

ATP 16



ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Homologation 25 km/h
- Faisceau électrique protégé dans châssis
- Double feux LEDprotégés par grille
- Porte hydraulique 1 panneau
- Caisse surbaisséeavec appuis sur silent bloc
- Châssis enacier PRS résistant
- Caisse conique demi-rondetout 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 dulongévité accrue
- Flèche à suspension par ressortréglable en hauteur

OPTIONS

- Couleurà la demande
- Porte hydraulique 2 ventaux
- Assistancehydraulique 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

TYPE	CU 1	volume	dimensions utiles						essieux			roues 2
			L	I .	h	Lht	lht	н	nombre	montage	freinage	
	kg	m ³	mm	mm	mm	mm	mm	mm			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
-					0	4						
		J.			A		_				18	
41		1			1		-				<u> </u>	च्चां -
												==4 U_
						_						