



Un choix plus malin et plus écologique

Le SuperStack C26 est conçu pour répondre à la demande croissante de distribution de bouteilles en verre, notamment dans la région DACH, conformément aux politiques gouvernementales promouvant le recyclage et la réutilisation des matériaux pour un avenir plus durable. Cette machine de distribution robuste, prête à l'emploi, assure un fonctionnement simple grâce à un mécanisme éprouvé depuis des décennies sur le marché. Sa technologie fiable garantit des performances fluides tout en respectant les normes les plus élevées en matière de qualité et d'écologie. Dans le cadre de notre engagement pour la durabilité, ce modèle populaire revient dans une version écologique HC (R290 - ... [\(more at our website\)](#)

C26

B&C Design Superstack

C26

DIMENSIONS H x L x P (mm)	1830 x 1015 x 750
POIDS (Net - Machine standard sans option)	390 Kg
NOMBRE DE SÉLECTIONS / COLONNES	6
PROTOCOLE	Exécutif / MDB
CONTRÔLE DU SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	Thermostat
TEMPÉRATURE INTERNE	+1°C jusqu'à +25°C
CLASSE CLIMATIQUE	N (+16°C jusqu'à +32°C)
UNITÉ RÉFRIGÉRANTE	HCD
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	220/240 V - 50/60 Hz
CONSOMMATION D'ÉNERGIE MAX	320 W
CLASSE ÉNERGÉTIQUE	C
CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE - kWh/annum	625