

Eternet Srl Unipersonale

Sede Milano
Via Antonio Cechov, 1
20098 San Giuliano Milanese, Mi
TEL.: +39 02 45506366
FAX: +39 02 32066807

Sede Avellino
Via Stazione snc
83030 Montefalcione (AV)
Tel. + 39 0825 1880436
Cell. + 39 348 4044234



WEB: www.eternet.it
www.boxotto.it

MAIL: info@eternet.it
info@boxotto.it

FB: www.facebook.com/eternetsavona
www.facebook.com/boxotto.it



Con i nuovi sistemi Boxotto crea ed espandi le tue stazioni di ricarica

Gli armadietti di ricarica Boxotto sono ancora più semplici e pratici da usare. L'azienda ha lanciato nei giorni scorsi il nuovo modello dei suoi celebri box di sicurezza, che permettono di tenere i propri dispositivi elettronici sotto chiave e al contempo di ricaricarli. Si tratta di un sistema molto diffuso in stabilimenti balneari, campeggi, villaggi e centri commerciali, e che da oggi è ancora più innovativo.

La novità principale dei nuovi Boxotto sta nel sistema a moduli. Il singolo modulo ha dimensioni di 40 x 40 x 25 cm, e può essere a sportello unico (per laptop e batterie di e-bike) oppure doppio (adatto per smartphone, tablet e smartwatch). Possono essere fissati a parete come pensili o da appoggio, per realizzare piantane a pavimento come base si utilizza un modulo di 40x40x40 cm sempre dotato di sportello e di ricarica su richiesta, utilizzabile come portaoggetti, portacasco essendo più capiente.

In pratica, il cliente acquista i singoli moduli che possono essere accoppiati per decidere quanti slot desidera, mantenendo la possibilità di incrementare il numero di moduli in futuro, in caso di esigenza.

I nuovi armadietti di ricarica Boxotto, grazie al sistema modulare, garantiscono dei tempi ancora più veloci di consegna, ampia scelta di colori struttura o ante ed una riduzione dei prezzi abbattendo i costi di produzione.

Esempio di Moduli



Base 40x40x40



modulo 40x40x25



interno sportello



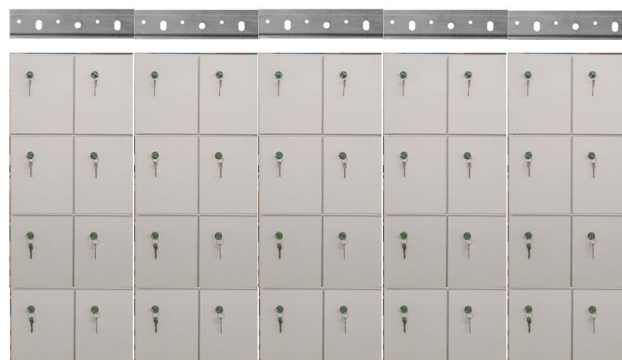
Esempio di crescita



Caratteristiche Tecniche

- struttura in legno nobilitato HD
- chiusura a scelta tra chiave normale, lucchetto, moneta, combinazione digitale, tessera rfid
- schienale autoportante 19mm
- colori a scelta per ante e struttura
- numerazione ante
- cerniere in acciaio regolabili 3D, apertura a 110°, molle resistenza, oltre 100.000 cicli di apertura
- piedini in materiale termoplastico a scelta tra 3cm o 10cm regolabili
- bordature anta e struttura in Abs da 2 mm con colla poliuretana resistente alle alte temperature e umidità

Soluzione a parete



Possono essere realizzate composizioni a parete mediante apposite staffe.

Cartella colori disponibili su ordinazione.

