

UB30 12"/30 cm

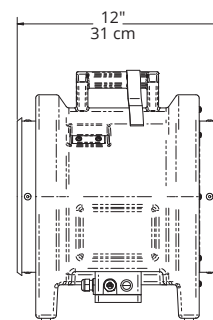
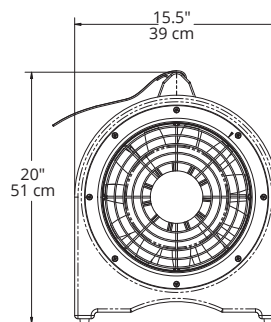
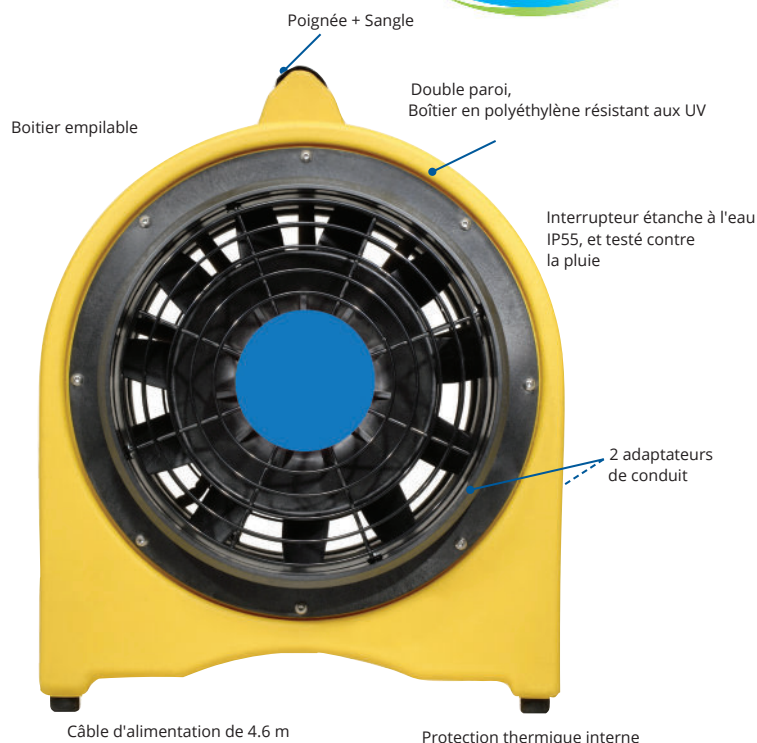
Ventilateur portable industriel

Extracteur puissant, léger et compact, pour utilisation sur chantier pour ventiler ou extraire les fumées ou les mauvaises odeurs. Réversible, raccordé à leur gaine, il permet de ventiler ou extraire l'air des endroits viciés ou des espaces confinés. Corps double paroi en polyéthylène rotomoulé, particulièrement résistant aux UV et aux produits chimiques et agressifs.

Specifications

Modèle	UB30 (115V)	UB30 (230V)
Code #	EJ4002	EJ8002
IMPA Code	591403	591407
Moteur	1 Hp / 0.75 kW	
Type moteur	Moteur protection thermique	
Alimentation	115V, 50/60Hz, 1ø	230V, 50/60Hz, 1ø
Intensité (Dém. / Fonct.)	33A / 8A	17A / 5A
Long. /section de câble	15'/4.6 m, 16AWG/1.5mm ²	
Types de prise	15A NEMA 5-15P	16A Schuko
Niveau sonore	95 dB @ 3' (1 m)	
Poids	37 lbs / 17 kg	
Dimensions (h/w/d)	20 x 15.5 x 12 in / 51 x 39 x 31 cm	
Adaptateurs de conduit	2	

«Certifications & Approvals



Performance

Débit	UB30 (115V)	UB30 (230V)
Air libre	2,420 cfm (4,114 m ³ /hr)	2,017 cfm (3,429 m ³ /hr)
Conduit raccordé		
15'/4.6 m sans coude	2,250 cfm (3,825 m ³ /hr)	1,650 cfm (2,805 m ³ /hr)
15'/4.6 m + un coude 90°	2,050 cfm (3,485 m ³ /hr)	1,500 cfm (2,550 m ³ /hr)
15'/4.6 m + deux coudes 90°	1,875 cfm (3,188 m ³ /hr)	1,376 cfm (2,340 m ³ /hr)
25'/7.6 m + un coude 90°	1,825 cfm (3,103 m ³ /hr)	1,400 cfm (2,380 m ³ /hr)
25'/7.6 m + deux coudes 90°	1,750 cfm (2,975 m ³ /hr)	1,324 cfm (2,250 m ³ /hr)

Accessoires disponibles

Adaptateur/Réducteur de conduit

Code# EC0301

réduction conduit : 12" (30 cm) - 8" (20cm)



Gaine souple Ø 300 mm avec sac de transport

Code# FDT-30534005BB - 12" (30cm)

Longueur 5 m

Code # FDT-30534010BB - 12" (30cm)

Longueur 10 m

