

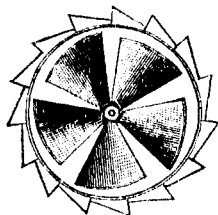
LE VENTILATEUR

— EOLIEN

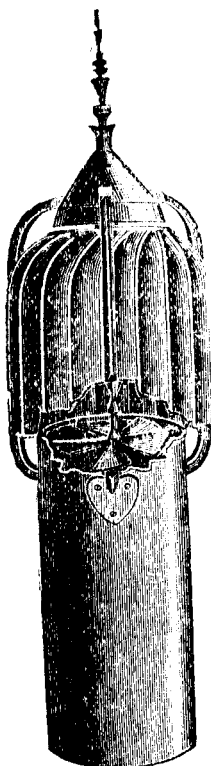
(BREVETÉ 26 MAI 1894.)

L'appareil le plus efficace pour la ventilation
parfaite des

Manufactures
Edifices . . .
. . . Publics,
. Eglises . . .
Maisons . . .
. d'Education,



Résidences . .
. . . Ecuries,
Cabinets . . .
. . . d'Aisance
Etc., Etc. . .



Il est mis en mouvement, non seulement par le
moindre vent, mais aussi par la différence de tempé-
rature de l'intérieur et de l'extérieur de la bâtisse.
L'hélice placée à l'intérieur de ce ventilateur éta-
blit un courant d'air continu et aspire toutes
les poussières, la fumée, les vapeurs, l'air vicié, etc.
Le "Ventilateur Eolien" est hautement recommandé par les prin-
cipaux architectes, est en usage dans un nombre considérable d'usines et de
maisons d'éducation, etc.

FAIT EN PLUSIEURS GRANDEURS

Lessard & Harris

PROPRIETAIRES ET MANUFACTURIERS

Aussi : COUVREURS, PLOMBIERS et POSEURS
D'APPAREILS de CHAUFFAGE.

RÉFÉRENCES : — Séminaire de philosophie de Montréal, Université Laval, les
Dames du Sacré-Cœur de Montréal, le Monument National, l'Hospice Gamelin,
la Providence du Mile-End, les Sœurs de Ste-Croix, Montréal, et toutes les
écoles des Commissaires catholiques de Montréal.

421½. RUE CRAIG. Montréal.