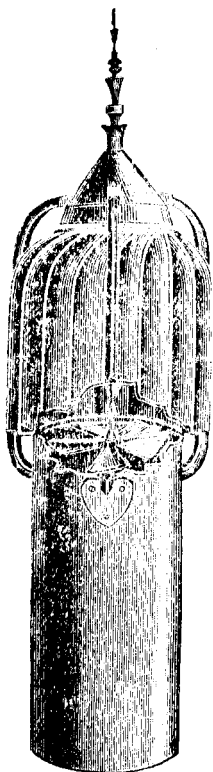


# LE VENTILATEUR

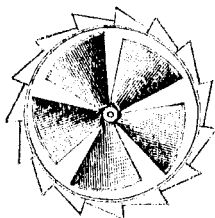
# EOLIEN

(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 éle-  
vât 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, PLUMBIERS 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 Gamelle,  
la Providence du Mile-End, les Sœurs de Ste-Croix, Montréal, et toutes les  
écoles des Commissaires catholiques de Montréal.

421½. RUE CRAIG. Montréal.