

ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ (мм)

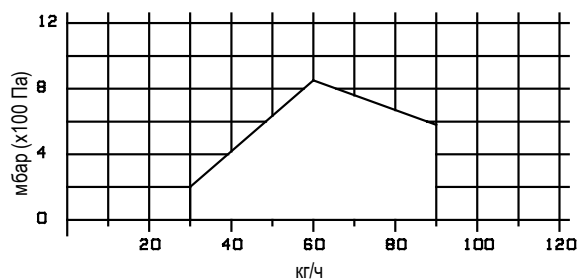
ГОРЕЛКА	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	B1	B2	D1	D2	D3	R1	R2	C1	C2	C3
RP-90 H	620	220	30	465	140	216	216	320	350	200	210	M10	620	670	270	60	170

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ГОРЕЛКА	RP-90 H
МОЩНОСТЬ, кг/час *) кВт	30 - 90 340 - 1000
ДВИГАТЕЛЬ ГОРЕЛКИ 3~, 400 В, 50 Гц	
МОЩНОСТЬ, кВт	2,2
ТОК, А	4,7
ЧИСЛО ОБОРОТОВ, об/мин	2870
ПРОГРАММНОЕ РЕЛЕ	LAL1.25
СЕРВОМОТОР	SQN
СОЕДИН. ТОПЛ. ШЛАНГА	R 1/2"
ТОПЛИВНЫЙ НАСОС	E6
ПОДОГРЕВАТЕЛЬ 3~, 400 В, 50 Гц	
МОЩНОСТЬ, кВт	3
ВЕС, кг	69

\*) Диапазон мощности – смотри график зависимости «мощность/противодавление».

### ДИАГРАММЫ МОЩНОСТИ/ПРОТИВОДАВЛЕНИЯ



Мазут 1 кг/ч  $\approx$  11,33 кВт

Указанные в таблице максимальные значения мощности достигаются при давлении воздуха 1013 мбар