



**Technocarne**

1, route du Golf  
67610 La Wantzenau

+33 (0)3 88 33 09 33

## CUTTER LASKA TYPE KU 200-B - 200 LITRES

**Modèle :** KU 200-B

**Marque:** Laska



### Descriptif :

#### • CUTTER LASKA type KU 200-B :

- Construction machine en acier inoxydable, finition aspect inox brossé, assemblage par mécanosoudure, bâti machine avec fond fermé, pieds réglables avec amortisseurs de vibrations,
- Tête de coupe en alliage léger (ERGA) avec traitement par anodisation, montage simple et rapide pour une utilisation aisée, écrou de serrage hydraulique,
- Dispositif d'équilibrage pour le montage des couteaux, garantissant un fonctionnement sans vibrations,
- Couvercle couteaux en acier inoxydable avec déflecteur amovible, entraînement par vérin hydraulique,
- Groupe d'entraînement moteur asynchrone (AC) Siemens à faible consommation énergétique avec variateur de fréquence,
- Maîtrise des pics d'intensité grâce au variateur de fréquence,
- Système de ventilation auxiliaire avec filtration et unité de surveillance pour une ventilation et un refroidissement optimal,
- Vitesse de rotation des lames, réglable en continu jusqu'à 135 m/s (4600 trs/min),
- Vitesse de mélange réglable en continu et inversion du sens de rotation,
- Entraînement cuve par motoréducteur 2 vitesses,
- Synchronisation de la vitesse de rotation des couteaux et de la vitesse de rotation de la cuve,
- Pupitre opérateur pour l'affichage des paramètres de fonctionnement et des messages (protection IP55), commande par clavier à membrane,
- Sonde de température dans l'enceinte de coupe,
- Affichage digital et arrêt automatique sur seuil de température, sur nombre de tours de cuve et comptage de temps,
- Unités de commande et de puissance intégrées dans la machine,
- Interrupteur sectionneur principal intégré sur la machine avec ventilation,



1, route du Golf  
67610 La Wantzenau

+33 (0)3 88 33 09 33

## Technocarne

- Cuve à bord surélevé,
- Bouchon de vidange de cuve,
- **Nouveau design hygiénique permettant un nettoyage aisé de la machine via des buses.**

### Caractéristiques techniques :

- Contenance cuve : 200 litres,
- Puissance groupe d'entraînement de l'arbre couteau : 104 kW,
- Puissance groupe d'entraînement cuve à 2 vitesses :
- Classe de protection IP 55,
- Tension : 400 V/50 Hz Tri + Neutre,
- Couvercle anti-bruit : réduction automatique de la vitesse de rotation à 50% de la vitesse maxi de la lame,
- Vide cuve escamotable, entraînement hydraulique,
- 8 + 2 vitesses de rotation des couteaux ou de mélanges programmables
- Tête de coupe type "LC" : 1 pièce, livrée avec 6 couteaux inclus,
- Couteaux type "LCT-H" : 1 set de 6 couteaux,
- Dispositif d'équilibrage des couteaux,
- Dimensions : 3534 x 3052 x 2520 mm,
- Poids : 4120 kg.

**MODELE DISPONIBLE EN VERSION SOUS VIDE**

### Options :

- Chargement hydraulique pour bacs Europe
- Dispositif de cuisson, cuve double paroi
- Dispositif de refroidissement, injection directe dans l'enceinte de coupe
- Dispositif d'addition d'eau
- Ecran tactile
- Joystick full inox pour un contrôle plus intuitif
- Interface management et gestion de la production
- Chariot porte accessoires
- Version sous vide

**N'hésitez pas à nous contacter pour plus de renseignements :**

**+33 (0)3 88 33 09 33**