

BLAZE - BLAZEMASTER

POMPES THERMIQUES ONGA MONO-TURBINE ET BI-TURBINES

Les pompes thermiques ONGA sont particulièrement appropriées pour des besoins importants en eau sous pression ou l'énergie électrique est absente.

- MOTEUR HONDA
- FIABLE
- DEBIT ET PRESSION ELEVES
- HAUTE CAPACITE D'AMORCAGE
- MULTIPLES ORIFICES DE REFOULEMENT

Applications

- Lutte contre l'incendie
- Remplissage de citernes
- Transfert d'eau
- Arrosages
- Irrigations

BY **onga**®

Limites d'utilisation

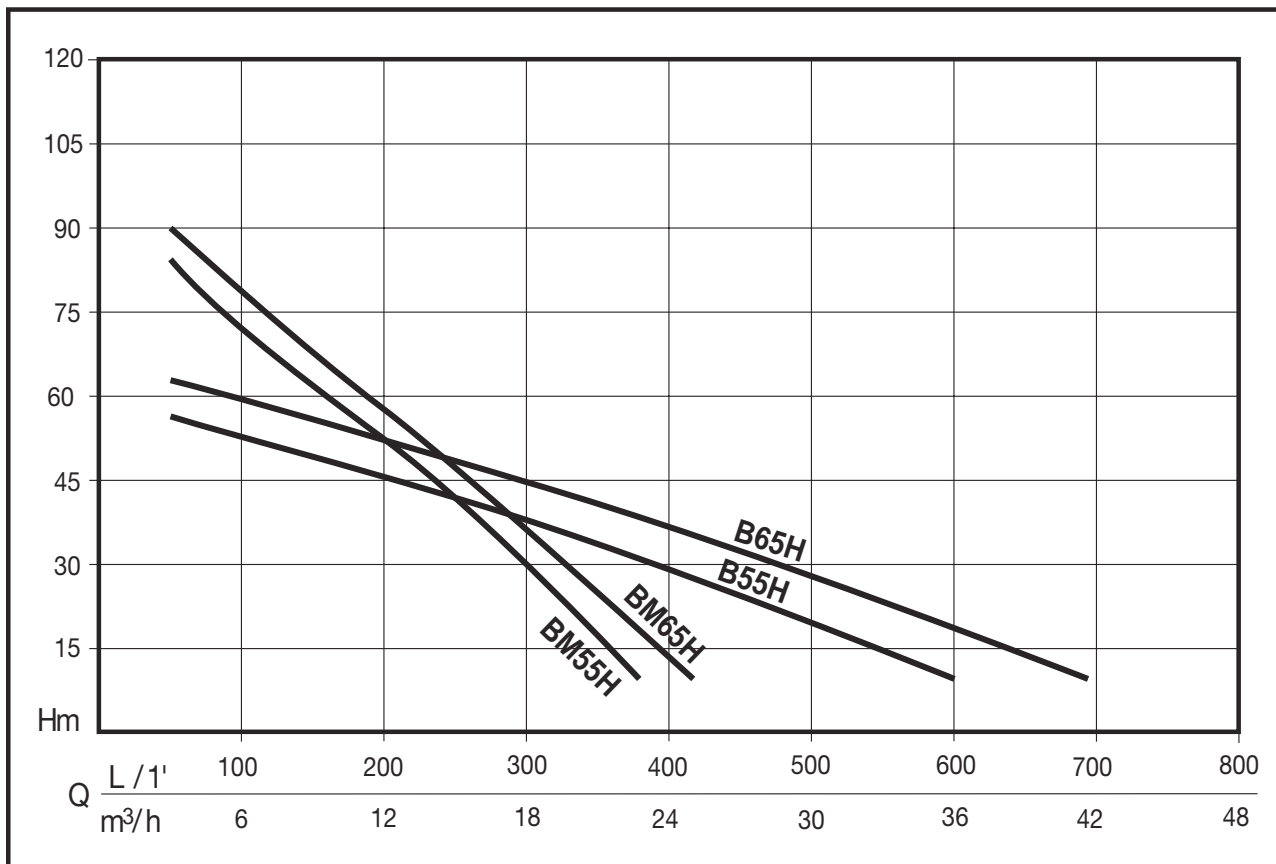
- Pression de service maxi 13 bar
- Plage de température de l'eau 5° C ÷ 40° C
- Température ambiante maxi 40° C
- Passage impuretés maxi (5 mm version mono-turbine) (3 mm version bi-turbines)

CARACTERISTIQUES MOTEUR

	BLAZE	BLAZEMASTER
MOTEUR	Moteur monocylindre OHV à arbre horizontal, 4 temps, cylindre incliné de 25° refroidissement à air forcé	
Type du cylindre	Cylindre en fonte	
Alesage	68 x 45 mm	68 x 54 mm
Cylindrée	168 cm ³	196 cm ³
Puissance	4,0 Kw (5,5 CV) / 3600 trs/min	4,8 Kw (6,5 CV) / 3600 trs/min
Système d'amorçage	A clapet avec amorçage automatique	
Capacité du réservoir	3,6 lt	
Consom. carburant	313 g/kWh - 230 g/CVh	
Type carburant	Essence sans plomb	

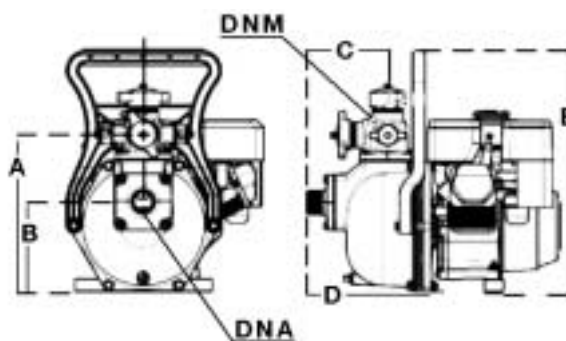
MATERIAUX

Eléments	Matière
- Corps de pompe	Aluminium
- Turbine	Nylon
- Joint tournant	Céramique
- Contreface	Carbone / Graphite
- Arbre	Acier doux
- Diffuseur	Aluminium
- Joints	NBR



CARACTERISTIQUES

CODE	MODELE	Puissance Nom.		MOTEUR HONDA	Q	hauteur manométrique en m.CE													
		HP	kW			L/1'	0	50	100	200	300	400	500	600	700				
B55HEU	BLAZE 5.5 HP 5/8in EU	5,5	4	GX 160	m³/h	0	3	6	12	18	24	30	36	42					
B65HEU	BLAZE 6.5 HP 5/8in EU	6,5	4,8	GX 200		61	55,5	50	47	37	30	20	12						
BM55HEU	BLAZEMASTER 5.5 HP 5/8in EU	5,5	4	GX 160		65	62,5	60	52	45	37	28	20	9,8					
BM65HEU	BLAZEMASTER 6.5 HP 5/8in EU	6,5	4,8	GX 200		101	85	72	50	29	2								
						101,5	91	79	58	35	15								



ENCOMBREMENTS ET POIDS

Modèle	Dimensions (mm)							Poids
	A	B	C	D	E	DNA	4- DNM	kg
BLAZE 5.5 HP 5/8in EU	312	178	163	253	480	1" 1/2	1"- 1"- 1"1/2 - 1"1/2	22,2
BLAZE 6.5 HP 5/8in EU	312	178	166	253	480	1" 1/2	1"- 1"- 1"1/2 - 1"1/2	23,2
BLAZEMASTER 5.5 HP 5/8in EU	312	178	178	253	480	2"	1"- 1"- 2"- 2"	22,9
BLAZEMASTER 6.5 HP 5/8in EU	312	178	166	253	480	2"	1"- 1"- 2"- 2"	23,9