TABLET

SOFTWARE EN LA TABLET

Garantiza y administra en un P.C. los consumos de los vehículos de una flota



- Comunicación Bluetooth (alcance de 5 a 10m)
- Cálculo de consumos por vehículo
- Introducción de entregas y aforos
- Calculo del stock
- Identificación del conductor y/o del vehículo
- Introducción del kilometraje programable
- Identificación por medio de código o tarjeta
- 30 conductores y 30 vehículos
- Toma en cuenta los llenos exteriores
- Comunica únicamente con autómata 308

Gestión de suministros



Introducción de un vehículo



(6 chiffres

			Sup. Détails Pris	e Ext. Archiver	Consulter Expor	ter Imprimer	Visu	21 lignes / 21 lignes
é	Date	(t)▲						
gents								Filtrer
	02/12/20	14 16:22	Appro. Prévu				250,00 L	1508,00 L
éhicules	04/12/20	14 20:00	Prise	LEO	CLIO		-45,00 L	
Æ	06/12/20	14 16:37	Approvisionn				46,00 L	669,60 L
pérations	08/12/20	14 18:05	Approvisionn				555,96 L	1037,06 L
5	09/12/20	14 12:09	Prise	INCONNU	INCONNU		-5,00 L	
Cuves	09/12/20	14 16:37	Prise	LEO	CLIO	586 km	-45,00 L	
4	09/12/20	14 16:37	Jaugeage				30,60 L	700,20 L
ssistance	09/12/20	14 16:59	Prise	LEO	CLIO	666 km	-33,60 L	1472,56 L
TO	09/12/20	14 17:00	Prise	LEO	CLIO	700 km	-38,60 L	1433,96 L

Stock



Tablet táctil suministrada con un software de gestión



Bluetooth

Referencia	Descripción
LV9T	Software versión 9 con Tablet táctil
IBT002	Interfaz Bluetooth para autómata

TECHNOLOGIES