

## VENTILATEUR HELICOÏDE

### HC

- Débit de 250 à 54 000 m<sup>3</sup>/h
- Montage mural avec platine
- Grillage de protection côté aspiration (jusqu'à la taille 63)

#### DESCRIPTIF

Assure l'extraction d'air dans les locaux légèrement pollués. Ventilation d'ateliers, serres, chambres froides et tous locaux demandant un débit d'air important.

- Cadre support en acier galvanisé avec finition anticorrosive en résine de polyester
- Fixation murale
- Grille de protection contre les contacts (jusqu'à la taille 63)
- Moteur classe F, avec roulements à billes, protection IP55 (à l'exception des modèles monophasés à partir de la taille 45 jusqu'à 63, protection IP54)
- Hélice polyamide 6 renforcée de fibre de verre
- Sens de l'air moteur / hélice
- Température de travail : -25 °C à 60 °C

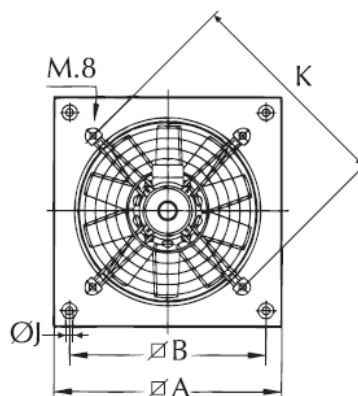
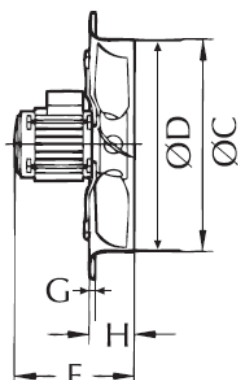
Sur demande : moteur 2 vitesses



HC



HC 71, 80, 90, 100



#### DIMENSIONS en mm

HC	∅A	∅B	∅C	∅D	E	G	H	∅J	K	kg
25	330	275	262	260	237	11	56	8,5	310	5
31	400	336	310,5	308	204	11	75	10,5	380	6
35-2	465	390	362,5	360	245	11	86	10,5	450	8
35-4	465	390	362,5	360	215	11	86	10,5	450	7
40-4.../H	532	452	412,5	410	266	11	97,5	10,5	500	10
40-4.../L	532	452	412,5	410	226	11	97,5	10,5	500	8
40-6.../H	532	452	412,5	410	286	11	97,5	10,5	500	10
45-4T/H	596	504	462,5	460	283	11	105	10,5	560	14
45-4M/H	596	504	462,5	460	276	11	105	10,5	560	14
45-4.../L	596	504	462,5	460	274	11	105	10,5	560	11
45-6.../H	596	504	462,5	460	316	11	105	10,5	560	14
50-4T/H	665	562	516,5	514	293	11	115	10,5	640	18
50-4M/H	665	562	516,5	514	310	11	115	10,5	640	18
50-4.../L	665	562	516,5	514	284	11	115	10,5	640	12
50-6.../H	665	562	516,5	514	342	11	115	10,5	640	18
56-4T/H	710	630	563	560	386	15	115	10,5	721	24
56-4T/L	710	630	563	560	293	15	115	10,5	721	18
56-4M/L	710	630	563	560	293	15	115	10,5	721	18
56-6.../H	710	630	563	560	345	15	115	10,5	721	19
63-4T/H	800	710	638	635	411	15	140	10,5	820	26

HC	∅A	∅B	∅C	∅D	E	G	H	∅J	K	kg
63-4.../L	800	710	638	635	325	15	140	10,5	820	19
63-6.../H	800	710	638	635	370	15	140	10,5	820	21
71-4T/H	850	810	715	711	423	20	170	14,5	-	35
71-6T/H	850	810	715	711	395	20	170	14,5	-	36
71-6M/H	850	810	715	711	395	20	170	14,5	-	36
80-4T/H	970	910	801	797	458	20	210	14,5	-	55
80-4T/L	970	910	801	797	458	20	210	14,5	-	44
80-6T/H	970	910	801	797	430	20	210	14,5	-	45
80-6T/L	970	910	801	797	475	20	210	14,5	-	39
90-4T/H	1170	1110	918	914	511	20	210	14,5	-	68
90-4T/L	1170	1110	918	914	488	20	210	14,5	-	63
90-6T/H	1170	1110	918	914	492	20	210	14,5	-	60
90-6T/L	1170	1110	918	914	455	20	210	14,5	-	55
90-8T/H	1170	1110	918	914	471	20	210	14,5	-	54
100-4T/H	1170	1110	1003	999	548	20	220	14,5	-	85
100-4T/L	1170	1110	1003	999	521	20	220	14,5	-	71
100-6T/H	1170	1110	1003	999	502	20	220	14,5	-	63
100-6T/L	1170	1110	1003	999	465	20	220	14,5	-	58
100-8T/H	1170	1110	1003	999	508	20	220	14,5	-	61