

● ARTICOLO PUBBLICATO SU MAD N. 3/2023 A PAG. 24

KT3610 Ecospeed 9,5 metri di tutto fare

i concorrenti a confronto

	 KRAMER <i>on the safe side</i> KT3610	 CASE IH FARMLIFT 935	 CLAAS SCORPION 1033	 DIECI AGRISTAR 38.10 GD	 FARESIN 10.40 MIDDLE FS EXCELLENCE VARIO	 JCB 536-95 AGRI SUPER DTVT	 MANITOU HANDLING YOUR WORLD MLT 940-140 V+	 MERLO TF 38.10 - 145	 NEW HOLLAND AGRICULTURE TH 9.35 PLUS
									
BRACCIO									
Portata max (kg)	3.600	3.500	3.300	3.800	4.000	3.600	4.000	3.800	3.500
Altezza max di sollevamento (m)	9.500	9,1	9,75	9,6	9,8	9,49	9,0	9,5	9,15
Sbraccio max orizzontale (m)	6,5	6,8	7	6,1	6,5	5,09	6,55	6,6	6,8
Portata alla max altezza (kg)	510	1.500	1.500	850	1.500	1.500	1.500	1.700	1.500
Portata al max sbraccio (kg)	400	500	300	650	500	575	550	800	500
MOTORE									
Marca	Deutz TCD	Fpt nef	Deutz TCD	Perkins	Deutz TCD	JCB	Deutz TCD	Deutz TCD	Fpt Nef
Cilindrata (L)/cilindri (n.)	3,6/4	4,5/4	3,6/4	3,6/4	3,6/4	4,8/4	3,6/4	3,6/4	4,5/4
Potenza nominale (CV/kW)	136/100	121/89	n.f.	134/100	136/100	130/97	136/100	143/105	121/89
Potenza max (CV/kW)	136/100	133/98	136/100	134/100	n.f.	n.d.	n.f.	n.f.	133/98
Coppia max (Nm@giri/min)	500@1.600	549@1.500	500@1.600	550@1.500	n.f.	550@1.500	500@1.600	n.f.	549@1.500
Emissionamento (Stage)	V	V	V	V	V	V	V	V	V
TRASMISSIONE									
Tipo	idrostatica	Powershift 4x3	Var. continua	Idrostatica	Var. continua	Idrostatica/meccanica	Var. continua	Idrostatica	Powershift 6x3
Velocità max (km/ora)	30 (40)	34	30 (40)	38	40	40	40	40	34
IMPIANTO IDRAULICO									
Tipo circuito	Load sensing	Load sensing	Load sensing	Load sensing	Load sensing	Load sensing	Load sensing	Load sensing	Load sensing
Portata pompa (L/min)	140	120	160	170	170	140	170	145	140
Pressione max (bar)	260	240	270	255	250	240	270	250	240
PESI E DIMENSIONI									
Peso (kg)	7.600	8.580	8.230	8.800	n.f.	8.820	8.361	8.300	8.580
Passo (mm)	2.850	3.000	2.850	2.750	2.950	2.750	2.810	2.810	3.000
PREZZI									
Prezzo listino Iva esclusa (euro)	156.540	127.803	146.480	115.915	n.d.	206.000	n.d.	116.350	135.271

n.d. = non disponibile; n.f. = non fornito.