

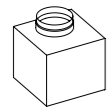


Solutions moteur.

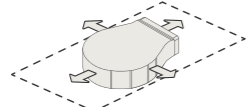
A chaque installation sa solution. En évacuation ou en recyclage, il existe de nombreuses possibilités pour toutes les hottes.

SOLUTION STANDARD

Solution moteur sur corps de hotte



Moteur sur corps de hotte
Moteur 950m³/h (124272)
125001 MOT950



Moteur extra plat
Moteur 600m³/h (120866)
120866 MOTDOWN4421

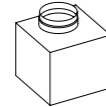
Moteur BRUSHLESS 1100m³/h
Moteur Brushless 1100m³/h (125976)
125976 MOTEUR3520

Moteur extra plat
Moteur 800m³/h (121118)
125006 MOTEP850

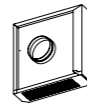
Faux-plafond étroit :
minimum 200 mm

SOLUTION DÉPORTÉE

Solution moteur éloigné pour réduire la source de bruit

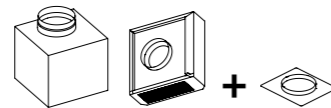


Moteur déporté sous combles
Moteur 950m³/h (124272)
124272 MOTEUR3422



Moteur déporté extérieur 1000m³/h
Moteur 1000m³/h (118358)
118358 KACL78641F

Moteur déporté sous combles BRUSHLESS 1100m³/h
Moteur Brushless 1100m³/h (125976)
125976 MOTEUR3520



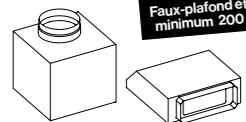
Pack moteur déporté sous combles 1300m³/h
Moteur 1300m³/h (125740) +
Adaptateur gaine ronde 200mm (125020)
125996 MOTDSC1300

Pack moteur déporté extérieur 1500m³/h
Moteur 1500m³/h (125025) +
Adaptateur gaine ronde 200mm (125020)
125005 MOTDE1500



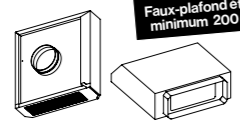
SOLUTION DÉPORTÉE AVEC CONTRAINTE D'ESPACE

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 950m³/h (124272) +
Raccord coudé pour raccordement gaine
extra plate (128162)
125003 MOTDSC950



Faux-plafond étroit :
minimum 200 mm

Pack moteur déporté extérieur 1000m³/h
Moteur 1000m³/h (118358) +
Raccord coudé pour raccordement gaine
extra plate (128162)
125004 MOTDE1000



Pack moteur déporté sous combles BRUSHLESS 1100m³/h
Moteur Brushless 1100m³/h (125976) +
Raccord coudé pour raccordement gaine
extra plate (128162)
125997 MOTBRUDSC1100



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

