

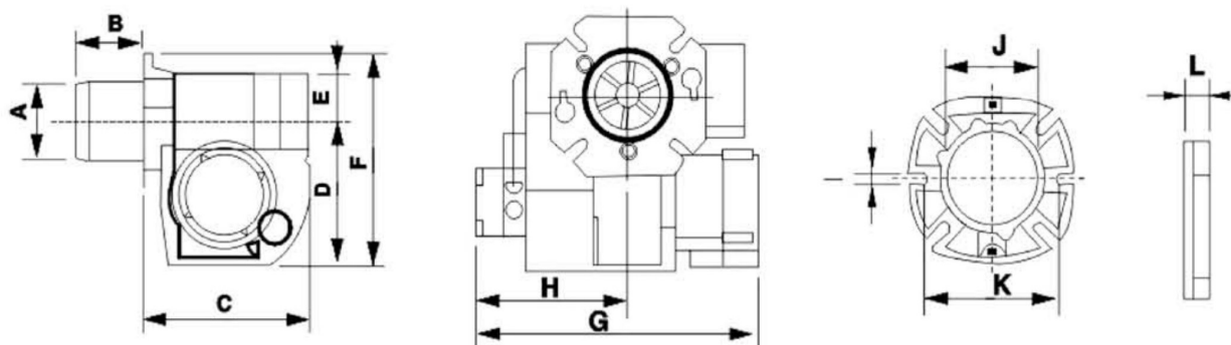
# BRULEUR A MAZOUT ST 120 : 26 – 66 KW



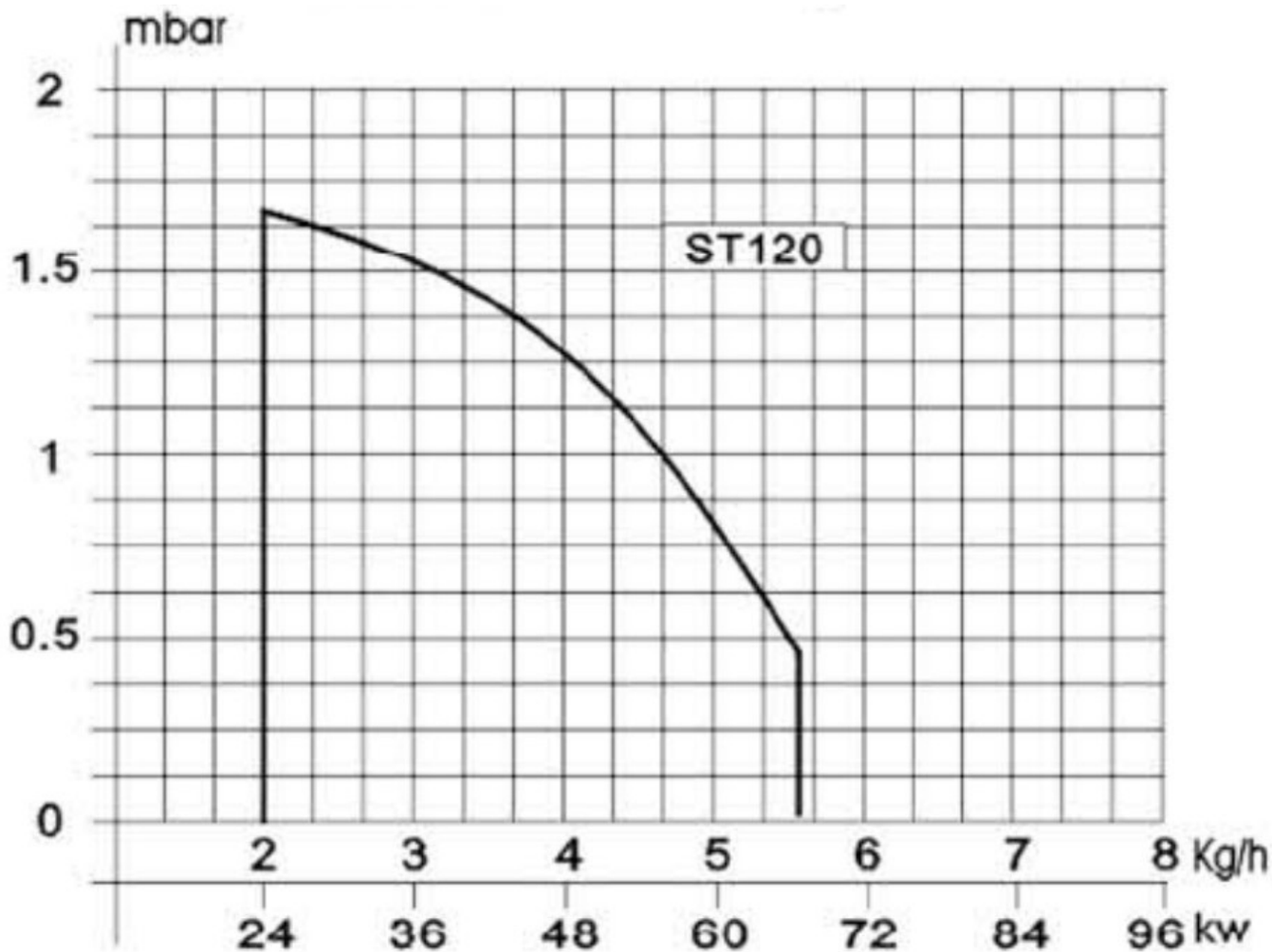
## 1. CARACTERISTIQUES DE FABRICATION :

- Economise l'énergie et protège l'environnement.
- Recommandé pour des chaudières fortement pressurisées.
- Composants standards pouvant être obtenus facilement.
- Facile à entretenir, fiable et sans problèmes.

## 2. DONNEES GEOMETRIQUES & CALORIFIQUES :



TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K		L
											MIN	MAX	
ST 120	89	112	188	162	56	217	275	145	10,3	89,3	130	150	26



TYPE	Consommation		Puissance		Alimentation		Moteur		Transformateur		Pres sion	Poids
	Kg/h		KW									
	MIN	MAX	MIN	MAX	V	Hz	Tr/mn	W	KV	mA	Bar	KG
ST 120	2,2	5,6	26	66	220	50	2800	90	2x7,5	20	10	10

1 KW équivale à 860 Kcal/h



Distributeur en TUNISIE :



- 📍 Rue de la Fonte, Zone industrielle  
2013 Ben Arous - Tunisie
- ☎ (+216) 70 287 116 / 44 533 151
- ✉ contact@airben.tn
- 🌐 www.airben.tn