

## POUR UN MONDE POLI ET SANS BAVURE

### MACHINE FABRIQUEE EN FRANCE



*Tronçonnage matériaux durs à très durs.  
Analyse métallographique.  
Tronçonnage de matériaux composites.*

### Mouvement de coupe pendulaire

- Actionnement manuel par levier à position angulaire réglable.
- Très bon état de surface et absence d'échauffement.
- Vitesse de broche définie à la commande en fonction de l'utilisation.

### Construction

- Etanchéité parfaite de la partie humide.
- Encombrement réduit.
- Carter relevable pour mise en place rapide des pièces à tronçonner.
- Hauteur de travail ergonomique (machine sur socle).

### Lubrification

- Permanente et régulière par deux buses flexibles.
- Electropompe à grand débit.
- Le lubrifiant est récupéré, filtré puis recyclé et décanté dans un bac amovible sur roulettes.

### Table - Serrage

- Etau à serrage manuel (Standard)
- Serrage pneumatique

### Sécurité

- Conforme à la réglementation CE.
- Coup de poing d'arrêt d'urgence.
- Carter de protection de l'outil en tôle.
- Capotage anti-projection avec faces avant et supérieure transparentes.

### Autre Version : COMMODORE 200 LABO SA

Actionnement du mouvement de coupe par vérin hydraulique. Vitesse d'avance de coupe réglable. Cycle semi-automatique.

Livrée sans dispositif de serrage ou avec étau pneumatique.

Commodore 200 Labo



## SECTEUR INDUSTRIEL

- Automobile
- Industrie Mécanique
- Métallurgie / Sidérurgie
- Tuyauterie Industrielle

POUR UN MONDE POLI ET SANS BAVURE

**Fiche Technique**

Meule non renforcée	∅ 200x25,4x2 mm <b>ou</b> ∅ 250x25,4x2
Puissance moteur / Vitesse	2,2 kW à 3000 tr/min 380V/50 Hz
Vitesse de broche	5 100 tr/mm
Vitesse de coupe	53 m/s pour ∅ 200
Ouverture maxi de l'étau	80 mm
Poids net	180 Kg
Encombrement	L 500 / P 900 / H 1400 mm

**Commodore 200 Labo SA**



**Equipement Optionnel**

Variateur de vitesse
Table rainurée pour bridage de pièces complexes
Aspirateur de brouillard
Serrage pneumatique de l'étau par pédale
Desserte d'approvisionnement
Table à rouleaux avec butée

**Capacités**

		○	●	□
Commodore 200 Labo	∅ meule 200	50	30	60x50
	∅ meule 250	60	35	60x60