

**ANNEXE TECHNIQUE**

 Qube MF 7.2 m<sup>3</sup> (2.4+4.8) acier + préhension  
 verticale lt.120/1000

CHASSIS

**ISUZU P75 5.2-2900 Euro 6**

 Capacité totale du caisson (m<sup>3</sup>)

2.4

4.8

Poids total de l'équipement (kg)

2160

Poids du châssis (kg)

2700

Poids essieu avant(kg)

1980

Poids essieu arrière (kg)

2880

Poids du véhicule carrossé (kg)

4860

Poids total en charge (kg).

7500

Charge utile (kg)

2640

Système

hydraulic

Pression d'utilisation (bars)

150

Angle de vidage

ribaltamento a 90°

90°

Capacité de levage du lève-conteneurs (bacs 2 roues)					650
Temps de cycle du lève-conteneurs (sec)					20
Taux de compaction					3,5:1
Temps nécessaire pour un cycle complet (sec.)					30
Temps de vidage de la cuve pleine (sec.)					45
Vitesse de compaction (sec.)					15/m <sup>3</sup>
Dimensions externes du caisson (mm).	<b>A</b>	<b>B1</b>	<b>B2</b>	<b>C</b>	
	3775	740	1440	1239	
Dimensions internes du caisson (mm).	<b>D</b>	<b>E1</b>	<b>E2</b>	<b>F</b>	
	3586	650	1350	1190	
Dimensions hors tout du véhicule (mm)		<b>G</b>	<b>H</b>	<b>I</b>	
		5532	2370	2636	
Porte-à-faux (mm).			<b>L</b>	<b>M</b>	
			1527	1106	
Empattement (mm).				<b>N</b>	
				2899	
Seuil de chargement (mm)				<b>O</b>	
				2003	
Hauteur de l'axe de rotation				<b>P</b>	
				1635	
Hauteur maximale du caisson (mm.)				<b>Q</b>	
				2445	

