

• EASY OPERATION

• PERFECT OUTCOME

• EASY MAINTENANCE

• LONG-LASTING USAGE

Huller Machine (KV-K-75, KV-K-150, KV-K-200)

>Huller machine gives a perfect result in dehulling of oil seeds such as sunflower kernel, soybean, cottonseed etc.

>The capacity is changed according to the quality, type, the humidity of the seeds, and foreign material within.

>The huller is constructed of extra steel and iron casting and equipped with one rotating cylinder and one stationary part with replaceable huller knives. The huller knives are special hardened against abrasion wear. Dehulling process is provided by the rotating cylinder lined with the knives and the knives stationed against it.

>The stationary body lined with knives is designed adjustable according to the type and size of the seed.

>The machine is equipped with a variable speed feeder with magnet in order to avoid metal pieces which may enter into the machine and to protect the huller knives from any harm.

>We produce various types of Huller Machine according to producers' capacity requests.

•Простота в использовании

•Качественный результат

• Удобство обслуживания

•Длительный срок службы

Установка для обрушивания семян (KV-K-75, KV-K-150, KV-K-200)

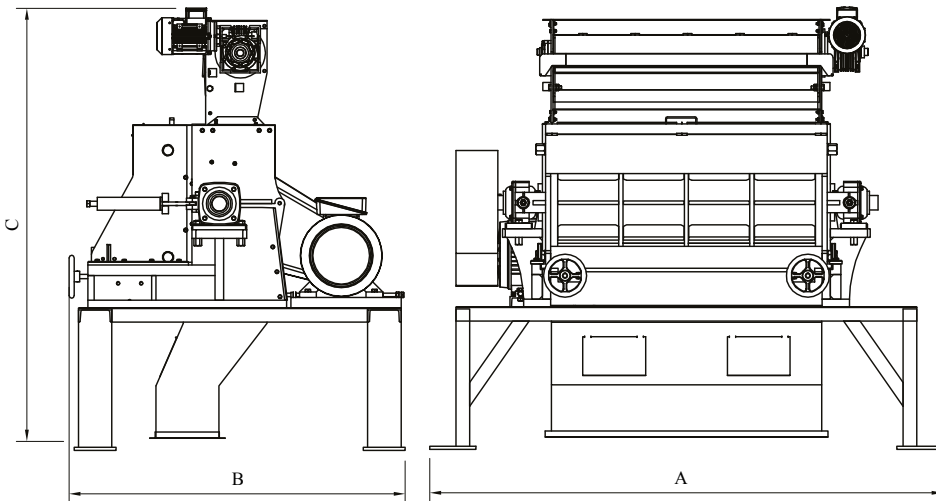
>Установка для обрушивания семян гарантирует превосходный результат лущения семян масличных культур, таких как ядра подсолнечника, соевые бобы, семя хлопчатника и т.д.

>Производственная мощность зависит от качества, типа и влажности семян, а также наличия посторонних включений.

>Установка для обрушивания семян произведена из стали высшего качества и чугунного литья, состоит из вращающегося цилиндра и неподвижной части со сменными лущильными ножами. Данные лущильные ножи закалены особым способом, что защищает их от абразивного износа. Процесс лущения обеспечивается вращением цилиндра, оснащённого данными ножами, в окружении ножей, закрепленных напротив него. Неподвижную часть с ножами можно регулировать в зависимости от типа и размера семени.

>Машина оборудована дозатором с регулируемой скоростью, в котором магнит отводит металлические частицы от попадания в установку и защищает лущильные ножи от повреждения.





HULLER MACHINE

TECHNICAL DESCRIPTION/ Техническое описание:

MODEL Модель	DIMENSIONS (mm) Размеры (мм)			CAPACITY Мощность (МТ/24 Ч.) (метр.тонн /24ч)	MOTOR POWER (H.P.) Мощность двигателя (Л.С.)	
	A	B	C		Machine Установка	Feeder Дозатор
KV-K-75	2000	1350	1100	75 (± 10%)	20	1,5
KV-K-150	2250	1350	2100	150 (± 10%)	30	2
KV-K-200	2450	1600	2100	200 (± 10%)	40	2

“Keller & Vardarcı Industries Company has the right to make changes in the capacity and dimensions of its products. /Компания «Келлер энд Вардарси Индастриз» (Keller & Vardarcı Industries Company) имеет право внести изменения в сведения о мощности и размерах своей продукции.”