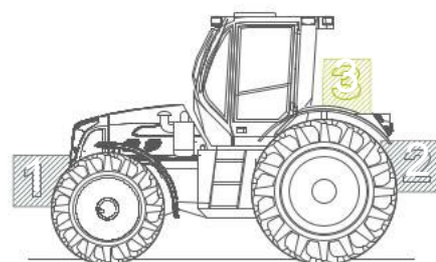


// DESCRIPTIF TECHNIQUE

Modèles	WARIO					
	714	716	718	720	722	724
Puissance (kW/CV) (ECE R24)	107/145	121/165	132/180	147/200	162/220	176/240
Cylindréel/ refroidisseur	6/eau	6/eau	6/eau	6/eau	6/eau	6/eau
Tours/minute max (T/min)	1800	1800	1800	1800	1800	1800
Couple max (1450 T/min)	650	725	804	897	988	1058
Capacité gasoil (l)	400	400	400	400	400	400
Ad Blue® (l)	38	38	38	38	38	38
Intervalles vidanges (heures)	500	500	500	500	500	500
Boîte	Vario ML 140 (714–716 Vario) ML 180 (718–724 Vario)					
Vitesse max(km / h)	50	50	50	50	50	50
Prise de force (T/min)	540 / 540 E / 1000					
Prise force avant (T/min) ¹⁾	540 ou 1000					
Pompe hydraulique (200 bar) (l/min) (Option)	109 (152)	109 (152)	109 (152)	109 (152)	109 (152)	109 (152)
Relevage arrière	EHR	EHR	EHR	EHR	EHR	EHR
Poids à vide (kg)	7600	7600	7900	7900	7900	7900
Poids total (kg)	12500	12500	13500	13500	13500	13500
Kleinster Spurkreisradius (m) ²⁾	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
De série	Radio, extincteur, trousse de secours, outillage, climatisation					
Cabine	Pivotante à 225J, ROPS- et FOPS, cabine suspendue et climatisation automatique					
Grue	Montage et démontage rapide de toutes les grues Epsilon de la Classe C et M avec portée jusqu'à 8m					
Treuil	Double treuil avant 2x6 t ou 2x8 t					
Options possibles	Tablier avec repose grumes , blindage de chez Werner , système d'appel d'urgence					



-  Relevage avant
-  Relevage arrière
-  Support pour Montage et démontage rapide des outils