



Conçu en Autriche.
Fabriqué dans l'Union européenne.



CUULA – THE WORLD'S SMALLEST & SMARTEST CAN COOLER FOR DRINKS.

MAKE BRANDS VISIBLE. BOOST SALES. PROMOTE FLEXIBLE.

www.cuula.eu



optionnelle
Fonction de rétroéclairage

Gain de place
16,4 cm de largeur
34 cm de hauteur
46 cm de profondeur



Branding flexible
Top-Foil facilement interchangeable



Distributeur
Retrait des canettes sans obstacle



Léger
Léger et portatif



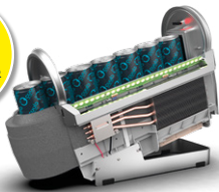
BOOSTEZ VOS VENTES!

PROMOUVEZ VOTRE MARQUE!



prise/cable longueur 200 cm

N'EST PAS UN PRODUIT D'AGREMENT
SANS COMPRESSEUR
SILENCIEUX



Silencieux
Sans compresseur



- **200*/250 Serie**
Pour 7 canettes de 200/250 ml
 - **330 Serie**
Pour 6 canettes de 330 ml
- *Slider pour canettes de 200ml sur demande



Machine-Branding
Permanent avec Top-Foil interchangeable



Refroidissement rapide



Top-Foil-Branding
Interchangeable



CUULA – THE WORLD'S SMALLEST & SMARTEST CAN COOLER FOR DRINKS.

MAKE BRANDS VISIBLE. BOOST SALES. PROMOTE FLEXIBLE.



CRÉEZ VOTRE CUULA



Cuula pour canettes slim
de 250 ml



pour 7 canettes de 200*/250ml
Basic + Light

*Slider pour canettes de 200 ml sur demande

Cuula pour canettes sleek
de 330 ml



pour 6 canettes de 330ml
Basic + Light

Top Foil Branding interchangeable

Choisissez des films personnalisés ou standards

1



Desserer les rabats latéraux, insérer le film dans les glissières, appuyer sur le film pour le fixer d'un coté et refermer le premier rabat.

2



Placer le film autour du cylindre, l'ajuster dans le deuxième volet latéral et appuyer sur le deuxième rabat.

3

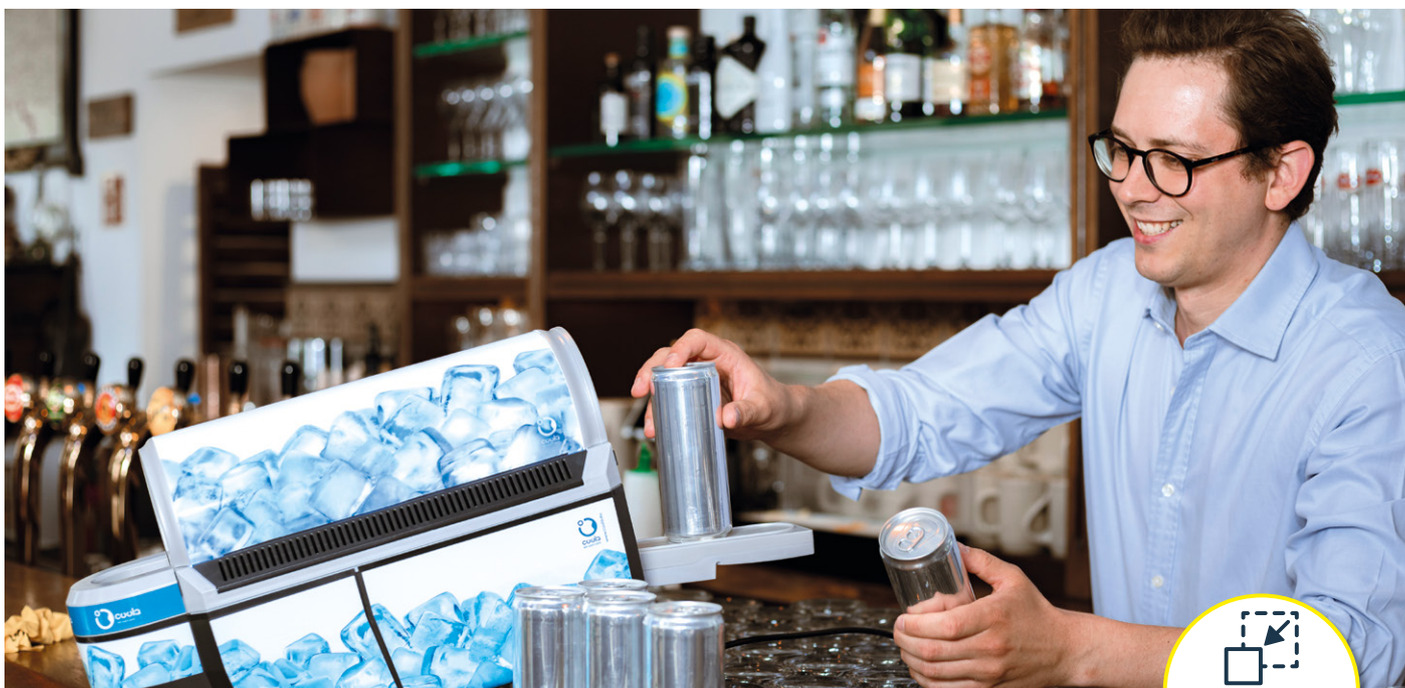


C'est prêt!

Machine Branding Permanent

Avec Top Foil interchangeable





Peu encombrant
pour les
petites surfaces
de pose

Le remplissage du Cuula

facile & simple



1 Ouvrir à l'arrière du Cuula.

2 Faire glisser les canettes à l'intérieur selon le modèle
7 x 200/250ml ou 6 x 330ml

3 Retirer les canettes de l'avant
après environ 40 minutes au frais.

*Get your Slider!

Grâce au slider, chaque Cuula 250 peut également être utilisé pour des canettes de 200 ml

prise/cable
longueur 200 cm



N'EST PAS UN
PRODUIT
DANGEREUX
**PAS DE
COMPRESSEUR**
SILENCIEUX

Silencieux

Palette	24 Cuula / Palette EUP 120 x 80 x 190 cm
Couche / palette	4
Carton / couche	6
Cuula / Conteneur 20'	300 Cuula
Cuula / Conteneur 40'	624 Cuula
Dimensions du Cuula (l/h/p)	16,4 x 34 x 46 cm appareil non emballé
Dimensions du carton d'emballage (l/h/p)	27 x 45 x 57 cm
Poids net du Cuula	3,3 kg
Poids du Cuula avec carton d'emballage	5,25 kg
Numéro de tarif douanier	8418 6900
EUR1 Document de préférence tarifaire disponible	



Option Fonction
rétroéclairage



Modèles disponibles

Choisissez votre modèle dans la version basic ou avec rétroéclairage

Modèle	Cuula 250ml Basic
N° d'article	CU250-01-BASIC
Éclairage	non
Taille des canettes	250 ml slim
Capacité de remplissage	7 canettes
Consommation électrique	1,30 kWh / 24 h
Temps de refroidissement d'une température ambiante à 5°	40 minutes
Poids net	3,30 kg
Poids total Emballage, bloc d'alimentation et câble électrique inclus	5,35 kg

Modèle	Cuula 250ml Light
N° d'article	CU250-01-LIGHT 
Éclairage	oui
Taille des canettes	250 ml slim
Capacité de remplissage	7 canettes
Consommation électrique	1,30 kWh / 24 h
Temps de refroidissement d'une température ambiante à 5°	40 minutes
Poids net	3,40 kg
Poids total Emballage, bloc d'alimentation et câble électrique inclus	5,40 kg

Modèle	Cuula 330ml Basic
N° d'article	CU330-01-BASIC
Éclairage	non
Taille des canettes	330 ml sleek
Capacité de remplissage	6 canettes
Consommation électrique	1,30 kWh / 24 h
Temps de refroidissement d'une température ambiante à 5°	40 minutes
Poids net	3,25 kg
Poids total Emballage, bloc d'alimentation et câble électrique inclus	5,35 kg

Modèle	Cuula 330ml Light
N° d'article	CU330-01-LIGHT 
Éclairage	oui
Taille des canettes	330 ml sleek
Capacité de remplissage	6 canettes
Consommation électrique	1,35 kWh / 24h
Temps de refroidissement d'une température ambiante à 5°	40 minutes
Poids net	3,35 kg
Poids total Emballage, bloc d'alimentation et câble électrique inclus	5,45 kg

Remarque : Ce dispositif de refroidissement est destiné à être utilisé à des températures ambiantes de +16 à 32 °C.



Probusgasse 1, 1190 Vienne, Autriche
+43 1 343 03 45 · sales@cuula.eu
www.cuula.eu



Conçu en Autriche.
Fabriqué dans l'Union européenne.

