

# CUTTER DE LABORATOIRE

## SPECIFICATIONS

- **Robustes et fiables**
- **Aluminium anodisé**
- **Nettoyage facile**
- **Entretien minimum**
- **Capacité : 15 ou 30 Litres**

## Description

Suivant une conception de base identique, le cutter est proposé en 2 capacités différentes : 15 et 30 litres.

Les travaux les plus fins peuvent être réalisés grâce aux vitesses atteintes. Le temps de travail est réduit, ce qui permet d'éviter les échauffements. Seul un cutter à arbre horizontal et à cuve tournante permet d'obtenir de tels résultats.



Cutter code c15



Cutter code c30

## Spécifications

| Code | Capacité               | Dimensions mm               | Poids kg | Alimentation  | Puissance moteur | Vitesses                      | Equipement standard | Options    |
|------|------------------------|-----------------------------|----------|---------------|------------------|-------------------------------|---------------------|------------|
| C15  | 15 litres<br>8 à 10kg  | 830x600x580<br>(sur table)  | 136      | Tri 400V-50Hz | 1.5 kW<br>2 CV   | 2 vitesses :<br>1300-2600 t/m | 3 couteaux          | 6 couteaux |
| C30  | 30 litres<br>24 à 27kg | 900x750x1120<br>(sur socle) | 300      | Tri 400V-50Hz | 3.7 kW<br>5 Cv   | 2 vitesses :<br>1500-3000 t/m | 3 couteaux          | 6 couteaux |