

DRY ICE BOX

Produci il tuo ghiaccio secco quando ti serve!

Permette di ottenere ghiaccio secco dalla CO₂. La macchina è piccola e leggera, e può essere utilizzata facilmente in ogni momento ed in ogni posto: al lato del banco o in un angolo del laboratorio, nel corridoio, ecc. Una bombola di CO₂ liquido pressurizzato si conserva per lungo tempo. Quando c'è bisogno di ghiaccio secco, apri una valvola ed aspetta circa 2 minuti, quindi rimuovi dalla camera di formatura il tuo blocco solido di ghiaccio secco.

Produce il ghiaccio secco dalla CO₂ liquida attraverso l'espansione adiabatica (effetto Joule - Thompson).

Non c'è bisogno di alcuna connessione elettrica.

In ambiente termo-coibentato il ghiaccio secco può resistere fino a circa 18-24 ore.



Peso blocco	gr.	750
Dimensioni blocco	mm	70x70x200
Dimensioni macchina	mm	120x120x240
Capacità produzione	n.	10 blocchi (30 kg di CO ₂)
Peso netto macchina	kg	3