

WHEAT FLOUR MILL

MOULIN DE FARINE

CAPACITY: 24 TONS PER DAY

"MELINVEST" module wheat flour mills - complete flour mills perform the integrated cycle of grain processing into first(high) and second grade flour and into semolina.

CAPACITÉ : 24 TONNES PAR JOUR

Les moulins de farine de blé de module « de MELINVEST » - les moulins de farine complets exécutent le cycle intégré de traitement de grain dans la première et deuxième farine de qualité et dans la semoule.

ADVANTAGES OF "MELINVEST" MODULE FLOUR MILLS:

- ✓ Life time - up to 25-30 years
- ✓ Min overhaul life -5 years
- ✓ Compact size
- ✓ Reduced energy consumption
- ✓ Increased flour output

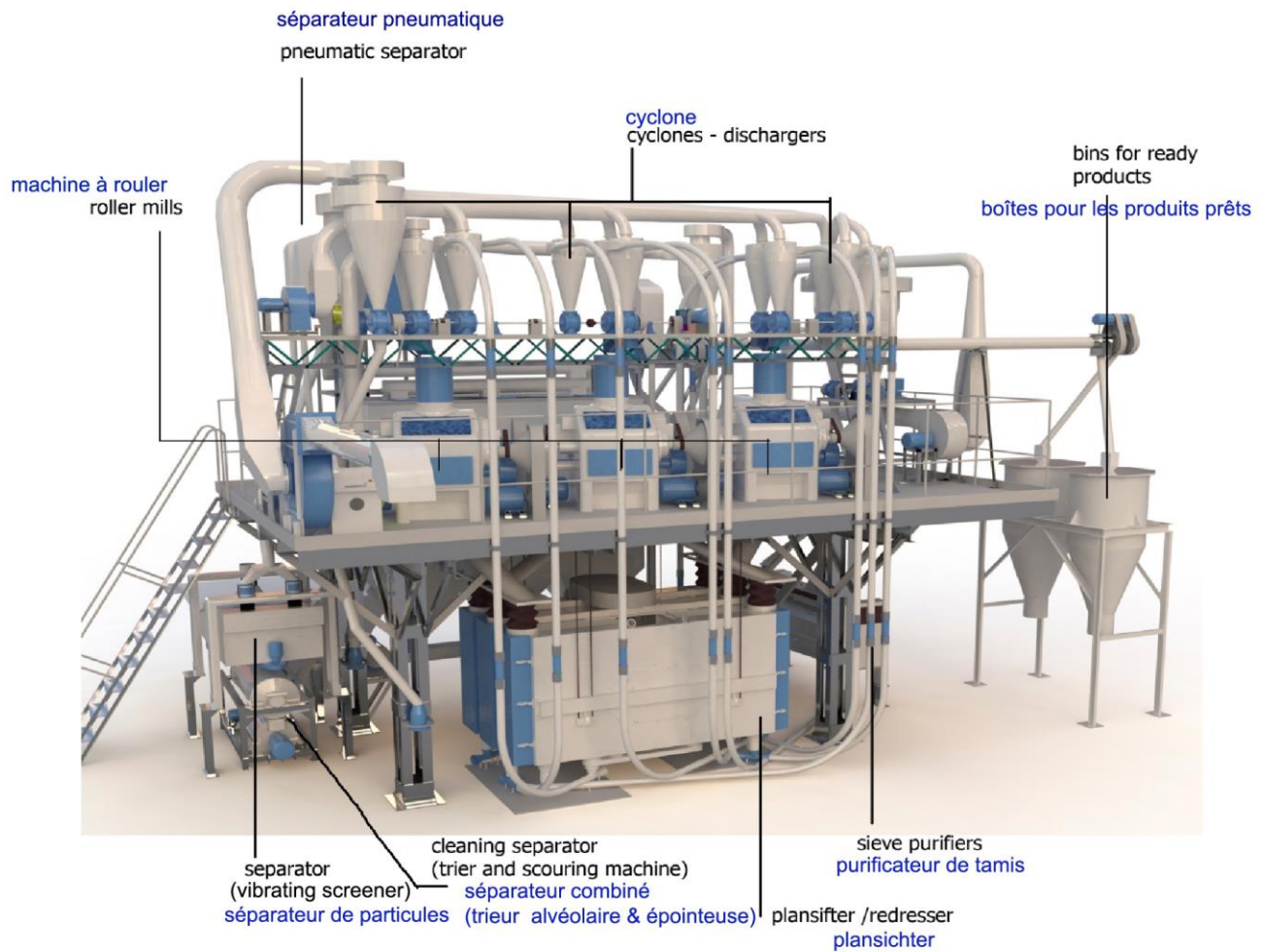
AVANTAGES DE MOULINS DE FARINE DE MODULE « MELINVEST » :

- ✓ Temps de vie - jusqu'à 25-30 ans
- ✓ Les minutes révisent la vie-5 ans
- ✓ Grandeur compacte
- ✓ Consommation d'énergie réduite
- ✓ Production de farine augmentée



MVS-02 Flour Mill is a complex of equipment for grain cleaning and grain milling zones, handling equipment, electrical and auxiliary equipment, located in two floors.

Le moulin MVS-02 est un complexe d'équipement pour le nettoyage de grain et les zones de broiement de grain, l'équipement de manutention, l'équipement électrique et auxiliaire, localisé dans deux planchers.



*The above view is created as 3-D computer model and has an indicative purpose

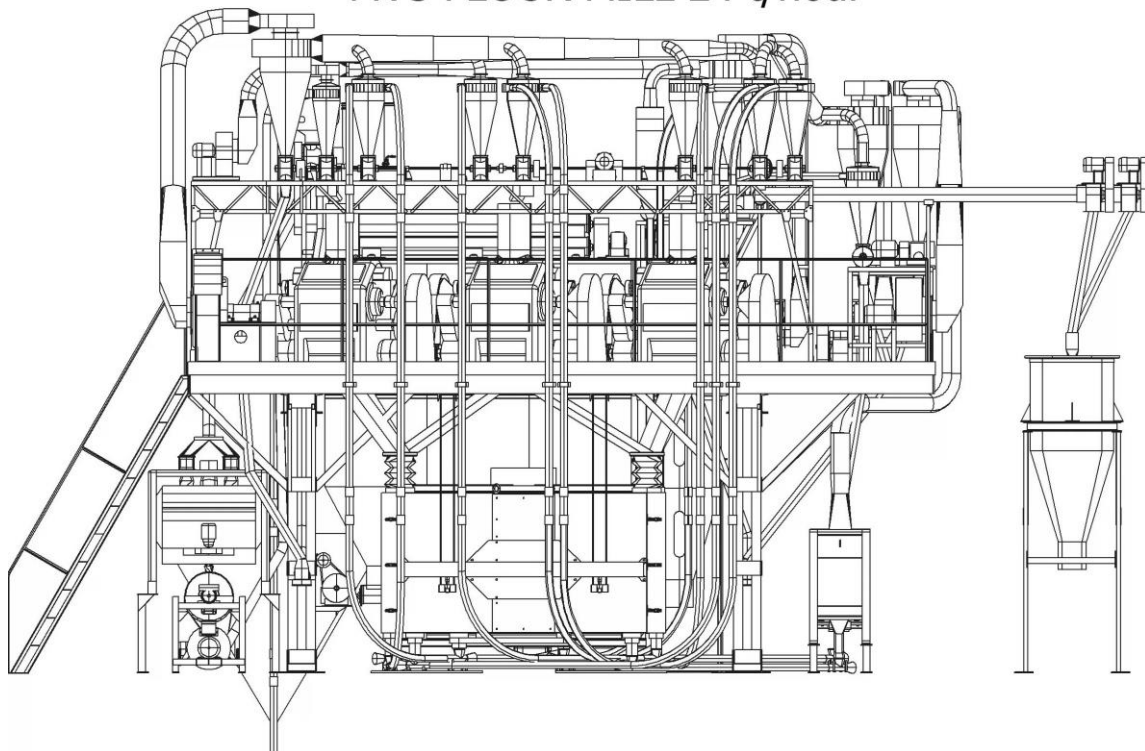
* La susdite vue est créée comme le 3ème modèle informatique et a un but indicatif



**TECHNICAL CHARACTERISTICS:
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

TECHNICAL CHARACTERISTICS:	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:	MVS-02 Flour Mill Moulin de farine de MVS-02
Capacity, kg/hour (t/ day): For grain with max humidity 14%, density 750 kg/m ³	Capacité, kg/heure (t/jour) : Pour le grain avec l'humidité max 14%, densité 750 kg/m ³	1000 (24)
Flour yield, % including First grade flour Second grade flour Bran These proportions may vary depending on the wishes of the customer, productivity will change accordingly.	Production de farine, % inclusion Première farine de qualité Deuxième farine de qualité Bran Ces valeurs peuvent varier selon les vœux du client, la productivité changera en conséquence.	70-73 40-42 30-31 Le reste
Quantity of roller mills	Quantité de moulins à rouleaux	6
Power consumption, KWt	Consommation d'énergie, KWt	106
Overall dimentions, mm	Dimentions total, mm	10000x5500x7500
Net weight, kg	Poids net, kg	22500

MVS FLOUR MILL 24 t/hour





MVS -02 FLOUR MILL 24 t/h LAYOUT PLAN

