



Concepteur pour l'environnement

FICHE TECHNIQUE

CADRE ODYSSEE 13/150



INFORMATION APPAREIL

Modèle	500L	800L	1000L	1500L	1950L
Code art	GUI/10002	GUI/10003	GUI/10004	GUI/10005	GUI/10006
Châssis	Acier mécanosoudé avec passage de fourche				
Cuve Principale	Polyéthylène, couvercle à vis, vidange basse				
Fixation	Sangle				
Pompe	BXD/AXD 3522 – 13l/min – 150 Bars				
Puissance maximum absorbée	5.6 Hp (4.1Kw)				
Moteur	GX160 Honda				
Démarrage	Lanceur				
Distributeur	1 voie				
Réglage de la pression	Régulateur de pression – by pass				

DE SERIE SUR CET APPAREIL

Lance	Pistolet avec raccord tournant + ½ lance coudée jet plat et détergeant
Dévidoir	Automatique équipé de 20m de tuyau

OPTIONS SUR CET APPAREIL

Anti-ballant	Balles anti-ballant (sur demande)
Lance	½ Lance Rotajet 
Kits	Incorporation produit 5L 





Concepteur pour l'environnement

FICHE TECHNIQUE

CADRE ODYSSEE 16/210


INFORMATION APPAREIL

Modèle	500L	800L	1000L	1500L	1950L
Code art	GUI/10022	GUI/10023	GUI/10024	GUI/10025	GUI/10026
Châssis	Acier mécanosoudé avec passage de fourche				
Cuve Principale	Polyéthylène, couvercle à vis, vidange basse				
Fixation	Sangle				
Pompe	ZWD-K 4030G – 16l/min – 210 Bars				
Puissance maximum absorbée	7.5 Hp (5.5Kw)				
Moteur	GX390 Honda 13 Hp				
Démarrage	Lanceur				
Distributeur	1 voie				
Réglage de la pression	Régulateur de pression – by pass				

DE SERIE SUR CET APPAREIL

Lance	Pistolet avec raccord tournant + ½ lance coudée jet plat et détergeant
Dévidoir	Automatique équipé de 20m de tuyau

OPTIONS SUR CET APPAREIL

Anti-ballant	Balles anti-ballant (sur demande)
Lance	½ Lance Rotajet 
Kits	Incorporation produit 5L 