



I **Locker** sono configurabili, a seconda dell'utilizzo finale, con dimensioni e numero di vani **a richiesta del cliente**, completi d'interfaccia touchscreen ed eventuali accessori.

Integrabili con: POS, lettore QR e stampante.

A ciascuna unità principale è possibile collegare il numero necessario di **moduli aggiuntivi** tramite un singolo cavo, capace di alimentarli e connetterli tra loro.



Dimensioni personalizzate e **realizzazioni** estetiche **a richiesta del cliente.**

Peso indicativo: kg 200

Alimentazione: 230V - 50 Hz

Potenza: 0,098 kWh

Batteria di backup: 12V DC

Connessione dati: Ethernet (RJ45)

Temperatura di funzionamento: +10°C/+55°C

Controllo remoto

Apertura meccanica d'emergenza

Illuminazione led (opzionale)

Accessori:

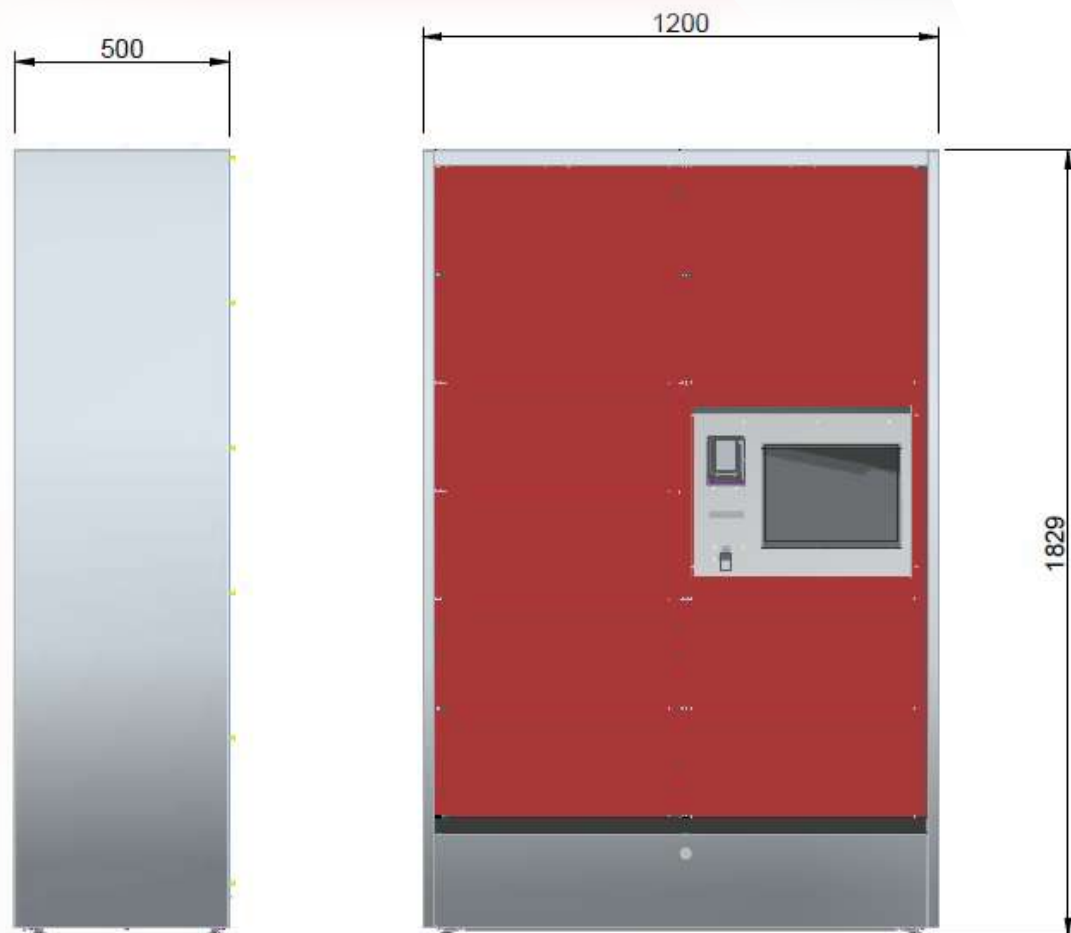
POS

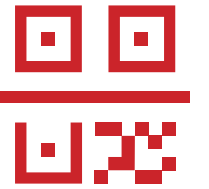
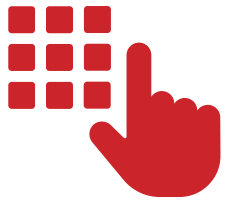
Scanner QR / Barcode

Stampante

NFC

Modem Router per connessione dati 4G/5G







Dimensione dei vani in funzione della **richiesta del cliente** e delle finalità del Locker.

Producendo i Locker internamente, **Eurotecnica** controlla ogni singola fase di produzione, dalla progettazione, all'estetica finale.



Il Locker nasce per venire incontro alle più disparate esigenze.

Il **team di progetto** è a disposizione dei clienti per rendere concreto tutto questo.





La nostra esperienza nel settore della lavorazione dei metalli consente una realizzazione di elevata qualità in ogni fase del processo di produzione, che avviene interamente presso il nostro stabilimento di Torrebelvicino (VI).