

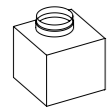


## Solutions moteur.

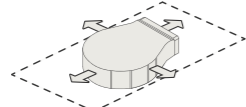
A chaque installation sa solution. En évacuation ou en recyclage, il existe de nombreuses possibilités pour toutes les hottes.

### SOLUTION STANDARD

Solution moteur sur corps de hotte



**Moteur sur corps de hotte**  
Moteur 950m<sup>3</sup>/h (124272)  
125001 MOT950



**Moteur extra plat**  
Moteur 600m<sup>3</sup>/h (120866)  
120866 MOTDOWN4421

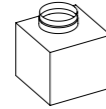
**Moteur BRUSHLESS 1100m<sup>3</sup>/h**  
Moteur Brushless 1100m<sup>3</sup>/h (125976)  
125976 MOTEUR3520

**Moteur extra plat**  
Moteur 800m<sup>3</sup>/h (121118)  
125006 MOTEP850

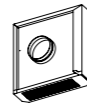
Faux-plafond étroit :  
minimum 200 mm

### SOLUTION DÉPORTÉE

Solution moteur éloigné pour réduire la source de bruit

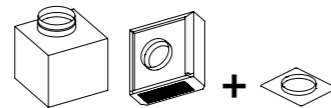


**Moteur déporté sous combles**  
Moteur 950m<sup>3</sup>/h (124272)  
124272 MOTEUR3422



**Moteur déporté extérieur 1000m<sup>3</sup>/h**  
Moteur 1000m<sup>3</sup>/h (118358)  
118358 KACL78641F

**Moteur déporté sous combles BRUSHLESS 1100m<sup>3</sup>/h**  
Moteur Brushless 1100m<sup>3</sup>/h (125976)  
125976 MOTEUR3520



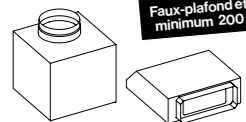
**Pack moteur déporté sous combles 1300m<sup>3</sup>/h**  
Moteur 1300m<sup>3</sup>/h (125740) +  
Adaptateur gaine ronde 200mm (125020)  
125996 MOTDSC1300

**Pack moteur déporté extérieur 1500m<sup>3</sup>/h**  
Moteur 1500m<sup>3</sup>/h (125025) +  
Adaptateur gaine ronde 200mm (125020)  
125005 MOTDE1500



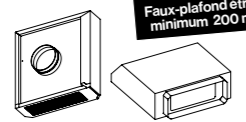
### SOLUTION DÉPORTÉE AVEC CONTRAINTES D'ESPACE

Solution moteur éloigné pour réduire la source de bruit avec contrainte d'espace du faux-plafond



Faux-plafond étroit :  
minimum 200 mm

**Pack moteur déporté sous combles**  
Moteur 950m<sup>3</sup>/h (124272) +  
Raccord coudé pour raccordement gaine  
extra plate (128162)  
125003 MOTDSC950



Faux-plafond étroit :  
minimum 200 mm

**Pack moteur déporté extérieur 1000m<sup>3</sup>/h**  
Moteur 1000m<sup>3</sup>/h (118358) +  
Raccord coudé pour raccordement gaine  
extra plate (128162)  
125004 MOTDE1000



**Raccord coudé rond vers rectangulaire**  
116001 ø 150 / 220x90



**Raccord rectangulaire vers rond**  
116002 ø 150 / 220x90



#### NE PAS OUBLIER

L'utilisation d'un raccord coudé extra-plat (128162) avec un moteur à entrée d'air ronde nécessite l'utilisation d'un adaptateur rectangulaire vers rond

