

MODEL	VOLTAGE 50 Hz	P1 MAX KW	P2 NOMINAL		In A	Ist A	cos φ	CONDENSATEUR (η F)	HOSE DIAMETER (mm)	MAXIMUM FLOW RATE (m ³ /h)	MAXIMUM HEAD (m)
			KW	HP							
K 20/9 HA	220 V	0,18	0,09	0,12	0,82	2,89	0,926	8	ø 16 mm	2,10	9
K 30/12 HA	220 V	0,28	0,12	0,16	1,28	4,09	0,969	8	ø 16 mm	2,40	12

MODEL	A	B	B1	DN	G	H	H1	H2	IØ	WEIGHT (kg)
K 20/9 HA	253	172	65	G ¾"	70	231	83	148	8	5,4
K 30/12 HA	282	192	85	G ¾"	110	287,5	116,5	171	9,5	7,9

K-HA *



