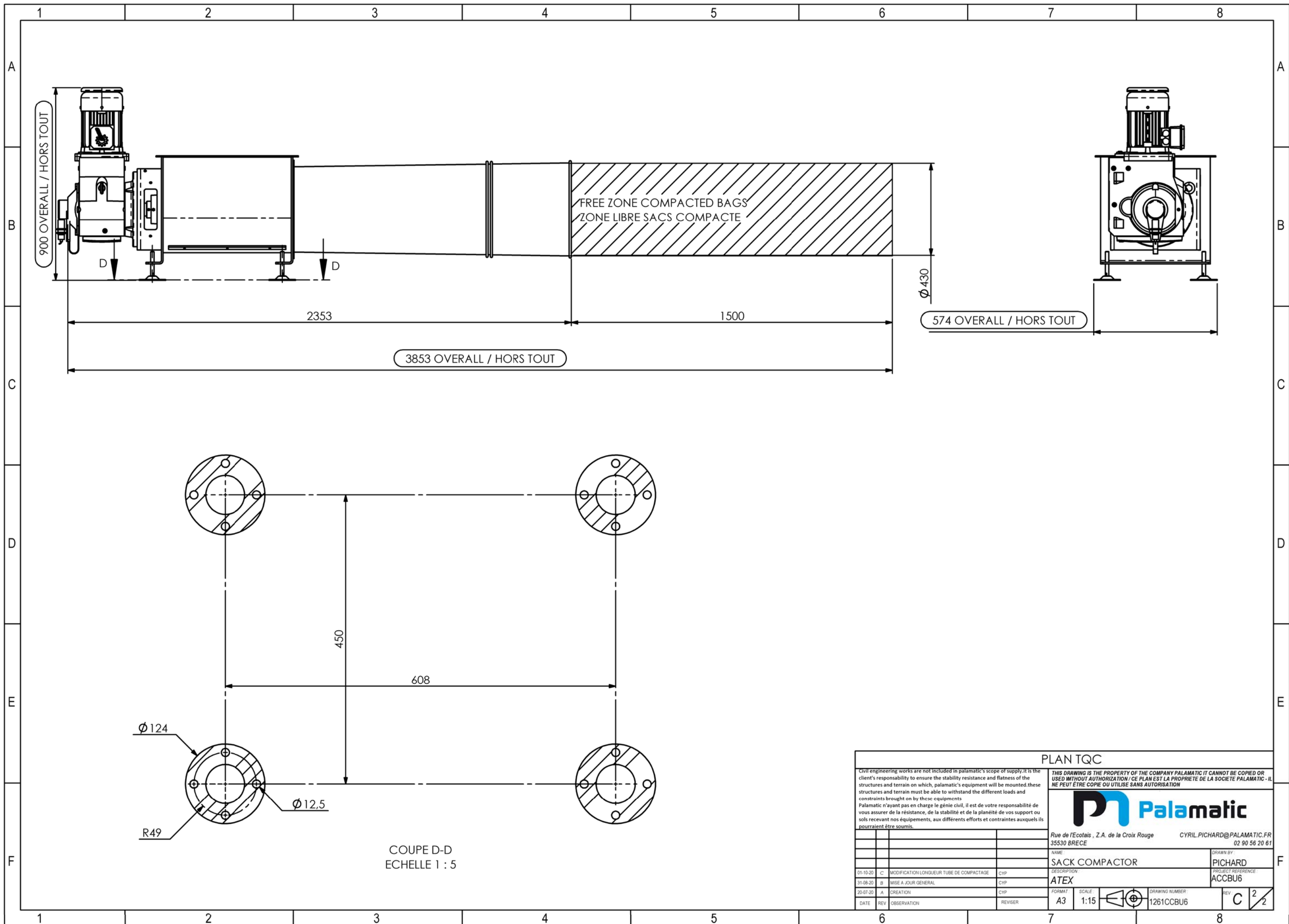


**MASS / MASSE = 280 Kg**

PLAN TQC			
<p>Civil engineering works are not included in palamatic's scope of supply. It is the client's responsibility to ensure the stability, resistance and flatness of the structures and terrain on which, palamatic's equipment will be mounted. These structures and terrain must be able to withstand the different loads and constraints brought on by these equipments.</p> <p>Palamatic n'ayant pas en charge le génie civil, il est de votre responsabilité de vous assurer de la résistance, de la stabilité et de la planéité de vos supports ou sols recevant nos équipements, aux différents efforts et contraintes auxquels ils pourraient être soumis.</p>		<p>THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF THE COMPANY PALAMATIC IT CANNOT BE COPIED OR USED WITHOUT AUTHORIZATION / CE PLAN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ PALAMATIC - IL NE PEUT ÊTRE COPIÉ OU UTILISÉ SANS AUTORISATION</p>	
<p>Rue de l'Écotais, Z.A. de la Croix Rouge 35530 BRECE</p>		<p>CYRIL.PICHARD@PALAMATIC.FR 02 90 56 20 61</p>	
<p>NAME</p>		<p>DRAWN BY:</p>	
<p>SACK COMPACTOR</p>		<p>PICHARD</p>	
<p>DESCRIPTION</p>		<p>PROJECT REFERENCE:</p>	
<p>ATEX</p>		<p>ACCBU6</p>	
<p>01-10-20</p>	<p>C</p>	<p>MODIFICATION LONGUEUR TUBE DE COMPACTAGE</p>	<p>CYP</p>
<p>31-08-20</p>	<p>B</p>	<p>MISE A JOUR GENERAL</p>	<p>CYP</p>
<p>20-07-20</p>	<p>A</p>	<p>CREATION</p>	<p>CYP</p>
<p>DATE</p>	<p>REV</p>	<p>OBSERVATION</p>	<p>REVISER</p>
<p>FORMAT: A3</p>		<p>SCALE: 1:10</p>	<p>DRAWING NUMBER: 1261CCBU6</p>
<p>REV C</p>		<p>1/2</p>	



FREE ZONE COMPACTED BAGS  
ZONE LIBRE SACS COMPACTE

574 OVERALL / HORS TOUT

3853 OVERALL / HORS TOUT

Ø124  
R49  
Ø12,5

COUPE D-D  
ECHELLE 1 : 5

**PLAN TQC**

Civil engineering works are not included in palamatic's scope of supply. It is the client's responsibility to ensure the stability, resistance and flatness of the structures and terrain on which, palamatic's equipment will be mounted. These structures and terrain must be able to withstand the different loads and constraints brought on by these equipments.  
Palamatic n'ayant pas en charge le génie civil, il est de votre responsabilité de vous assurer de la résistance, de la stabilité et de la planéité de vos support ou sols recevant nos équipements, aux différents efforts et contraintes auxquels ils pourraient être soumis.

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF THE COMPANY PALAMATIC IT CANNOT BE COPIED OR USED WITHOUT AUTHORIZATION / CE PLAN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE PALAMATIC - IL NE PEUT ETRE COPIE OU UTILISE SANS AUTORISATION

**Palamatic**

Rue de l'Ecotais, Z.A. de la Croix Rouge 35530 BRECE CYRIL.PICHARD@PALAMATIC.FR  
02 90 56 20 61

NAME:		DRAWN BY:	
SACK COMPACTOR		PICHARD	
DESCRIPTION:		PROJECT REFERENCE:	
ATEX		ACCBU6	
DATE	REV	OBSERVATION	REVISER
01-10-20	C	MODIFICATION LONGUEUR TUBE DE COMPACTAGE	CYP
31-08-20	B	MISE A JOUR GENERAL	CYP
20-07-20	A	CREATION	CYP

FORMAT:	SCALE:		DRAWING NUMBER:	REV
A3	1:15		1261CCBU6	C 2/2