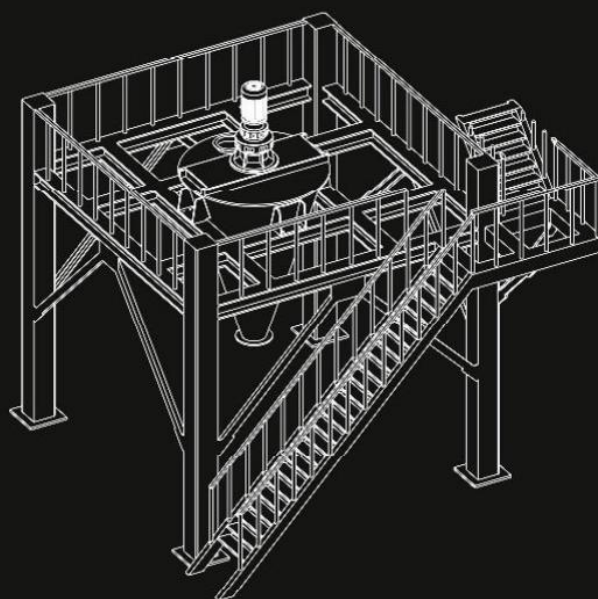


Конусный  
смеситель

Conical Mixer







# Конусный смеситель

DSH Conical Screw Mixer

## Особенности:

Конусный смеситель характеризуется гладкой разгрузкой и отсутствием остатков. Кроме того, этот тип смесителя подходит для смешивания материалов временного хранения. DSH подходит для перемешивания порошка, гранул, кристаллизации, смешивания с жидкостью, и т.д.

## Function:

DSH conical screw mixer was characteristic of gentle and residue-free material discharge. Furthermore, conical screw mixer is suitable for intermediate material storage combined with temporary blending. Conical screw mixer is fit for mixing of powder, granule, crystallization, agglomeration, mixing with spraying liquid etc.

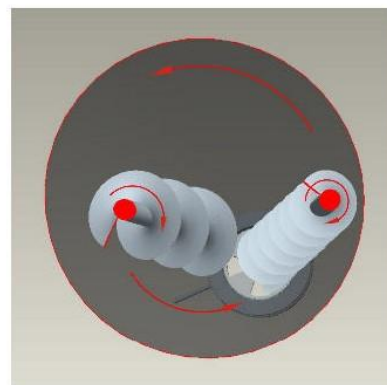
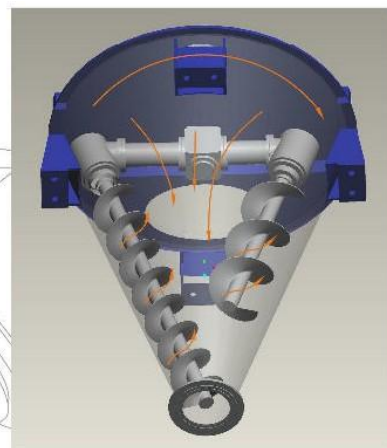
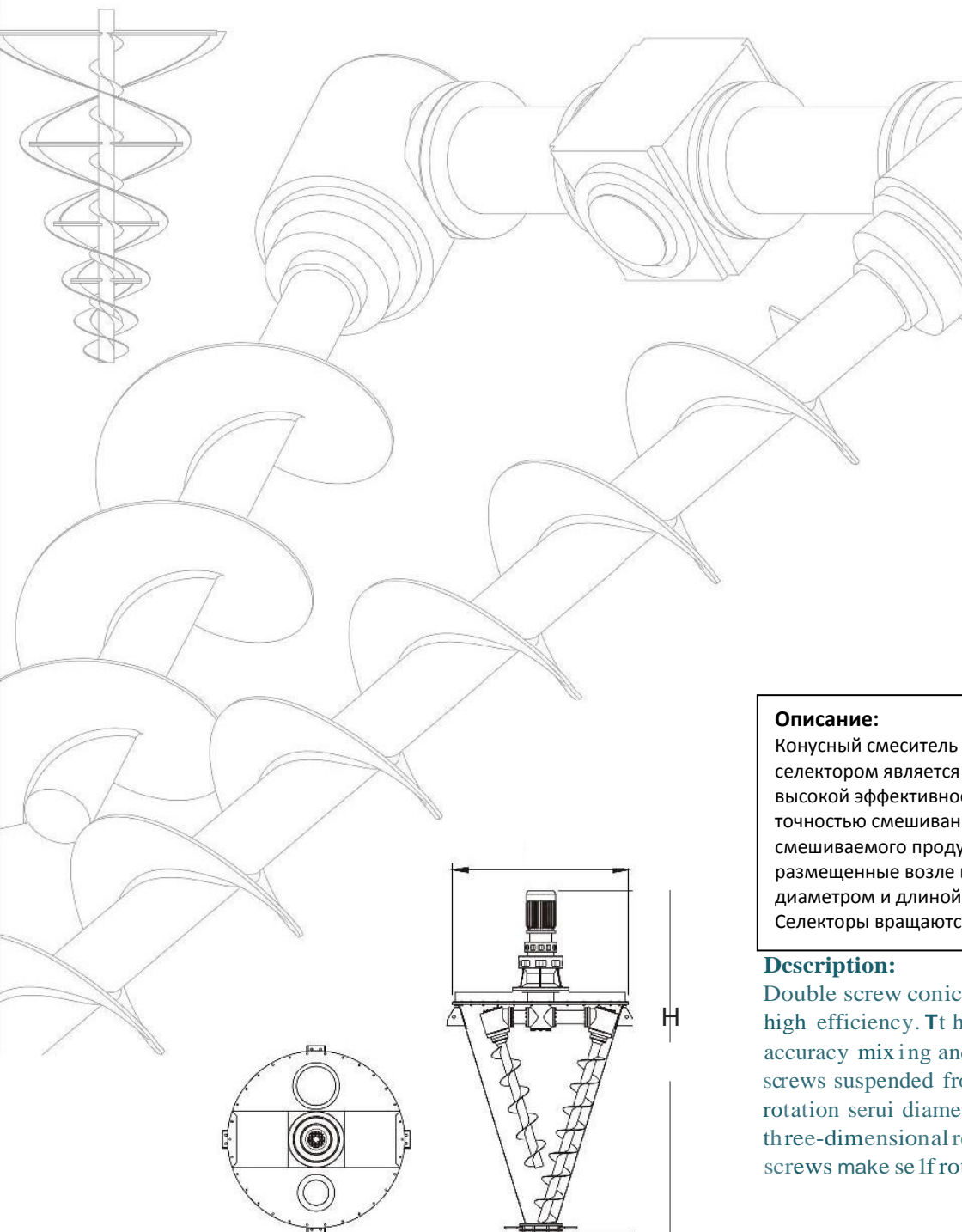
## Возможные конфигурации:

Мешалка: лента и улитка  
Автоматические разгрузочные клапаны  
Распыляющее устройство  
Чистящее устройство  
Порционное устройство  
Материалы конструкции

## Options and accessory:

Material  
Agitator: ribbon & screw  
Design of feeding inlet  
Design of discharge valve  
Drive types of discharge valve  
Heating/cooling jacket  
Spraying device  
Cleaning device  
Sampling device  
Drive unit





#### Описание:

Конусный смеситель DSH с двойным винтовым селектором является конвекционным смесителем высокой эффективности. Он характеризуется высокой точностью смешивания и отсутствием ущерба смешиваемого продукта. Два винтовых селектора размещенные возле вала, с разной скоростью, диаметром и длиной проводят трехмерные операции. Селекторы вращаются независимо друг от друга

#### Description:

Double screw conical mixer is convection mixer of high efficiency. It has characteristic of gentle, high accuracy mixing and no damage to product. Two screws suspended from a turning arm, with different rotation speed, diameter and length make three-dimensional revolution action; meantime, two screws make self rotation.

Спецификация specification	DSH-0.3	DSH-0.5	DSH-1	DSH-2	DSH-3	DSH-4	DSH-6	DSH-10	DSH-15	DSH-20	DSH-30
Рабочая емкость working capacity	0.18	0.3	0.6	1.2	1.8	2.4	3.6	6	9	12	18
Рабочая емкость(кг) working capacity	200	300	650	1200	1800	2500	3600	6000	9000	12000	18000
скорость (об / мин) revolution/rotatian	2/108	2/108	2/57	2/57	2/57	1.8/57	1.8/57	1.8/57	1.2/57	1.2/57	1.2/57
мощность power	3	3	4	5.5	7.5	11	15	18.5	22	37	45
Вес weight	500	600	1200	1500	2300	2520	3700	3980	4500	5500	6800
D	<P 950	<P 1150	<jl1580	<P 1950	2170	<P 2280	<P 2560	<P 3000	<P 3450	<P 3770	<P 4100
H	2060	2350	2840	3500	3760	4360	4800	5900	6680	6700	7500