

**Groupe encastrable**  
**Crystal 90 cm**  
**Noir**



EAN 5414425221394

**Label énergétique**

▪ Classe d'efficacité énergétique (EEI <sub>hotte</sub> )	B
▪ Consommation énergétique annuelle (kWh/an) (AE <sub>Chotte</sub> )	59,3
▪ Classe d'efficacité fluidodynamique (FDE <sub>hotte</sub> )	A
▪ Classe d'efficacité lumineuse (LE <sub>hood</sub> )	A
▪ Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFE <sub>hotte</sub> )	D

**Fonctions et spécificités**

▪ Moteur	Intégré
▪ Amortisseur de bruit	Intégré
▪ Recyclage	En option
▪ Fonction InTouch	Standard
▪ Auto stop	▪
▪ Arrêt différé (minutes)	10/30
▪ Filtre à graisses métallique	26050020
▪ Nombre de filtres à graisses métalliques	1
▪ Témoin de saturation du filtre à graisses	▪
▪ Témoin de saturation du filtre recyclage	▪
▪ Commande	Poussoirs
▪ Nombre de vitesses	4
▪ Vitesse Power temporisée (minutes)	6

**Dimensions**

▪ Dimensions du produit (LxPxH) (mm)	833 x 313 x 308
▪ Largeur recouvrement (mm)	14
▪ Dimensions de la découpe d'encastrement (LxP)(mm)	810 x 290
▪ Dimensions minimum de l'armoire (LxPxH) (mm)	x 600 x
▪ Distance conseillée entre hotte et table à induction (H <sub>min</sub> -H <sub>max</sub> )(mm)	650 - 750
▪ Distance conseillée entre hotte et table gaz (H <sub>min</sub> -H <sub>max</sub> )(mm)	650 - 750
▪ Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (H <sub>min</sub> -H <sub>max</sub> )(mm)	600 - 750
▪ Diamètre de la sortie d'air (mm)	150
▪ Positionnement sortie d'air	Supérieur

**Eclairage**

▪ Type d'éclairage fonctionnel	Led strip
▪ Eclairage fonctionnel à intensité variable	▪
▪ On/Off progressif	-
▪ Nombre de points d'éclairage fonctionnel	2
▪ Consommation totale d'éclairage fonctionnel (W)	14
▪ Température de l'éclairage fonctionnel (K)	3000

## Débit/pression et niveau sonore

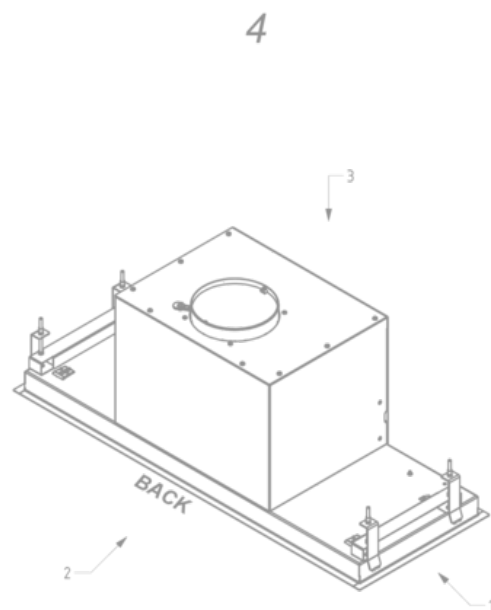
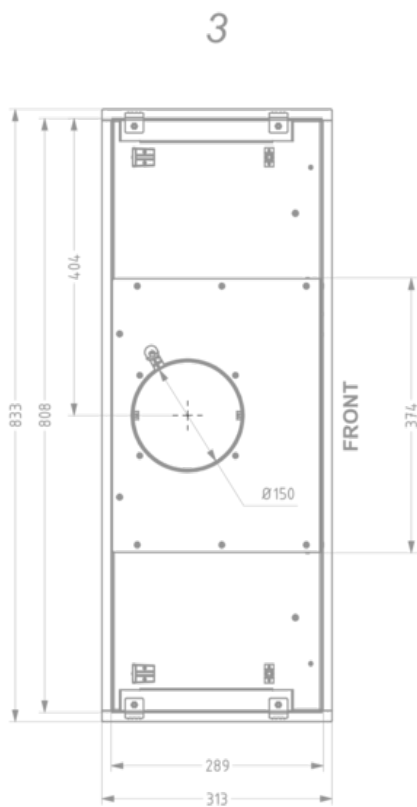
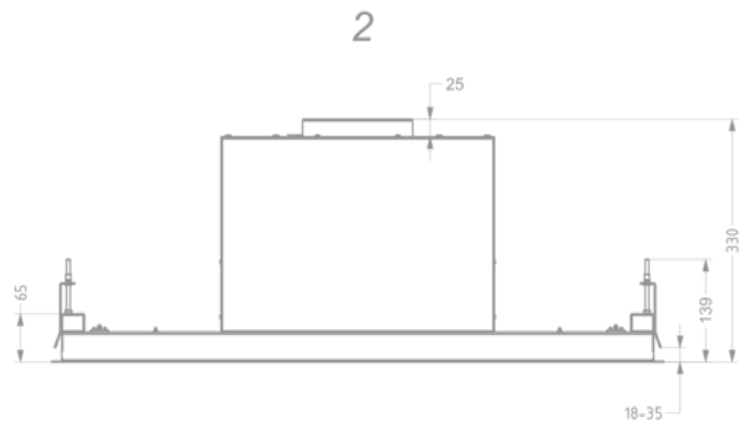
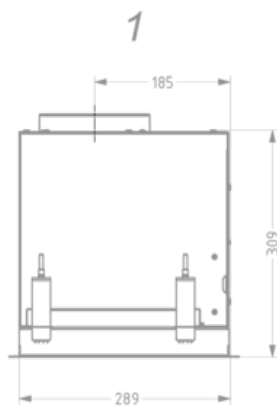
---

▪ Moteur débit nominal (m <sup>3</sup> /h)	700
▪ Débit évacuation vitesse 1 (m <sup>3</sup> /h) / Max pression évacuation vitesse 1 (Pa)	207 / 447
▪ Débit évacuation vitesse 2 (m <sup>3</sup> /h) / Max pression évacuation vitesse 2 (Pa)	276 / 489
▪ Débit évacuation vitesse 3 (m <sup>3</sup> /h) / Max pression évacuation vitesse 3 (Pa)	371 / 526
▪ Débit évacuation vitesse power (m <sup>3</sup> /h) (Qboost) / Max pression évacuation vitesse power (Pa)	592 / 559
▪ Pression acoustique évacuation vitesse 1 (dB(A)) / Puissance acoustique évacuation vitesse 1 (dB(A))	28 / 40
▪ Pression acoustique évacuation vitesse 2 (dB(A)) / Puissance acoustique évacuation vitesse 2 (dB(A))	33 / 45
▪ Pression acoustique évacuation vitesse 3 (dB(A)) / Puissance acoustique évacuation vitesse 3 (dB(A))	39 / 51
▪ Sound pressure duct out at max powerspeed (dB(A)) / Pression acoustique évacuation vitesse power (dB(A)) (LWAboost)	49 / 61

## Caractéristiques techniques

---

▪ Puissance Maximale (W)	238
▪ Courant électrique (V)	230
▪ Fréquence (Hz)	50
▪ Consommation en mode standby (Ps) (W)	0,23
▪ Poids net (kg)	15
▪ Longueur du câble de raccordement (m)	1



**Accessoires d'installation**

---

**Accessoires additionnels**

▪ 840029

Télécommande (en option)

**Accessoires recyclage**

---

**Kit recyclage**

26050400

Kit recyclage monoblock Novy Crystal

**Kit pour  
commander clapet  
où de l'éclairage  
externe**

990030

Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint

## Courbe de rendement

