

# CATALOGUE



Téléphone : [03.23.20.21.62](tel:03.23.20.21.62)

FAX : [09.67.23.21.62](tel:09.67.23.21.62)

e-mail : [hydrauloc02@orange.fr](mailto:hydrauloc02@orange.fr)



# Sommaire

<b>Page 3</b>	<b>SYSTEME DE NAVIGATION</b>
<b>Page 6</b>	<b>TRANSMISSIONS</b>
<b>Page 11</b>	<b>ALTERNATEURS</b>
<b>Page 15</b>	<b>DEMARREURS</b>
<b>Page 19</b>	<b>DISQUES ABRASIFS</b>
<b>Page 26</b>	<b>LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT UNIVERSEL</b>



## CL220 Système de navigation Centerl.



## CL220 Système de navigation Centerl.



999,00 € HT



## CL220 Système de navigation Centerl.

<b>Code du produit</b>	CL220
<b>Particularités</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fixation par ventouse</li> <li>- Avec GPS haute qualité</li> <li>- Précis</li> <li>- Réglage et commande faciles</li> </ul>
<b>Avantages</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Transfert facile d'un véhicule à un autre</li> <li>- L'antenne choisit le signal de référence disponible de manière automatique</li> <li>- Empêche les chevauchements et les vides</li> <li>- Facilité d'emploi.</li> </ul>
<b>Domaine d'application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Épandage d'engrais</li> <li>- Récolte de foin</li> <li>- Protection phytosanitaire de travée</li> <li>- Ne convient pas au traitement du sol à faible précision</li> </ul>
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Barre de DEL et affichage graphique détaillé</li> <li>- La ligne de référence peut être déplacée</li> <li>- Pour tracés droits et en courbe</li> <li>- Enregistrement du dernier point de sortie (recherche du point de départ après un nouveau remplissage)</li> <li>- Touches de commande stables</li> <li>- Affichage de la vitesse de déplacement effective (également disponible pour appareils externes)</li> </ul>
<b>Se compose de</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Console CL220</li> <li>- Patch récepteur</li> <li>- Câble électrique</li> <li>- Kit de montage</li> </ul>
<b>Informations techniques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alimentation électrique : 9 à 16 V CC</li> <li>- Consommation électrique : max. 500 mA</li> <li>- Plage de températures : -20 °C à +70 °C</li> <li>- Dimensions de la console L x l x H (mm) : 181 x 130 x 48</li> <li>- Dimensions de l'écran LCD L X l (mm) : 36 x 69</li> <li>- Précision : 30 - 50 cm sur les passes voisines, en fonction des obstacles</li> </ul>
<b>Unité</b>	Kit
<b>Antenne</b>	Oui
<b>Type d'antenne</b>	Patch
<b>Caméra</b>	Non
<b>Connexion de caméra</b>	Non
<b>USB</b>	Non



# TRANSMISSIONS

- Walterscheid
- Bondioli
- Comer
- Gopart

## WALTERSCHEID

### Transmission Ecoline



Désignation	Référence
Cardan Eco W100/1010 SD05	<b>W100E1010</b>
Cardan Eco W200/1010 SD15	<b>W200E1010</b>
Cardan Eco W300/1010 SD15	<b>W300E1010</b>
Cardan Eco W400/1010 SD25	<b>W400E1010</b>

### Transmission Ecoline et roue libre à droite



Désignation	Référence
Cardan W200/1010 et roue libre	<b>W200E1010F51R</b>
Cardan W300/1010 et roue libre	<b>W300E1010F51R</b>
Cardan W400/1010 et roue libre	<b>W400E1010F51R</b>

### Transmission Ecoline et limiteur



Désignation	Référence
Arbre de cardan ECO/SD05 et K94/1 et limiteur à friction	<b>W100E710K941</b>
Cardan W300/1010 et limiteur à cames en étoile	<b>W300E1010K33B</b>
Cardan W300/1010 et limiteur à friction	<b>W300E1010K90</b>
Cardan W400/1010 et limiteur à cames en étoile	<b>W400E1010K34B</b>

### Transmission grand angle



Désignation	Référence
Cardan SD 15	<b>WWE23801210</b>
Cardan SD 25 série WWE2480	<b>WWE24801210</b>
Cardan SD 25 série WWE2580	<b>WWE25801210</b>

### Transmission standard avec limiteur automatique



Désignation	Référence
Cardan W2500/710 et limiteur 1"3/4 Z8	<b>W25007105912743</b>
Cardan W2500/710 et limiteur 1"3/8 Z8	<b>W25007105911743</b>

## BONDIOLI

### Transmission standard



Désignation	Longueur (mm)	Référence
Arbre de cardan Global G2	880	7G2N086CE007007
Arbre de cardan Global G2	120	7G2N121CE007007
Arbre de cardan Global G4	880	7G4N086CE007007
Arbre de cardan Global G4	120	7G4N121CE007007
Arbre de cardan Global G7	880	7G7N086CE007007
Arbre de cardan Global G7	120	7G7N121CE007007

### Transmission grand angle



Désignation	Référence
Cardan grand-angle G2	7G2R121CEWR7007
Cardan grand-angle G4	7G4R121CEWR7007
Cardan grand-angle G7	7G7R121CEWR7007
Arbre de cardan JDH 80° G2	7G2R121CEWR7WR7
Cardan double grand-angle G4	7G4R121CEWR7WR7

### Transmission et limiteur à friction + roue libre



Désignation	Référence
Cardan désileuses Global G7	7G7N121CE007N47
Arbre de transmission G7	7G7N086CE007N47

### Transmission et roue libre

7G4N086CE007096

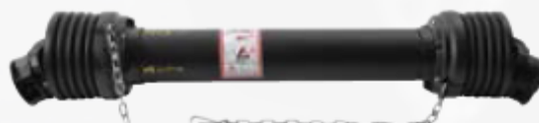
- Arbre de cardan Global G4 RA1



### Transmission SFT et limiteur automatique

CS8R071CE00726A

- Cardan herse rotative SFTS8 Limit LR24 1'3/8 6c



## COMER

### Transmission standard série T



Désignation	Longueur (mm)	Série	Référence
Arbre de cardan	1210	20	T201210
Arbre de cardan	710	50	T500710
Arbre de cardan	1210	40	T401210
Transmission	1010	60	T601010
Transmission	1210	60	T601210
Transmission	1010	80	T801010

### Transmission standard et roue libre

- 1 3/8 6C
- Verrouillage automatique
- Limiteur à friction



Longueur (mm)	Série	Référence
1210	40	T401210ENC12R12
1210	60	T601210ENC12R12
1010	80	T801010ENC12RF6

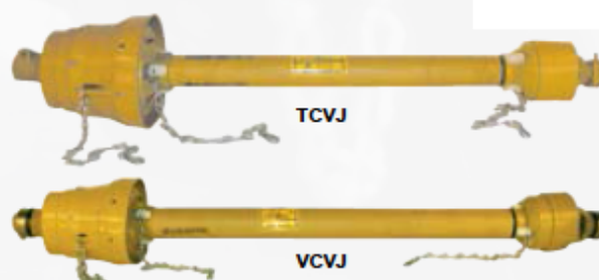
### Transmission standard à verrouillage automatique



Désignation	Longueur (mm)	Série	Référence
Limiteur à boulon de rupture	1010	20	T201210ENC12B02
Limiteur à boulon de rupture	1010	60	T601010ENC12B02
Limiteur à friction	1010	40	T401210ENC12F12
Limiteur à friction	1010	60	T401210ENC12F12

### Transmission grand angle

Désignation	Référence
Arbre de cardan série 40	TCVJ401210
Arbre de cardan série 60	TCVJ601210
Cardan double grand angle 80° 1 3/8 6C 1210 mm	VCVJ601210ENC02C12



## GOPART

### Transmission standard



Longueur (mm)	Série	Référence
580	10	PTO10T560GP
580	20	PTO20T560GP
710	10	PTO10T710GP
710	20	PTO20T710GP
710	40	PTO40T710GP
1010	10	PTO10T1010GP
1010	20	PTO20T1010GP
1010	40	PTO40T1010GP
1010	50	PTO50T1010GP

### Transmission standard et limiteur à boulon de rupture



Longueur (mm)	Série	Référence
40	860	PTO40T860SBGP
40	1010	PTO40T1010SBGP
40	1210	PTO40T1210SBGP
50	1010	PTO50T1010SBGP

### Transmission standard et roue libre



Longueur (mm)	Référence
860	PTO40T860ORCGP
1010	PTO40T1010ORCGP
1210	PTO40T1210ORCGP

### Transmission standard et limiteur



Désignation	Référence
Arbre cardan avec cames étoile	PTO40T1010RTGP
Arbre cardan et disque de friction	PTO50T1010FCGP



# ALTERNATEURS

- Gopart
- Letrika



## ALTERNATEURS GOPART



**ALT1403GP**

Alternateur 14V 33A



**ALT1405GP**

Alternateur 14V 65A



**ALT1406GP**

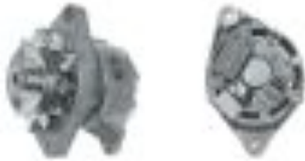
Alternateur 14V 33A



**ALT1410GP**

Alternateur 14V 70A

## ALTERNATEURS LETRIKA



**IA0037**

Alternateur 14V 33A



**IA0329**

Alternateur 14V 65A



**IA0463**

Alternateur 14V 65A



**IA0925**

Alternateur 14V 120A



## ALTERNATEURS LETRIKA



**IA1081**

Alternateur 14V 95A



**IA1117**

Alternateur 14V 150A



# DEMARREURS

- Gopart
- Letrika



## DEMARREURS GOPART



**STA1206GP**

Démarreur 12V 2,7 kW



**STA1213GP**

Démarreur 12V 2,7 kW



**STA1214GP**

Démarreur 12V 3,0 kW



**STA1216GP**

Démarreur 12V 3,1 kW

## DEMARREURS LETRIKA



**IS0403**

Démarrreur 12 V 3,0 kW Letrika



**IS0551**

Démarrreur 12 V 2,7 kW Letrika



**IS0552**

Démarrreur 12 V 3,0 kW Letrika



**IS0579**

Démarrreur 12 V 2,8 kW Letrika



## DEMARREURS LETRIKA



**IS0706**

Démarrreur 12 V 3,1 kW Letrika  
M8



**IS1254**

Démarrreur 12 V 4,0 kW Iskra



# DISQUES ABRASIFS



**920353**

Disq.à coup.Prem.Ac-inox  
230x1,9



**291949**

Dis.à coup.Basic Ac-in 230x2



**367780**

Disq.à couper Prem.inox 230x2



**367583**

Disq.à coup.métal Stand.230x3



**223002**

Dis.à coup.Basic Ac-in 230x3



**222044**

Dis.à coup.Basic Ac-in 230x3



**367567**

Disq.à coup.Stand.inox 125x1,6



**222900**

Dis.à coup.Basic Ac-in 125x1,6



**14085**

Disque tronçon. Pr. in.125x1,6



**367569**

Disq.à coup.métal  
Stand.125x2,5



**222998**

Dis.à coup.Basic Ac-in 125x2,5



**297327**

Disq.à meul.Basic Ac-in 125x6



**367804**

Dis.à coup.Stand.pierre 230x3



**367803**

Disque standard 230x3



**367554**

Disque à meule Stand. inox  
230x6



**384758**

Dis.à cou.Stan.Ac. 350x4x25,4



**222896**

Disque coup. Basic inox 125x1



**367568**

Disq.à coup.Stand.inox 125x1



**5314**

Disq.à meu. Prem. Acier 125x7



**K192205**

Disque abrasif à lamelles 125m



**K192206**

Disque abrasif à lamelles 125m



**K192207**

Disque abrasif à lamelles 125m



# LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT UNIVERSEL



## LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT UNIVERSEL EN 5 LITRES



Xpert

**LR25OR0005XP**

LR organique -25°C 5L

Liquide de refroidissement  
organique -25°C



Xpert

**LR35OR0005XP**

LR organique -35°C 5L

Liquide de refroidissement  
organique -35°C



Xpert

**LR35UC0005XP**

LR universel -35°C 5L

Liquide de refroidissement  
universel constructeur -35°C



## LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT UNIVERSEL EN 20 LITRES



Xpert

**LR25OR0020XP**

LR organique -25°C 20L

Liquide de refroidissement  
organique -25°C



Xpert

**LR35UC0020XP**

LR universel -35°C 20L

Liquide de refroidissement  
universel constructeur -35°C



Xpert

**LR35OR0020XP**

LR organique -35°C 20L

Liquide de refroidissement  
organique -35°C



## LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT UNIVERSEL EN 210 LITRES



Xpert

**LR25OR0210XP**

LR organique -25°C 210L

Liquide de refroidissement  
organique -25°C



Xpert

**LR35UC0210XP**

LR universel -35°C 210L

Liquide de refroidissement  
universel constructeur -35°C



Xpert

**LR35OR0210XP**

LR organique -35°C 210L

Liquide de refroidissement  
organique -35°C