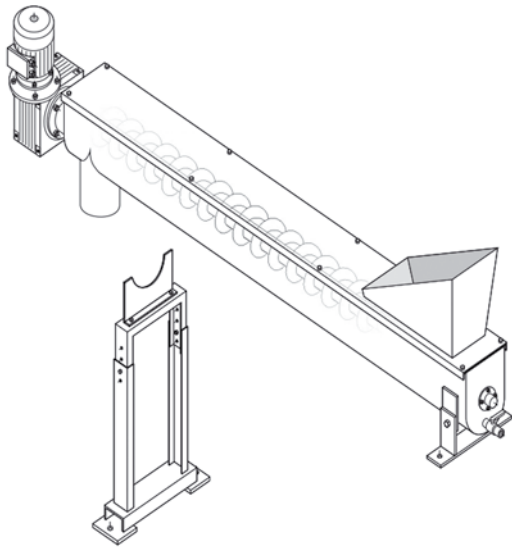


КОНВЕЙЕР ШНЕКОВЫЙ С ВАЛОМ Тип — PSW



ПРИМЕНЕНИЕ:

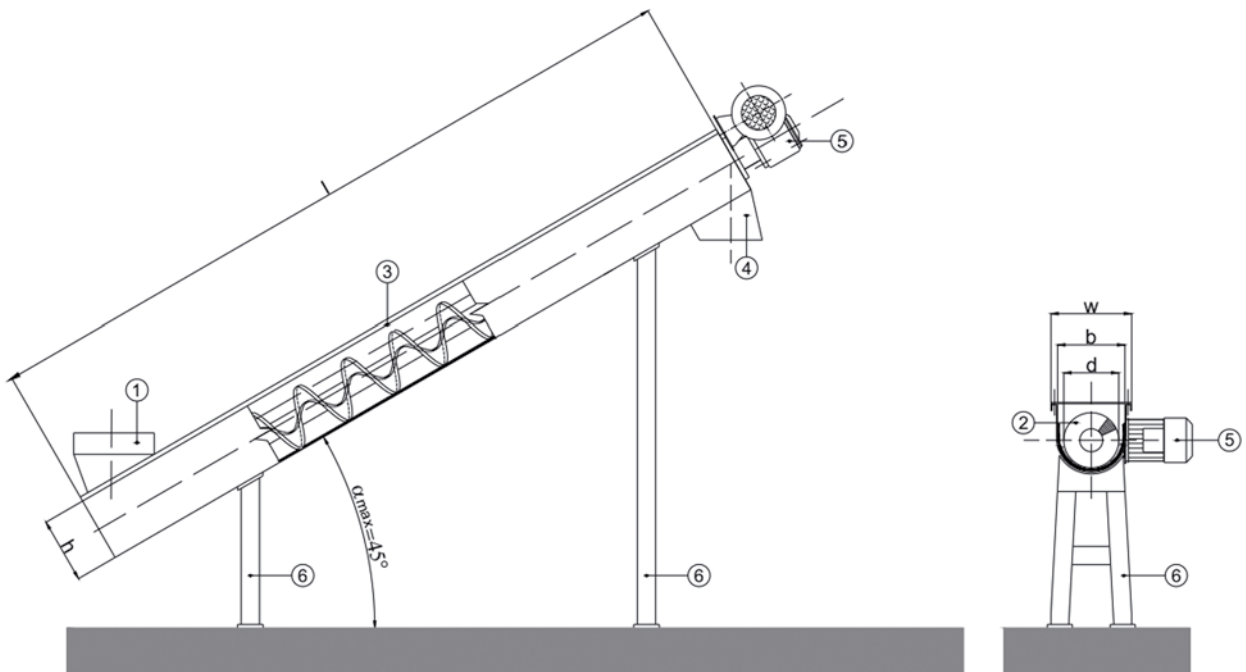
— технологическая транспортировка твёрдых частиц с решётки, сточных осадков, песка, других сыпучих и пастообразных материалов, под углом не больше 45° .

КОНСТРУКЦИЯ:

- 1 — загрузочный ковш;
- 2 — транспортирующий шнек с валом;
- 3 — жёлоб с крышкой;
- 4 — выпуск;
- 5 — электропривод;
- 6 — опора.

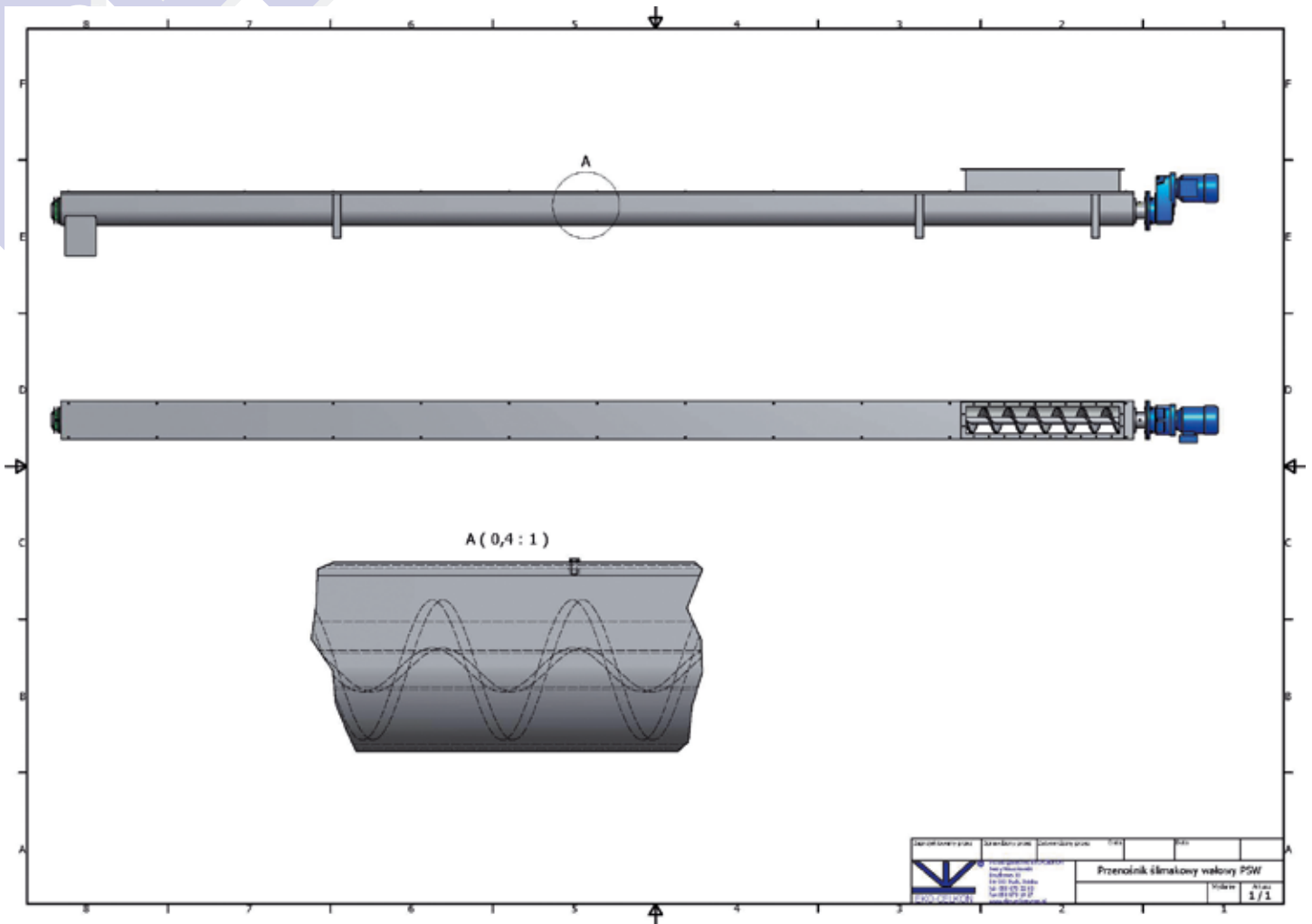
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

- 1 — производительность оборудования изменяется в зависимости от угла работы — максимальный угол — 45° ;
- 2 — размеры и количество загрузочных ковшей согласуются индивидуально по желанию Клиента;
- 3 — в случае эксплуатации оборудования в открытом пространстве необходимо обеспечить отопление и/или обогрев части или всего оборудования.



Элемент	Материал
жёлоб	кислотоустойчивая сталь 0Н18Н9
крышка	кислотоустойчивая сталь 0Н18Н9
выстилка	ПП высокой плотности/ ПЭВП
лента шнека с валом	специальная углеродистая сталь/ кислотоустойчивая сталь 0Н18Н9
впуск, выпуск, опоры	кислотоустойчивая сталь 0Н18Н9
электропривод	согласно производителю привода

Тип	Размеры					мощность двигателя [кВт]
	производительность [М ³ /ч]	d [мм]	b x h [мм]	w [мм]	l [м]	
PSW-120	0,6	120	150 x 190	210	0,5–13,0	0,55–3,0
PSW-160	1,0	160	190 x 220	260	0,5–13,0	0,75– 4,0
PSW-300	2,5	200	230 x 260	300	0,5–13,0	0,75–4,0
PSW-360	4,0	250	280 x 300	340	0,5–13,0	0,75–4,0
PSW-200	5,5	300	330 x 340	400	0,5–13,0	1,1–4,0
PSW-400	8,0	360	390 x 410	450	0,5–13,0	1,1–5,5
PSW-250	10,0	400	430 x 460	490	0,5–13,0	1,5–5,5
PSW-500	15,0	500	530 x 550	600	0,5–13,0	1,5–7,5



Внимание! Ввиду постоянной модернизации продукции, некоторые конструкционные элементы могут незначительно отличаться от фактических, что не влияет на технические качества оборудования. Кроме предлагаемого типоряда, возможна также реализация индивидуальных заказов на оборудование по спецификации Клиента.



ARD

FAA