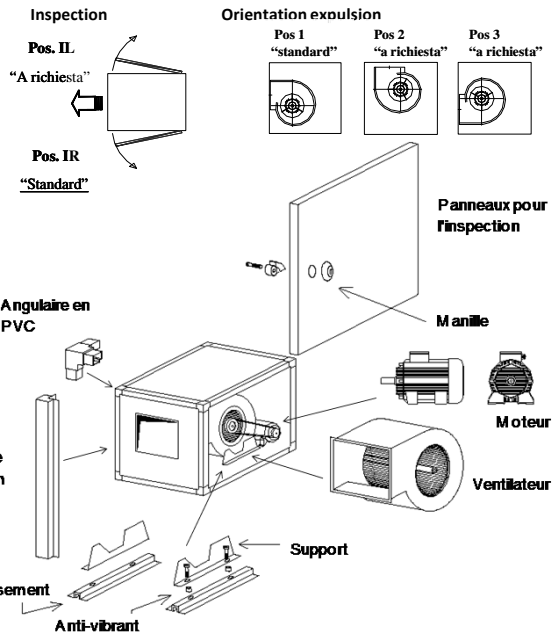
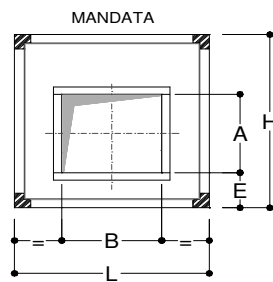
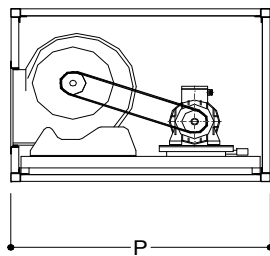


02/2019

# **Mod: CT10/10752VS**

**Production code: ETDZ97**

**FISCHE TECHNIQUE**
**CT10/10752VS**

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


- . Structure en profilé d'aluminium
- . Panneaux double paroir en tôle plastifiée
- . Isolément avec metelas phonoassorbant
- . 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 <b>60 x 80 x 60</b>	Dimensions en cm trou d'expulsion Ax B - E <b>25 x 30 - 21</b>
Tension en V <b>400 / 3</b>	Hz <b>50</b>
Pression statique en Pa <b>400</b>	Débit d'air en m <sup>3</sup> /h <b>2000 / 1200</b>
Rotation / minute Rpm <b>1492 / 920</b>	Puissance en Kw <b>0,75 / 0,27</b>
volume sans emballage	<b>0,28</b>
kg sans emballage	<b>64</b>

Caratteristiques réalisable avec poulies variables								
Rpm		Pression statique en Pa						
da	a	300	350	400	450	500	550	600
<b>1149</b>	<b>1492</b>	<b>1717</b>	<b>1898</b>	<b>2000</b>	<b>2128</b>	<b>2253</b>		

**NOTE:**