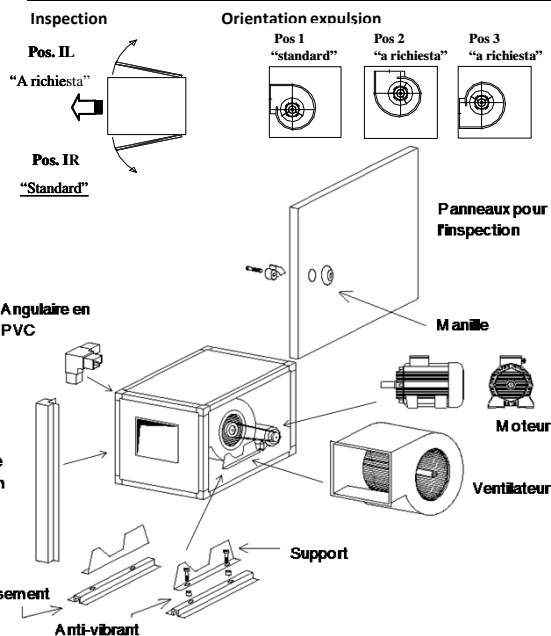
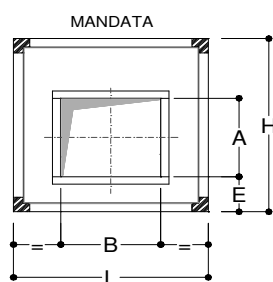
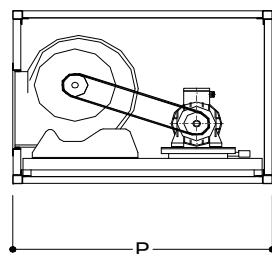


02/2019

Mod: CT12/12152VS

Production code: ETDZ129

FISCHE TECHNIQUE
CT12/12152VS

 Extracteur double paroi avec moteur à transmission 2 V.
 400/3/50


- . Structure en profilé d'aluminium
- . Panneaux double paroi en tôle plastifiée
- . Isolément avec metelas phonoabsorbant
- . Panneaux côte pour l'inspection démontable avec manille
- . Ventilateur à double aspiration avec moteur à 2 vitesse 400/30/50 monté sur des coulisseau tendeur de courroie, couplé par des courroies et poulies variables
- . Poulies variables

Dimensions en cm - LxPxH	Dimensions en cm trou d'expulsion Ax B - E
75 x 100 x 75	36 x 33 - 29

Tension en V	Hz
400 / 3	50

Pression statique en Pa	Débit d'air en m ³ /h
400	5000 / 3000

Rotation / minute Rpm	Puissance en Kw
1492 / 920	1,7 / 0,6

volume sans emballage	0,56
kg sans emballage	95

Caratteristiques réalisable avec poulies variables								
Rpm		Pression statique en Pa						
da	a	300	350	400	450	500	550	600
951	1133		4615	5000	5269	5507		

NOTE: