



*Hachoirs réfrigérés*

# RUBIS & MICROLITE



Rubis



Microlite

Carter monobloc  
Entièrement réfrigéré  
Hygiène parfaite

**Dadaux**  
TECHNOLOGIES

Qualité  
100%  
INOX



## Rubis

Corps fixe / Fix Body



## Microlite

Corps fixe / Fix Body

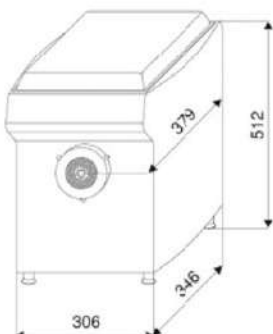


Hélice bien travaillée pour un hachage parfait -  
Double coupe système Unger

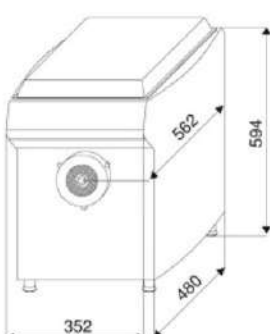
Propeller well profiled to have a perfect mincing

### Simple coupe

System entreprise



Dimensions  
Rubis



Dimensions  
Microlite

# HACHOIRS RÉFRIGÉRÉS Rubis & Microlite

Entièrement inox 18-10: carter - corps - hélice - écrou, etc.  
Finition INOX microbille. Carter monobloc.  
Réducteur à bain de graisse (graissé à vie).  
Pignons en acier trempé et rectifiés.  
Alimentation triphasée 230/400 V 50/60 Hz.

**Option :** monophasée 230 V.

### Froid

Réfrigération par compresseur hermétique et froid statique (échangeurs directement en contact avec les parties à réfrigerer afin d'éviter les pertes de froid). Régulation par thermostat électronique à affichage digital.  
Gaz : R 134 a (non polluant).

### Refrigerated meat mincer

#### Type RUBIS and MICROLITE

Entirely in stainless steel 18-10 (crank case, body, propeller, etc.). Bead blasted stainless steel finish.  
Monobloc crank case.

Oil bath speed reducer (permanently oiled).

Hardened and grinding pinions in steel.

3 phases 230V/400V, 50/60Hz feed. Complies CE norms.

**Option :** Single phase motor 230V.

### Refrigeration

Refrigeration by hermetic compressor and static cold (exchangers is in direct contact with the parts which have to be refrigerated in order to avoid the cold losses).

Regulation by digital display electronic thermostat.  
Gas R134a (no polluting).



Sécurité CE  
EC security



Charnières robustes assurant  
un bon maintien en évitant  
la casse du couvercle

Robust hinges insuring a good maintenance  
and avoiding damages on the lid

Réf Ref	Tension Tension	Moteur Motor	Débit théorique Theoretical debit	Capacité trémie Hopper capacity	Ø de sortie Ø Exit	Ø grille Ø Grate	Poids net Weight
RUBIS	TRI, 400 V, 50 Hz	1,5 CV (1,1 Kw)	300 Kg/h	3,5L	82 mm	Ø 3 mm	40 Kg
MICROLITE	TRI, 400 V, 50 Hz	2,5 CV (1,85 Kw)	500 Kg/h	7,5L	98 mm	Ø 5 mm	60 Kg



Dadaux S.A.S. - Le Bouchaud - 39800 Bersaillin  
Tél. + 33 (0) 3 84 85 5171 - Fax: + 33 (0) 3 84 85 53 92  
[www.dadaux.com](http://www.dadaux.com) - E-mail: [dadaux@dadaux.com](mailto:dadaux@dadaux.com)

Conforme aux normes CE