

Trockeneisbehälter

Technische Daten

Die robuste und hygienische CIC-Reihe kombiniert Qualität und Hygiene der Blockstruktur aus Polyäthylen mit der Verwendung von Metallteilen ausschließlich aus rostfreiem Stahl.

Die Behälter sind mithilfe einer Isoliertechnik gefertigt, die eine perfekte Anlehnung der Isolierung an die Innen- und Außenwände des Behälters gewährleistet. Selbst bei niedrigen Temperaturen mit Trockeneis kommt es nicht zu einer Verformung der Wände.



hygienische Silikonverpackung, leicht zu zerlegen und wieder zusammenzubauen, für leichtes Reinigen

Deckelöffnung unterstützt durch Gasfedern, sicher für die Bediener

Scharniere, Verriegelung und Gaskolben sind aus **rostfreiem Stahl** und in **geschützter Position** montiert

Tiefe des Behälters innen ist nicht besonders groß, damit jeder Benutzer das Trockeneis problemlos von unten herausnehmen kann

ebene (flache) Bodenfläche für ein unkompliziertes Herausschaufeln des Eises aus dem Behälter
zugänglich von allen Seiten für Hubwagen und Gabelstapler

stapelbar: der Deckel ist mit Sitzflächen ausgestattet für ein standsicheres Stapeln der Behälter

alle mechanischen Teile sind auf breite Gewindeinsätze geschraubt, die sich auf Platten auf der Produkthülle befinden

ein Abflussloch im Boden für den Durchfluss von Kondenswasser sowie leichtes Reinigen