TABLETTE

LOGICIEL SUR TABLETTE

Sécuriser et gérer sur P.C. la consommation des véhicules d'une flotte



- Communication Bluetooth (portée 5 à 10m)
- Calcul des consommations par véhicule
- Saisie des livraisons et des jaugeages
- Calcul du stock
- Identification de l'agent et/ou du véhicule
- Saisie du kilométrage programmable
- Identification par code ou badge
- 30 agents et 30 véhicules
- Prise en compte des pleins extérieurs
- Communique uniquement avec automate 308

Gestion des prises



Saisie d'un véhicule





Pas de compteur

ó	Actualiser Sup. Filtres Date (t)▲	Sup. Détails Pris	e Ext. Archiver Agent	Consulter Export Véhicule (t)	ter Imprimer Compteur	Visu Volume (t)	21 lignes / 21 Reste en cuv
Agents	Année actuelle						
	02/12/2014 16:22	Appro. Prévu				250,00 L	1508,00
éhicules	04/12/2014 20:00	Prise	LEO	CLIO		-45,00 L	
Æ	06/12/2014 16:37	Approvisionn				46,00 L	669,60 L
érations	08/12/2014 18:05	Approvisionn				555,96 L	1037,06
\overline{a}	09/12/2014 12:09	Prise	INCONNU	INCONNU		-5,00 L	
Cuves	09/12/2014 16:37	Prise	LEO	CLIO	586 km	-45,00 L	
1	09/12/2014 16:37	Jaugeage				30,60 L	700,20 L
sistance	09/12/2014 16:59	Prise	LEO	CLIO	666 km	-33,60 L	1472,56
Б	09/12/2014 17:00	Prise	LEO	CLIO	700 km	-38,60 L	1433,96



Tablette tactile ournie avec logiciel de gestion



Automate intégré dans le distributeu

Bluetooth

Référence	Description
LV9T	Logiciel version 9 avec Tablette tactile
IBT002	Interface Bluetooth pour automate

TECHNOLOGIES