

ATP 16



ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Homologation 25 km/h
- Faisceau électrique **protégé dans châssis**
- Double feux LED **protégés par grille**
- Porte hydraulique 1 panneau
- Caisse surbaissée avec appuis sur silent bloc
- Châssis en acier **PRS résistant**
- Caisse conique demi-rondet **tout HARDOX**
- Fond HARDOX - Epaisseur 5mm
- Côté HARDOX - Epaisseur 4mm
- Bord supérieur de caisse brise roche
- Echelle latérale coulissante avec marchepied intérieur
- Suspension par ressorts à lames
- Freinage hydraulique
- Béquille hydraulique avec pompe à main
- Bennage par vérin télescopique sur prise huile tracteur
- Montage de longévité accrue
- Flèche à suspension par ressort **réglable en hauteur**

OPTIONS

- Couleur **à la demande**
- Porte hydraulique 2 vantaux
- Assistance hydraulique **POCLAIN sur essieux**
- Essieu suiveur simple
- Essieu suiveur forcé

- Vérin de report de charge sur essieu arrière
- **Freinage mixte**- Hydraulique et pneumatique
- Casquette avant de protection d'attelage démontable
- Garde boue monobloc
- Flèche à suspension hydraulique **réglable en hauteur**
- Attelage à platine SCHARMULLER avec anneau démontable diam50

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES												
TYPE	CU ¹ kg	volume m ³	dimensions utiles						essieux			roues ²
			L mm	l mm	h mm	Lht mm	lht mm	H mm	nombre	montage	freinage mmxmm	
ATP 13	13000	9	4700	2300	800	6250	2550	1400	2	boggie	355x80	385/65R22,5
ATP 16	16000	9	4700	2300	800	6250	2550	1400	2	boggie	400x80	445/65R22,5
ATP 20	20000	15	5450	2350	1080	7300	2550	1520	2	tandem	406x140	445/65R22,5

