

Электродвигатель АИР315S6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

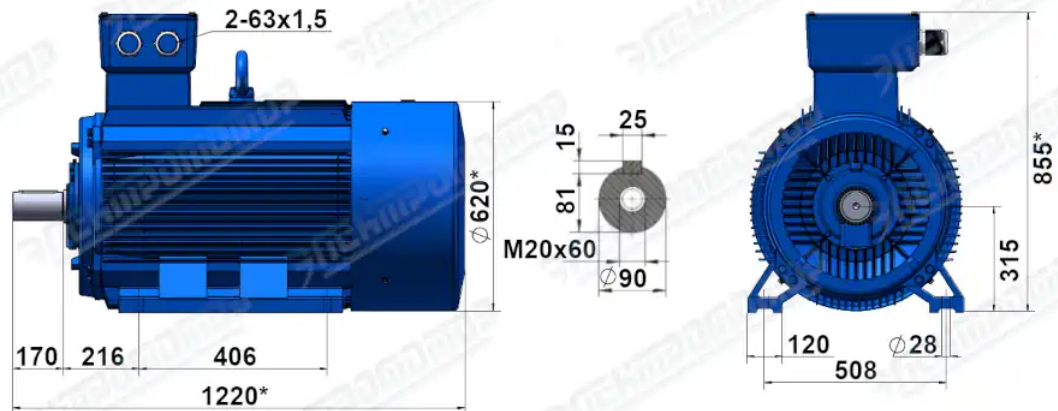
Марка	АИР315S6
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	110 кВт
Частота вращения	1000 об/мин
Частота вращения асинхронная	985 об/мин
Ток статора при 380В	207 А
КПД	94 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,86
I_п/I_н	6,7
M_п/M_н	2
M_{max}/M_н	2
Крутящий момент	1066,5 Н·м
Момент инерции ротора	3,6 кГ·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	NU319
Подшипник задний (NDE)	6319
Масса чугунного исполнения	1030 кг

Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 20.01.2026 11:45

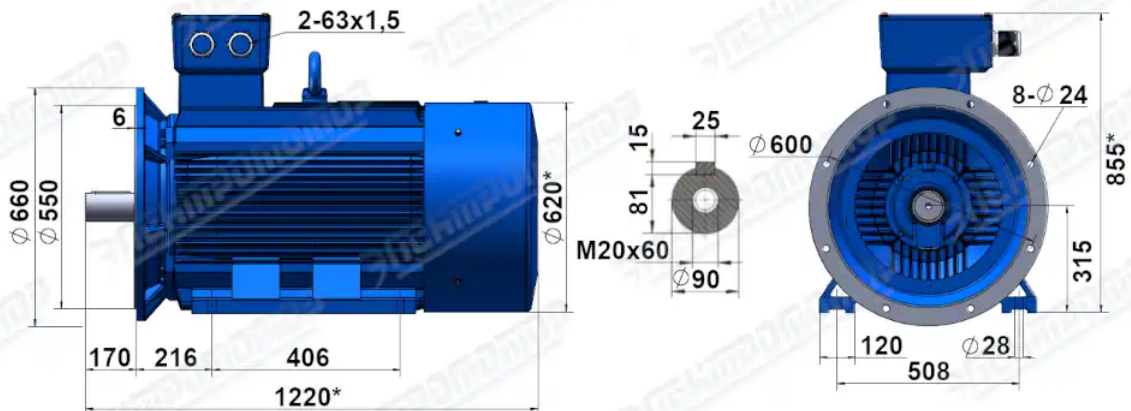
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

АИР315S4-8 IM1001(В3)



Чертеж монтажного исполнения IM1001 (В3)

АИР315S4-8 IM2001(В35)



Чертеж монтажного исполнения IM2001 (В35)