



CHLAZENÉ ŘEZAČKY

RUBIS & MICROLITE



RUBIS



MICROLITE

Jednotná konstrukce
Chlazená řezná hlava i násypka
Velmi snadné čištění

Dadaux
CZECH REPUBLIC

100% z
nerezové
oceli



Rubis

Neodnímatelná hlava / Fix body



Microlite

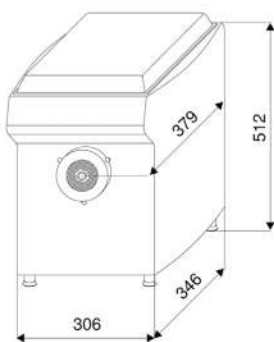
Neodnímatelná hlava / Fix body



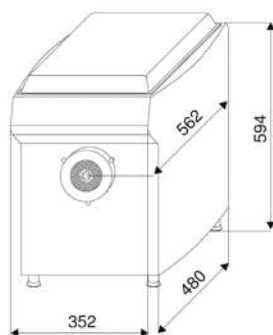
Profil řezného šneku navržen pro dokonalé mletí
- dvojitě složení

Propeller well profiled to have a perfect mining - System unger

Jednoduché složení
System enterprise



Rozměry
Rubis



Rozměry
Microlite



Robustní pánty zajišťující dobrou údržbu a
zabraňující poškození víka

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

Chlazené řezačky

RUBIS & MICROLITE

Celonerezová konstrukce (nerezová ocel 18-10) (převodovka, řezná hlava, řezný šnek atd.). Povrchová úprava pískováním. Jednolitě pouzdro převodovky. Převodovka s olejovou lázní (trvale mazaná).

Napájení - 3 fáze 230V/400V, 50/60 Hz. Vyhovuje normám CE

Příplatková výbava: Jednofázový motor 230 V

Chlazení

Chlazení hermetickým kompresorem a statickým chladem (výměníky jsou v přímém kontaktu s díly, které musí být chlazeny, aby se zabránilo ztrátám chladu). Regulace elektronickým termostatem s digitálním displejem. Plyn R134a (Neznečišťující životní prostředí).

Refrigerated meat mincers

Type RUBIS & MICROLITE

Entirely stainless steel 18-10 (crank case, body, propeller, etc.). Bead blasted stainless steel finish. Monoblock crank case. Oil bath speed reducer (permanently oiled). 3 Phases 230V/400V, 50/60 Hz feed. Complies CE normes.

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).

Model Ref	Napětí Tension	Motor Motor	Kapacita Theoretical debit	Objem násypky Hopper capacity	Ø složení Ø Exit	Ø otvorů Ø Grate	Hmotnost Weight
RUBIS	400 V, 50 Hz	1,1 kW	300 kg / h	3,5 L	82 mm	Ø 3 mm	40 kg
MICROLITE	400 V, 50 Hz	1,85 kW	500 kg / h	7,5 L	98 mm	Ø 5 mm	60 kg