

CYZ المواصفات

المواصفات الرئيسية

الطراز	CYZ51P07	CYZ51P07	CYZ51Q07
الإطارات الخلفية	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة
وزن المركبة الإجمالي (كجم)	28,500	28,500	28,500
النوع	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة
سعة المقاعد	3	3	3

المحرك

الطراز	6WF1	6WF1	6WF1
النوع	حقن مباشر، عمود كامات علوي بمساق مشترك، ديزل		
مستوى الانبعاثات	يورو2	يورو2	يورو2
عدد الاسطوانات	6	6	6
السعة (سم مكعب)	14,256	14,256	14,256
الطاقة القصوى (حصان/د)	390 / 1,800	390 / 1,800	390 / 1,800
العزم الأقصى (كجم/م/د)	190 / 1,000	190 / 1,000	190 / 1,000
بدء التشغيل	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24

الكتلة (كجم)

كتلة الهيكل/المركبة	8,670	8,670	9,160

الهيكل

القابض	النوع	قرص جاف منفرد		
	الحجم (ملم)	17"	17"	17"
ناقل السرعة	النوع	MJT7S	MJT7S	MJT7S
الترس الأخير	طول القطر (ملم)	17.5	17.5	17.5
	معدل الترس	5.125	5.125	5.125
المكابح	النوع	هوائية		
	التوقف	على المقود		
التوجيه	النوع	تعزيز كهربائي		
المحور	الأمامي	F075	F075	F075
	الخلفي	RT260	RT260	RT260
التعليق		تعليق أمامي وخلفي بصفيحة مستدقة		
إطار الهيكل		FR950 & RR850	FR950 & RR850	FR950 & RR850
الإطارات	أمامية وخلفية	315/80R22.5-156/150K		
قرص العجلة	أمامية وخلفية	10STUD 22.5X9.00 (175-14)TC		
سعة خزان الوقود (لتر)		400	400	400

CYZ51Q07	CYZ51Q07	CYZ51Q07	CYZ51Q07	CYZ51Q07
مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة
28,500	28,500	28,500	28,500	28,500
مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة
3	3	3	3	3

6WF1	6WF1	6WF1	6WF1	6WF1
حقن مباشر، عمود كامات علوي بمساق مشترك، ديزل				
يورو2	يورو2	يورو2	يورو2	يورو2
6	6	6	6	6
14,256	14,256	14,256	14,256	14,256
390 / 1,800	390 / 1,800	390 / 1,800	390 / 1,800	390 / 1,800
190 / 1,000	190 / 1,000	190 / 1,000	190 / 1,000	190 / 1,000
كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24

9,160	9,160	9,160	9,160	9,160

قرص جاف منفرد				
17"	17"	17"	17"	17"
MJT7S	MJT7S	MJT7S	MJT7S	MJT7S
17.5	17.5	17.5	17.5	17.5
5.125	5.125	5.125	5.125	5.125
هوائية				
على المقود				
تعزيز كهربائي				
F075	F075	F075	F075	F075
RT260	RT260	RT260	RT260	RT260
تعليق أمامي وخلفي بصفيحة مستدقة				
FR950 & RR850	FR950 & RR850	FR950 & RR850	FR950 & RR850	FR950 & RR850
315/80R22.5-156/150K				
10STUD 22.5X9.00 (175-14)TC				
400	400	400	400	400

CYZ / EXR المواصفات

المواصفات الرئيسية

الطراز	CYZ51T07	CYZ51T07	CYZ51T07
الإطارات الخلفية	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة
وزن المركبة الإجمالي (كجم)	28,500	28500	28500
النوع	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة
سعة المقاعد	3	3	3

المحرك

الطراز	6WF1	6WF1	6WF1
النوع	حقن مباشر، عمود كامات علوي بمساق مشترك، ديزل		
مستوى الانبعاثات	يورو2	يورو2	يورو2
عدد الاسطوانات	6	6	6
السعة (سم مكعب)	14,256	14,256	14,256
الطاقة القصوى (حصان/د)	390 / 1,800	390 / 1,800	390 / 1,800
العزم الأقصى (كجم/م/د)	190 / 1,000	190 / 1,000	190 / 1,000
بدء التشغيل	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24

الكتلة (كجم)

كتلة الهيكل/المركبة	9,410	9,410	9,410

الهيكل

القابض	النوع	قرص جاف منفرد		
	الحجم (ملم)	17"	17"	17"
ناقل السرعة	النوع	MJT7S	MJT7S	MJT7S
الترس الأخير	طول القطر (ملم)	17.5	17.5	17.5
	معدل الترس	5.125	5.125	5.125
المكابح	النوع	هوائية		
	التوقف	على المقود		
التوجيه	النوع	تعزيز كهربائي		
المحور	الأمامي	F075	F075	F075
	الخلفي	RT260	RT260	RT260
التعليق		تعليق أمامي وخلفي بصفحة مستدقة		
إطار الهيكل		FR950 & RR850	FR950 & RR850	FR950 & RR850
الإطارات	أمامية وخلفية	315/80R22.5-156/150K		
قرص العجلة	أمامية وخلفية	10STUD 22.5X9.00 (175-14)TC		
سعة خزان الوقود (لتر)		400	400	400

الطراز	CYZ51T07	EXR51F07	EXR51F07	EXR51F07
الإطارات الخلفية	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة
وزن المركبة الإجمالي (كجم)	28,500	18,500	18,500	18,500
النوع	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة
سعة المقاعد	3	3	3	3

الطراز	6WF1	6WF1	6WF1	6WF1
النوع	حقن مباشر، عمود كامات علوي بمساق مشترك، ديزل			
مستوى الانبعاثات	يورو2	يورو2	يورو2	يورو2
عدد الاسطوانات	6	6	6	6
السعة (سم مكعب)	14,256	14,256	14,256	14,256
الطاقة القصوى (حصان/د)	390 / 1,800	390 / 1,800	390 / 1,800	390 / 1,800
العزم الأقصى (كجم/م/د)	190 / 1,000	190 / 1,000	190 / 1,000	190 / 1,000
بدء التشغيل	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24	كيلو واط 7.0 - فولت 24

كتلة الهيكل/المركبة	9,410	6,835	6,835	6,835

القابض	النوع	قرص جاف منفرد			
	الحجم (ملم)	17"	17"	17"	17"
ناقل السرعة	النوع	MJT7S	MJT7S	MJT7S	MJT7S
الترس الأخير	طول القطر (ملم)	17.5	18.5	18.5	18.5
	معدل الترس	5.125	5.125	5.125	5.125
المكابح	النوع	هوائية			
	التوقف	على المقود			
التوجيه	النوع	تعزيز كهربائي			
المحور	الأمامي	F075	F075	F075	F075
	الخلفي	RT260	R130	R130	R130
التعليق		تعليق أمامي وخلفي بصفحة مستدقة			
إطار الهيكل		FR950 & RR850	FR950 & RR850	FR950 & RR850	FR950 & RR850
الإطارات	أمامية وخلفية	315/80R22.5-156/150K			
قرص العجلة	أمامية وخلفية	10STUD 22.5X9.00 (175-14)TC			
سعة خزان الوقود (لتر)		400	550	550	550

صُنعت لتتنقل

شاحنات مجموعة C الصلبة
قاطرات مجموعة E

- متانة متميزة
- سعة حمولة أكبر
- أمنة
- ملائمة



وحدة القياس: ملم

الطرز	CYZ51P07	CYZ51P07	CYZ51Q07	CYZ51Q07	CYZ51Q07	CYZ51Q07	CYZ51Q07	CYZ51Q07
الإطارات الخلفية	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة
النوع	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة
OAL	8315	8315	9775	9775	9775	9775	9775	9775
OW	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490
AW	2045	2045	2045	2045	2045	2045	2045	2045
CW	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850
BW	2520	2520	2520	2520	2520	2520	2520	2520
FOH	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400
WB	4,180+1,370	4,180+1,370	4,565+1,370	4,565+1,370	4,565+1,370	4,565+1,370	4,565+1,370	4,565+1,370
ROH (نهاية الهيكل)	1365	1365	2440	2440	2440	2440	2440	2440
CA	4209	4209	4594	4594	4594	4594	4594	4594
CE	6259	6259	7719	7719	7719	7719	7719	7719
OH	3540	3540	3540	3540	3540	3540	3540	3540
FR (من المحور الأمامي إلى نهاية المقصورة)	656	656	656	656	656	656	656	656

الطرز	CYZ51T07	CYZ51T07	CYZ51T07	CYZ51T07	EXR51F07	EXR51F07	EXR51F07
الإطارات الخلفية	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة	مزدوجة
النوع	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة	مقصورة مفردة
OAL	11250	11250	11250	11250	5970	5970	5970
OW	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490
AW	2045	2045	2045	2045	2045	2045	2045
CW	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850
BW	2520	2520	2520	2520	2520	2520	2520
FOH	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400
WB	5,295+1,370	5,295+1,370	5,295+1,370	5,295+1,370	3600	3600	3600
ROH (نهاية الهيكل)	3185	3185	3185	3185	970	970	970
CA	5324	5324	5324	5324	2944	2944	2944
CE	9194	9194	9194	9194	3914	3914	3914
OH	3540	3540	3540	3540	3510	3510	3510
FR (من المحور الأمامي إلى نهاية المقصورة)	656	656	656	656	656	656	656

