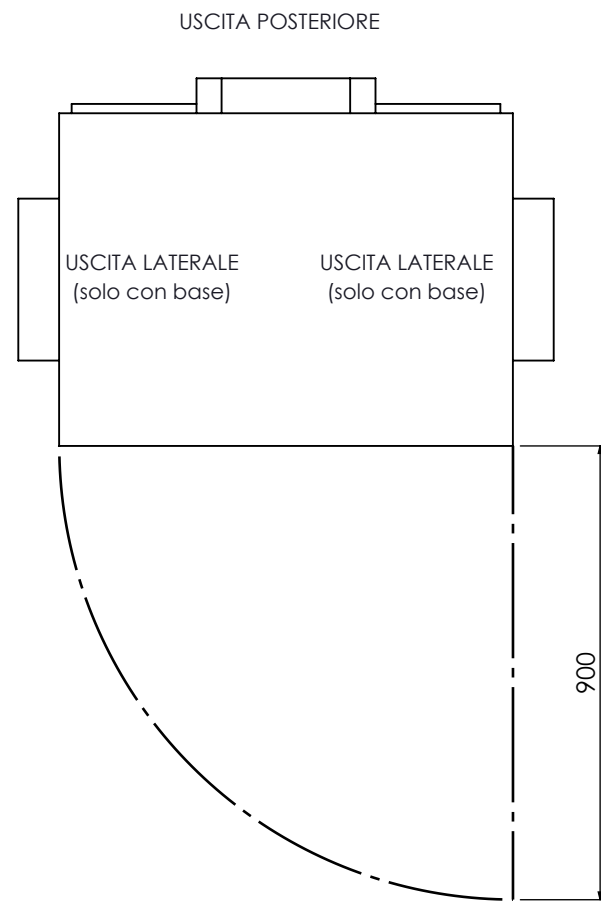
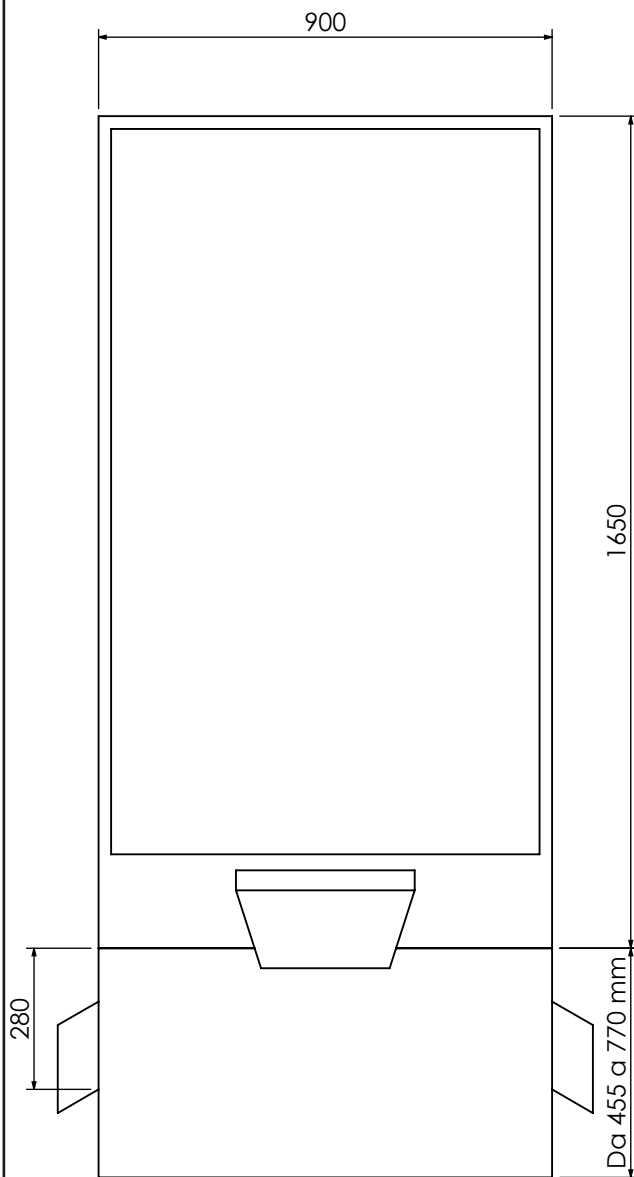
Tutte le dimensioni sono in mm

Le uscite non sono tutte contemporaneamente presenti

 VENDING	MATERIALE MATERIAL	DC 01 – 0.8 mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREAT.	vedi note disegno
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg	7253.9	TOLL.GENERALI GENERAL TOLER.	UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	17/07/2024	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:12
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			
COMETA EVOLUTION SUPERLUNA				FOGLIO SHEET
				7-13

COMETA EVOLUTION GIOVE

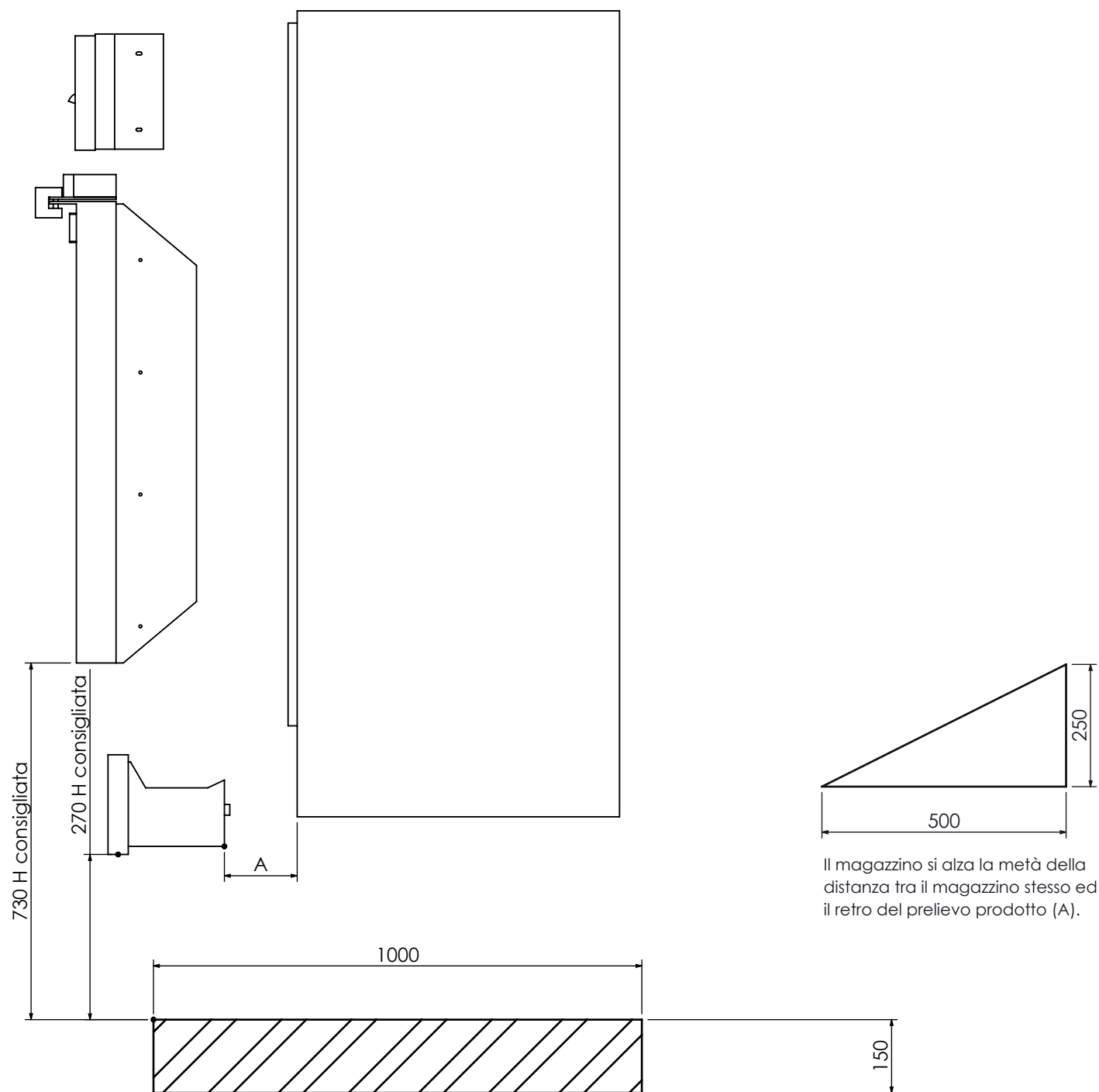
Ingombri di installazione



	MATERIALE MATERIAL	DC01 - 0.8 mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREAT.	vedi note disegno
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg	9123.9	TOLL.GENERALI GENERAL TOLER.	UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	17/07/2024	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:12
DENOMINAZIONE DRW. NAME				
A termine 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	COMETA EVOLUTION SUPERLUNA	FOGLIO SHEET	8-13

COMETA EVOLUTION

Altezze



L'altezza del magazzino dipende dalla distanza tra il magazzino ed il prelievo prodotto
e dal dislivello tra l'interno e l'esterno del locale.

Le altezze consigliate possono variare in base alle esigenze di installazione.

	MATERIALE MATERIAL	DC 01 – 0.8 mm	TRATT. SUPERF. SURFACE TREAT.	vedi note disegno
	PESO GREZZO Kg BLANK WEIGHT Kg	5545.1	TOLL.GENERALI GENERAL TOLER.	UNI ISO 2768-mK
DATA DATE	17/07/2024	DISEGN. DRW.	SCALA SCALE	1:12
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	COMETA EVOLUTION	FOGLIO SHEET	9-13