

# ATLAS Teamwork

## AW 240

34 600 Евро



Рабочий вес	2450 кг
Создаваемое давление	12.25 кг/см
Амплитуда колебаний	0.5 мм
Частота I/II	53 / 61 Гц
Центробежная сила I/II	21.5/28 кН
Мощность двигателя	22.5 кВт (33.6 л.с.)

## AW 260

36 800 Евро



Рабочий вес	2650 кг
Создаваемое давление	11.04 кг/см
Амплитуда колебаний	0.5 мм
Частота I/II	53 / 61 Гц
Центробежная сила I/II	25/34 кН
Мощность двигателя	22.5 кВт (33.6 л.с.)

## AW 300

38 500 Евро



Рабочий вес	3000 кг
Создаваемое давление	12.00 кг/см
Амплитуда колебаний	0.5 мм
Частота I/II	52 / 58 Гц
Центробежная сила I/II	29 / 37 кН
Мощность двигателя	22.5 кВт (33.6 л.с.)

## AW 1070

72 950 Евро



Рабочий вес	7100 кг
Создаваемое давление	22.40 кг/см
Амплитуда колебаний	1.8 / 0.8 мм
Частота I/II	30/40 Гц
Центробежная сила I/II	120 / 90 кН
Мощность двигателя	61.5 кВт (84 л.с.)

## AW 1110

88 850 Евро



Рабочий вес	11200 кг
Создаваемое давление	29.00 кг/см
Амплитуда колебаний	1.8 / 0.8 мм
Частота I/II	30 / 38 Гц
Центробежная сила I/II	220 / 150 кН
Мощность двигателя	96 кВт (130 л.с.)

## AW 1120

92 950 Евро



Рабочий вес	12000 кг
Создаваемое давление	32.80 кг/см
Амплитуда колебаний	1.8 / 0.6 мм
Частота I/II	30 / 40 Гц
Центробежная сила I/II	240 / 140 кН
Мощность двигателя	96 кВт (130 л.с.)

## AW 1130

97 500 Евро



Рабочий вес	12900 кг
Создаваемое давление	33.30 кг/см
Амплитуда колебаний	1.9 / 0.9 мм
Частота I/II	30 / 38 Гц
Центробежная сила I/II	260 / 190 кН
Мощность двигателя	103 кВт (140 л.с.)

## AW 1140

101 850 Евро



Рабочий вес	13900 кг
Создаваемое давление	38.00 кг/см
Амплитуда колебаний	1.9 / 0.7 мм
Частота I/II	30 / 40 Гц
Центробежная сила I/II	280 / 180 кН
Мощность двигателя	103 кВт (140 л.с.)

Технические параметры приведены без обязательств.  
Возможны изменения конструкции.

[www.sms-ut.kz](http://www.sms-ut.kz)

ТОО ИУ СМС Унистар Текнолоджи

тел.: +7 727 326 9594

факс: +7 727 3269230

**ATLAS**  
WEYHAUSEN