

# TCH / TCV – TOURELLES A REJET HORIZONTAL / VERTICAL

Gamme standard avec enveloppe en acier

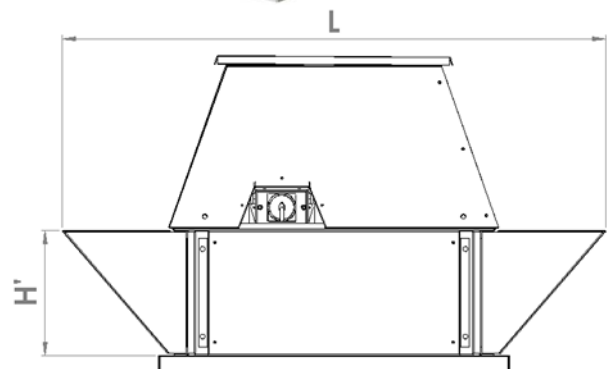
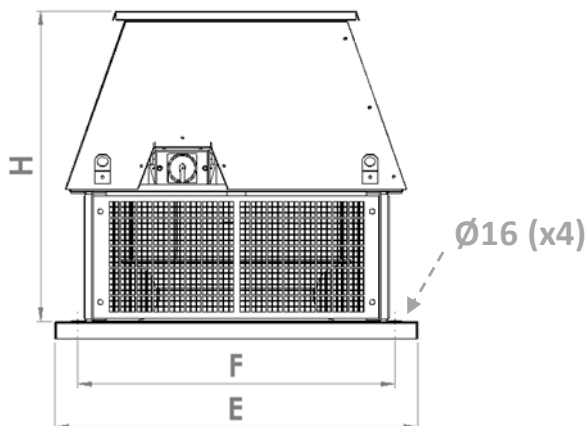
Ces ventilateurs centrifuges à aubes inclinées vers l'arrière sont destinés à être implantés en toiture ou en terrasse et servent à extraire l'air vicié. Ce matériel convient parfaitement pour la ventilation de locaux industriels tels que fonderies, ateliers, entrepôts, ainsi que les bâtiments agricoles. Conçue pour transporter des fluides propres en débits importants à moyenne pression en extraction, la gamme se décline en deux orientations de flux : rejet horizontal (TCH) ou vertical (TCV). **Pour une installation optimale, nous préconisons l'option raccordement avec un interrupteur ou boîte à bornes pour ces ventilateurs.**

## Construction standard :

- Enveloppe en acier pré-galvanisé Z275

## Option :

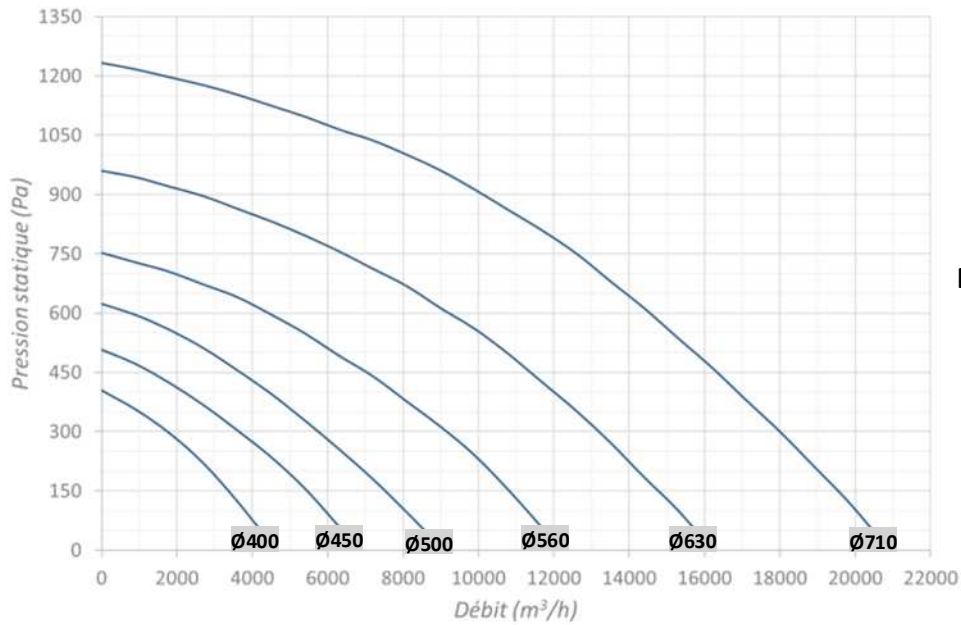
- Peinture époxy
- Galvanisation à chaud
- Acier inoxydable 304L ou 316L
- Interrupteur de proximité



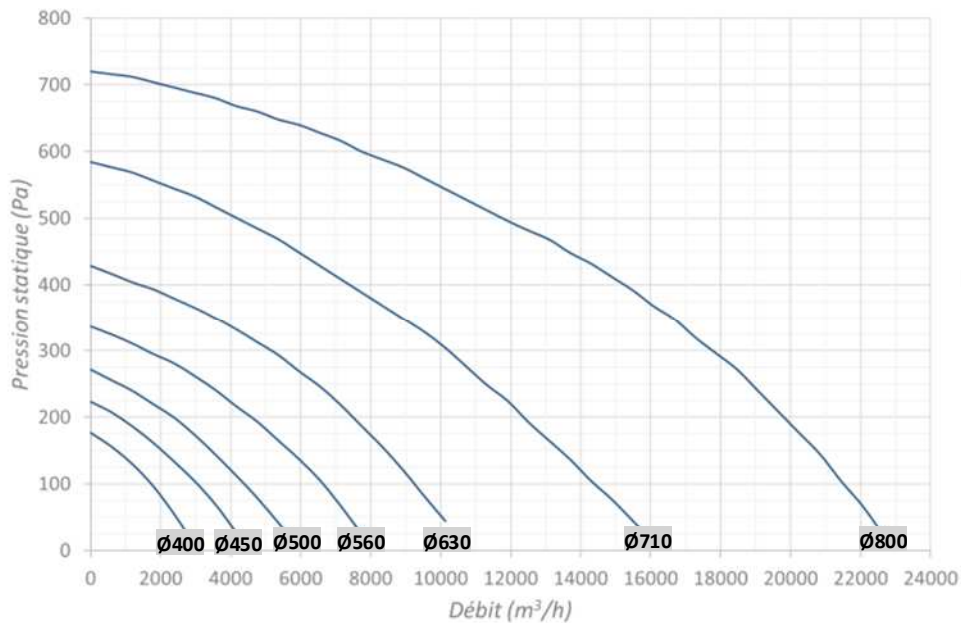
Ø Nominal mm	E mm	F mm	H mm	H' mm	L mm
400	600	500	570	400	918
450	600	500	600	400	918
500	800	700	730	570	1228
560	800	700	760	570	1228
630	800	700	790	570	1228
710	1000	900	940	600	1629
800	1000	900	1000	600	1629

# PERFORMANCES TCH / TCV

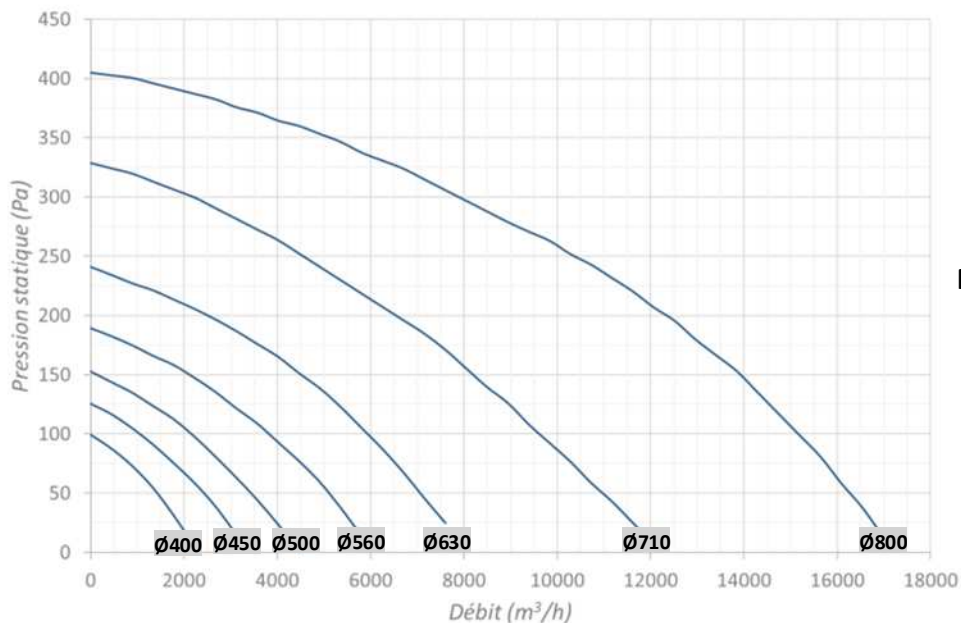
Plages d'usage courant



Moteur 4 pôles (1500tr/min)



Moteur 6 pôles (1000tr/min)



Moteur 8 pôles (750tr/min)