

• PROVIDES STABLE,
CONTINUOUS HEATING
AND VENTILATION

• LONG-LASTING
CONSTRUCTION
FOR LONGER USE

• HIGH EFFICIENCY
AND CAPACITY

Cooker (KV-T-05, KV-T-06)

>The cooker is designed as a rigid structure all steel frame for the conditioning of oilseeds during the preparation process before to the oil pressing or flaking. It is suitable for cooking different oilseeds, such as cottonseed, sunflower seed, rapeseed, peanut, soybean, etc.

>The cooking process is generally carried out in a multi-stage oven with its own specially design scrappers mounted on the main vertical shaft in each floor, in a structure in which the oilseeds can progress vertically between steam-heated plates. The number and the diameter of the plates are dependent on the type of the seed and the capacity desired.

>The machine is specially isolated and chrome coated. It is equipped with a special coupling system in order to prevent the damaging which could be caused by squeezing. We produce the steam aspiration system from stainless steel.

>We manufacture multiple stage flats Cooker according to our customer needs.

•обеспечивает стабильный
постоянный нагрев
и вентиляцию

• Долговечная
конструкция для
длительного использования

• Высокая
производительность
и мощность

ЖАРОВНЯ (KV-T-05, KV-T-06)

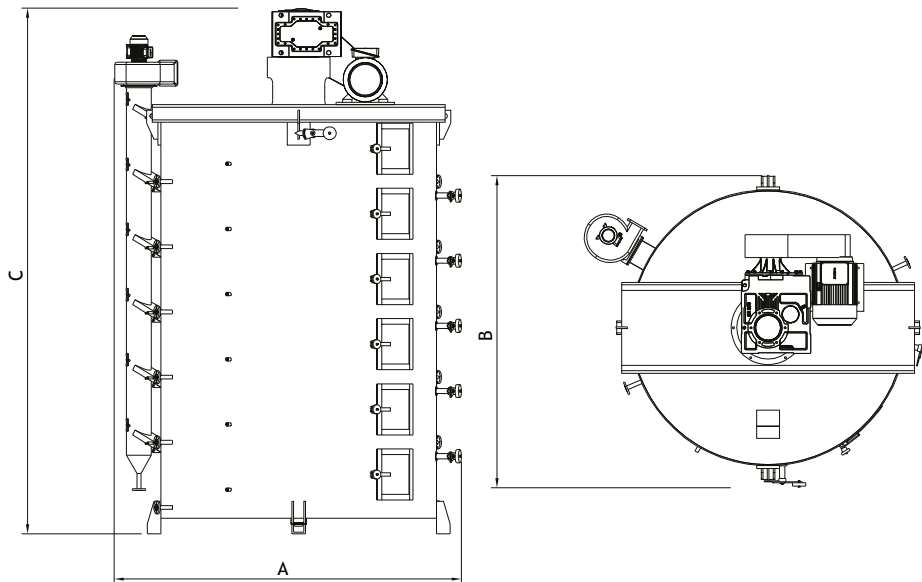
>Жаровня представляет собой жесткую конструкцию с полностью стальной рамой и предназначена для кондиционирования семян подсолнечника во время процесса подготовки перед отжимом масла или вальцеванием. Она подходит для тепловой обработки семян различных масличных культур, таких как семя хлопчатника, семя подсолнечника, семя рапса, арахис, соевые бобы и т.д.

>Процесс тепловой обработки обычно проводится в многокамерном духовом шкафу, имеющем специально разработанные для этого скребки, установленные на главном вертикальном валу на каждом перекрытии, в такой конструкции семена масличных культур могут продвигаться вертикально между пластинами, нагреваемыми паром. Количество и диаметр пластин зависит от типа семян и требуемой мощности

>Машина имеет специальную изоляцию и покрыта хромом. Она оснащена специальной системой соединений для предотвращения повреждения, вызванного отжимом. Паровая аспирационная система изготовлена из нержавеющей стали.

>Мы производим жаровни с многокамерными перекрытиями в соответствии с потребностями наших клиентов.





COOKER

TECHNICAL DESCRIPTION/ Техническое описание:

MODEL Модель	DIMENSIONS (mm) Размеры (мм)			CAPACITY Мощность (МТ/24 Н.) (метр.тонн /24ч)	MOTOR POWER (H.P.) Мощность двигателя (Л.С.) (H.P.) (л.с.)
	A	B	C		
KV-T-05	2550	2300	4050	150 (± 10%)	30
KV-T-06	3060	2750	4630	200 (± 10%)	40

“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.”