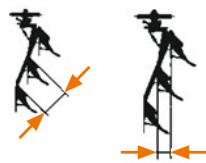


Műszaki adatok

Cayros függesztett eke



kW/LE



Típus	Ekefej hossz- sz. távolság (cm)	Fogásszéles- ség (cm)	Geren- delyma- gasság (cm)	Kerekek belső távolsága (mm)	max. kW (LE)	Alapgép tömege (kg)*										
						2-vasú		3-vasú		4-vasú		5-vasú		6-vasú		
Változat						S	S	S	S	S	S	S	S	S		
M 850	85	32/36/40/44	78	950 – 1 500	88 (120)	-	675	-	890	-	1 105	-	-	-	-	
M 950 ²⁾	95	36/40/44/48		1.150-től 1.700- ig terjedő S-ekékhez		575	680	730	895	890	1 110	-	-	-	-	-
M 1020	102			580		685	735	900	895	-	-	-	-	-	-	-
XM 850	85	32/36/40/44	78/82 78-as S-ekékhez	1 050 – 1 650	103 (140)	-	-	860	1 025	1 005	1 225	-	-	-	-	
XM 950	95	36 ¹⁾ /40/44/48		1.250-től 1.850- ig terjedő S-ekékhez		-	-	865	1 030	1 010	1 230	-	-	-	-	-
XM 1050	105			-		-	870	1 035	1 015	1 235	-	-	-	-	-	-
XMS 850	85	32/36/40/44	78/82	1 050 – 1 650	132 (180)	-	-	975	1 140	1 150	1 370	1 345	1 620	-	-	
XMS 950	95	36 ¹⁾ /40/44/48		1.250-től 1.850- ig terjedő S-ekékhez		-	-	980	1 145	1 160	1 380	1 360	1 635	-	-	-
XMS 1050	105			-		-	985	1 150	1 170	1 390	1 375	-	-	-	-	-
XS 850	85	36/40/44/48	82/90 82-es S-ekékhez	1 050 – 1 850 1.250-től 2.050- ig terjedő S-ekékhez	205 (280)	-	-	-	1 540	-	1 825	-	2 100	-	-	
XS 950	95					-	-	1 310	1 565	1 530	1 845	1 745	2 115	-	-	
XS 1050	105	40/44/48				-	-	1 325	1 580	1 550	1 865	1 765	2 130	-	-	
XS 1150	115					-	-	1 340	-	1 570	-	-	-	-	-	
XS pro 950	95	36/40/44/48	82/90 82-es S-ekékhez	1 050 – 1 850 1.250-től 2.050- ig terjedő S-ekékhez	279 (380)	-	-	1 360	1 615	1 590	1 905	1 818	2 185	-	-	
XS pro 1050	105					-	-	1 375	1 630	1 610	1 925	1 835	2 200	-	-	
XS pro 1150	115	40/44/48				-	-	1 390	-	1 630	-	-	-	-	-	

* A súly a gerendelymagasságtól, a kormánylemezekről és a kiegészítő felszerelésektől függ

¹⁾ az 1050-S változatnál nem lehetséges (tárcsás csoroszlya mindegyik fej előtt)

²⁾ V-ekéként is kapható



Cayros V függesztett eke



Típus	Ekefej hossz. távolság (cm)	Fogásszélesség (cm)	Gerendelymagasság (cm)	Kerekek belső távolsága (mm)	max. kW (LE)	Alapgép tömege (kg)*							
						3-vasú		4-vasú		5-vasú		6-vasú	
Változat							VS		VS		VS		VS
M 950 V	95	32 – 52	78	950 – 1 500	88 (120)	800	965	975	-	-	-	-	-
M 1020 V	102			1.150-től 1.700-ig terjedő S-ekékhez		805	970	980	-	-	-	-	
XM 850 V	85	32 – 52	78/82 78-as S-ekékhez	1 050 – 1 650	103 (140)	945	1 110	1 105	1 325	-	-	-	-
XM 950 V	95			1.250-től 1.850-ig terjedő S-ekékhez		950	1 115	1 110	1 330	-	-	-	
XM 1050 V	105			955		-	1 115	-	-	-	-		
XMS 850 V	85	32 – 52	78/82	1 050 – 1 650	132 (180)	985	1 270	1 240	1 530	1 515	1 810	-	-
XMS 950 V	95			1.150-től 1.850-ig terjedő S-ekékhez		990	1 280	1 250	1 540	1 530	1 825	-	
XMS 1050 V	105			995		1 290	1 260	1 550	1 545	-	-		
XS 850 V	85	32 – 55	82/90 82-es S-ekékhez	1 050 – 1 850	205 (280)	-	-	1 625	-	1 965	-	2 310	
XS 950 V	95			1.250-től 2.050-ig terjedő S-ekékhez		-	1 380	1 635	1 650	1 980	1 905	2 325	
XS 1050 V	105			-		1 390	1 645	1 665	1 995	1 925	-		
XS 1150 V	115			-		1 400	-	1 680	-	-	-		
XS pro 950 V	95	32 – 55	82/90 82-es S-ekékhez	1 050 – 1 850	279 (380)	-	1 740	1 890	1 940	2 295	2 190	2 695	
XS pro 1050 V	105			1.250-től 2.050-ig terjedő S-ekékhez		-	1 755	1 905	1 960	2 315	2 215	-	
XS pro 1150 V	115			-		1 770	-	1 980	-	-	-		

* A súly a gerendelymagasságtól, a kormánylemezekről és a kiegészítő felszerelésektől függ

Az ábrák, a tartalom és a műszaki adatok csak tájékoztató jellegűek, és felszereltségtől függően eltérhetnek. Az országok közötti közlekedési előírások (KRESZ) érvényes rendelkezéseit be kell tartani, emiatt előfordulhat, hogy külön engedélyeztetés szükséges. Ellenőrizni kell a traktorok megengedett tengelyterhelését és össztömegét. A felsorolt kombinációs lehetőségek nem minden gyártmányú traktor esetében valósíthatók meg.