

130 TORCH  
230 TORCH  
130 ECO TORCH

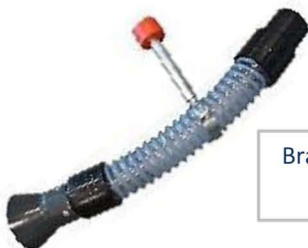


Tête munie d'un capteur de champ magnétique pour démarrage et arrêt automatique.



130 TORCH

Informations Techniques	130 TORCH	230 TORCH	130 ECO TORCH
Puissance (kW)	1,15	2,3	1,8
Volt / Hz	230 / 50-60	230 / 50-60	400 / 50-60
Dépression maxi (mmCE)	2500	2500	2300
Débit Maxi (m3/h)	180	360	250
Pré-Filtre	Filtre Antistatique	Filtre Antistatique	Filtre Antistatique
Type filtre Catégorie M 1 micron	Cartouche Polyester	Cartouche Polyester	Cartouche Polyester
Surface filtre cm <sup>2</sup> / Diamètre mm	7500 - 245	7500 - 245	7500 - 245
Option : Filtre absolu filtre H (cm <sup>2</sup> )	20 500	20 500	20 500
Nettoyage du filtre	DUSTOP	DUSTOP	DUSTOP
Poids (kg)	25	25	30
Capacité Cuve ( Litres)	13	13	13
Niveau sonore dB(A)	74	76	76



Bras d'extraction D.50mm  
Ref : HOOD D.50



MANO120 60



**Ets J.-Pierre ISSENHUTH**  
Equipements et Fournitures Industriels

33, rue du Printemps - B.P. 80077 - 67152 ERSTEIN CEDEX  
Tél. 03 88 98 17 00 • Fax 03 88 98 85 33  
www.issenhuth.com - E-mail : issenhuth.sarl@wanadoo.fr