



CONVOYEUR A BAGAGES ELECTRIQUE



# CBL150E



**CHARLATTE**  
MANUTENTION  
FAYAT GROUP

# FICHE TECHNIQUE (selon directives VDI 2198)

## CARACTÉRISTIQUES

1.1	Constructeur	-	CHARLATTE
1.2	Modèle	-	<b>CBL150E</b>
1.3	Source d'énergie	-	Electrique
1.4	Conduite	-	Assis
1.9	Empattement	y (mm)	2025

## POIDS

2.1	Poids à vide	kg	2900
2.3	Charge sur essieu AV/AR à vide	kg	-

## ROUES/CHASSIS

3.1	Roues (SE : superélastiques/P : gonflables)	-	P
3.2	Dimensions roues : AVANT	-	7.00 - 12
3.3	Dimensions roues : ARRIERE	-	7.00 - 12
3.5	Nombre de roues AV/AR (x=drive)	-	2/2 (x)
3.6	Voie AV	b10 (mm)	1655
3.7	Voie AR	b11 (mm)	1655

## PRINCIPALES DIMENSIONS

4.7	Hauteur avec cabine (option)	h6 (mm)	2090	
4.8	Hauteur du siège conducteur	h7 (mm)	890	
-	Hauteur AV du tapis (min/max)	h20 (mm)	940/3290	
-	Hauteur AR du tapis (min/max)	h21 (mm)	460/1240	
-	Hauteur horizontale min	(mm)	1205	
-	Charge max de la poutre	kg	700 répartis / 400 concentrés	
-	Longueur de la poutre	(mm)	6000	
-	Nombre de rouleaux support	-	46	
-	Diamètre rouleau entrainement	(mm)	200	
4.17	Porte à faux AV/AR	l5 (mm)	2640/1485	
4.18	Largeur de la surface de chargement	b9 (mm)	785	
4.19	Longueur hors tout	l1 (mm)	6230	
4.21	Largeur hors tout	b1 (mm)	1865 (1965 avec cabine)	
-	Hauteur hors tout	h22 (mm)	2065	
4.32	Garde au sol à mi-empattement	m2 (mm)	205	
4.35	Rayon de giration	Wa (mm)	5980	
4.36	Rayon de giration intérieur	b13 (mm)	2130	
-	Hauteur max poutre en exploitation (24°)	(mm)	Sans Vérin AR	Vérin AR levé
	AV/AR		2915/545	3230/855

## PERFORMANCES

5.1	Vitesse de translation (avec/sans charge)	km/h	5.8/19
5.1.1	Vitesse translation en AR (avec/ss charge)	km/h	5.8/9.5
-	Vitesse du tapis	m/min	7.5 - 15 - 30
5.10	Frein de service	-	Hydraulique/électrique

## MOTEUR

6.1	Moteur de translation (KB 60 min)	kW	8
-	Moteur tapis (KB 60 min)	kW	1.5
6.3	Batterie selon DIN (43531/35/36 A, B, C, no)	-	DIN 43531-B
6.4	Tension batterie/Capacité nominale K5	(V)/(Ah)	48/625
6.5	Poids batterie	kg	860

## CONDUITE

8.1	Transmission	-	AC
8.6	Direction	-	Hydraulique
8.12	Frein de stationnement	-	Manuel (option : hydraulique)

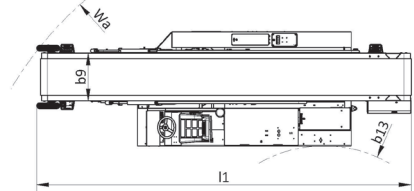
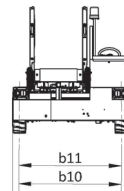
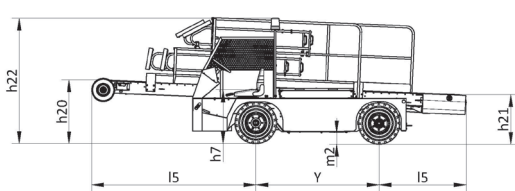
## AUTRES

10.7	Niveau sonore depuis le siège conducteur	dB (A)	-
-	Suspension AV	-	Rigide
-	Suspension AR	-	Ressort à lames

## SYSTEME ANTICOLLISION

-	IATA AHM 910-914 Standard (vers.2017)	-	Roues de protection mobiles (std) ou bumper AV
---	---------------------------------------	---	--

\* Valeurs approximatives pour un tracteur std sur sol sec avec adhérence optimale. L'ajout d'accessoires/équipements complémentaires peut entraîner des modifications de valeurs.



### CHARLATTE MANUTENTION UK

14 Huffwood Trading Estate  
Brookers Road - Billingshurst - West Sussex  
RH14 9UR - UNITED KINGDOM

#### Sales and marketing

Tel. : (33) 03 86 43 04 54  
Fax : (33) 03 86 43 04 66  
contact@charlattemanutention.fayat.com

#### After sales services

Tel. : +44 (0) 1403 780533  
Fax : +44 (0) 1403 786265  
ukparts@charlattemanutention.fayat.com



### CHARLATTE MANUTENTION - Head Office

Z.I. Route du Boutoir  
89210 Briennon-sur-Armançon  
FRANCE

#### Sales and marketing

Tel. : (33) 03 86 43 04 54  
Fax : (33) 03 86 43 04 66  
contact@charlattemanutention.fayat.com

#### After sales services

Tel. : (33) 03 86 43 04 55  
Fax : (33) 03 86 43 04 66  
s.fraga@charlattemanutention.fayat.com



### CHARLATTE OF AMERICA

North and south  
600 Mountain Lane - P.O. Box 968  
BLUEFIELD, VA 24605 - USA

#### Sales and marketing

Tel. : +1 (276) 326-1510  
Fax : +1 (276) 326-1602  
equipmentsales@charlatteus.com