

الجرارات من
220 – 185 حصان

PUMA



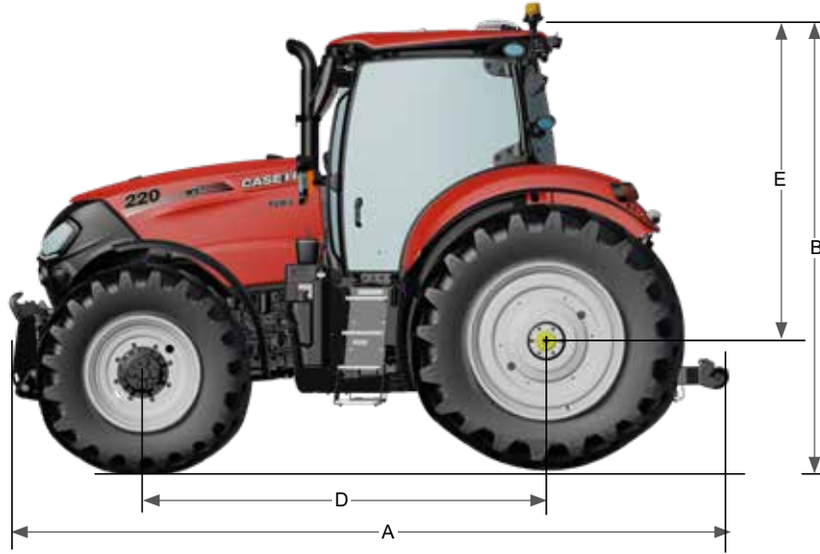
CASE IH

PUMA

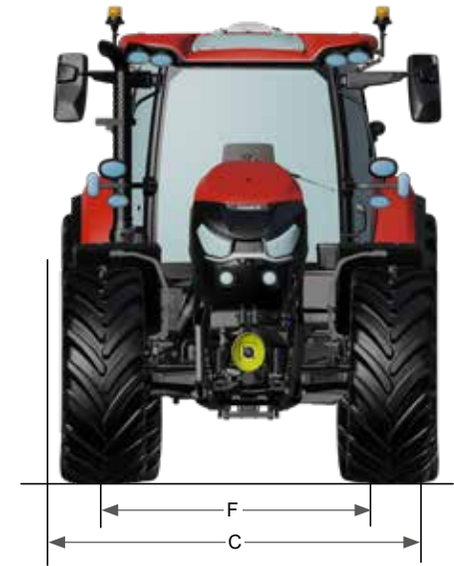
CASE IH

PUMA 220 CVXDRIVE	PUMA 200 CVXDRIVE	PUMA 185 CVXDRIVE	PUMA 220 MULTICONTROLLER	PUMA 200 MULTICONTROLLER	PUMA 185 MULTICONTROLLER	الموديلات
						المحرك
3A المرحلة / Case IH FPT						نوع المحرك / مستوى الانبعاثات
6 / محرك ديزل بنظام حقن الخط المشترك						عدد الأسطوانات / نوع الوقود
مزود بشاحن توربيني وتبريد داخلي						مسح الهواء من المحرك
6.7 / 24						الصمامات / الإزاحة (لتر)
132 x 104						قطر أسطوانة المحرك x الشوط (مم)
260/191	245/180	224/165	260/191	245/180	224/165	القدرة القصوى ⁽¹⁾ ECE R120 إدارة القدرة ⁽²⁾ [kW/hp(CV)]
239/176	220/162	200/147	239/176	220/162	200/147	القدرة القصوى ⁽¹⁾ ECE R120 [kW/hp(CV)]
1800						... عند سرعة محرك [دورة بالدقيقة]
254/187	239/176	218/161	254/187	239/176	218/161	القدرة الممتنره ⁽¹⁾ ECE R120 إدارة القدرة ⁽²⁾ [kW/hp(CV)]
220/162	200/147	180/132	220/162	200/147	180/132	القدرة الممتنره ⁽¹⁾ ECE R120 [kW/hp(CV)]
2200						... عند سرعة محرك [دورة بالدقيقة]
1100	1035	940	1100	1035	940	أقصى عزم إدارة القدرة ⁽²⁾ [نيوتن متر @ 1,500 دورة بالدقيقة]
1000	930	840	1000	930	840	أقصى عزم [نيوتن متر @ 1,500 دورة بالدقيقة]
44%	45%	44%	44%	45%	44%	معيان ارتفاع العزم [%]
450						خزان الوقود (لتر)
						ناقل الحركة
•						CVXDrive ناقل حركة متغير باستمرار 40 kph ECO
-						• ناقل القدرة 18x6 أتوماتيك كامل 40 kph
-						• ناقل القدرة 19x6 أتوماتيك كامل
•						• @ دورات بالدقيقة مخفضة
•						• ناقل القدرة المكوكي
•						الزاحف
لوحة مبللة متعددة الأقراس مع نظام إدارة						نوع القفل التفاضلي للمحور الخلفي
فرامل قرصية مبللة متعددة تعمل هيدروليكيًا، ذاتية الضبط						فرامل
						عمود الإدارة الخلفي
قابل للنقل مع تشييق كهروهيدروليكي مندرج. مأخذ قدرة أوتوماتيكي اختياري						النوع
(1,000E / 1,000 أو 540E / 1,000) 540E / 1,000 / 1,000E / 540						السرعات قياسية (اختياري)
(1,700 / 1,893 أو 1,893 / 1,569) 1,583 / 1,912 / 1,598 / 1,931						... عند سرعات المحرك قياسية (اختياري) [دورة بالدقيقة]
1 "8/3 1 سن (1 "8/3 6 أسنان أو 1 "4/3 20 سن)						نوع عمود الدوران الأساسي (اختياري)
						عمود الإدارة الأمامي و أذرع التعليق
1833						عمود الإدارة الأمامي 1000 سرعة عند دورات المحرك بالدقيقة
5129						القدره القصوى لأذرع التعليق الأماميه [كجم]
						الدفع الرباعي والتوجيه (خط القيادة)
كهروهيدروليكي مع نظام إدارة، قفل تفاضلي بشكل قياسي						النوع
•						ماص للصدمات على المحور الأمامي
6.1						الحد الأدنى لنصف قطر الدوران ⁽³⁾ ضبط المسار 1,829 مم [متر]
						النظام الهيدروليكي
إزاحة متغيرة، مضخة تعويض تدفق الضغط						نوع النظام
120 لتر/دقيقة (150 لتر/دقيقة) / 210 بار						معدل التدفق الأقصى للمضخة قياسي (اختياري) / ضغط النظام
التحكم الإلكتروني في وصلة الجر (EHC) مع التحكم في مسار الومادة						نوع التحكم
10463						قدرة الرفع القصوى [كجم]
7280						OECD قدرة الرفع عبر نطاق عند 610 مم [كجم]
4 ميكانيكية أو 5 كهربائية						أقصى عدد للصمامات الخلفية
3 كهربائية						أقصى عدد للصمامات المركزية مع عصا التحكم الإلكترونية
1 - 60 ثانية على جميع الموديلات						التحكم في مؤقت الصمام عن بُعد
ضبط سريع من الفئة الثانية والثالثة						نوع الفئة
•						التحكم بالانزلاق
						إطارات قياسية (4)
R28 65/600						الأمامية
R42 65/650						الخلفية

PUMA 220 CVXDRIVE	PUMA 200 CVXDRIVE	PUMA 185 CVXDRIVE	PUMA 220 MULTICONTROLLER	PUMA 200 MULTICONTROLLER	PUMA 185 MULTICONTROLLER	الموديلات
						الوزن / الأبعاد ⁽³⁾
		9,550/8,800			9,550/8,500	الوزن التقريبي القياسي للشحن / المحور الأمامي المعلق [كجم]
15000	14000				13650	إجمالي الوزن المسموح به [كجم]
		5,517/5,398			5,517/5,398	A: أقصى طول مع الوصلات المنفصلة الأمامية والخلفية نحو الأسفل قياسي / المحور الأمامي المعلق [مم]
3367	3314				3314	B: إجمالي الارتفاع [مم]
		2,750/2,550				C: الحد الأدنى للعرض عبر الرفارف الخلفية (رفرف من النوع الضيق / العريض) [مم]
		2,884/2,884				D: قاعدة العجلات القياسية / المحور الأمامي المعلق [مم]
		2339				E: الارتفاع عند مركز المحور الخلفي، أعلى نقطة للمقصورة [مم]
		2,230-1,530 / 2,260-1,538				F: ضبط الجنزير أمامي / خلفي [مم]



PUMA
CVXDRIVE



PUMA
MULTICONTROLLER

غير متاح

معدة اختيارية

معدة قياسية

⁽⁴⁾ إطارات أخرى حسب الطلب

⁽³⁾ مع إطارات قياسية

⁽²⁾ إدارة القدرة متاحة فقط أثناء هيدروليكي، مأخذ قدرة محرك وتطبيقات النقل

⁽¹⁾ ECE R120 يتوافق مع ISO 14396 و EC / 68 / 97



f y in @
caseih.com

هاتف مجاني: 00 44 73 22 800 00 

السلامة لا تؤلم أبداً! اقرأ دائماً دليل المشغل قبل العمل مع أية مُعدة. افحص المُعدة قبل استخدامها، وتأكد من أنها تعمل بشكل صحيح. اتبع علامات السلامة الخاصة بالمنتج واستخدم أية ميزات أمان متوفرة. نُشرت هذه الوثيقة للتداول في جميع أنحاء العالم. قد تختلف المعدات القياسية والاختيارية وقد يختلف توفر الموديلات الشخصية من بلد إلى آخر. تحتفظ Case IH بالحق في إدخال تعديلات دون إشعار مسبق على التصميم والمعدات الفنية في أي وقت دون أن ينشأ عن ذلك أي التزام من أي نوع لإدخال هذه التعديلات على الوحدات المباعة بالفعل. في حين يتم بذل كل جهد لضمان صحة المواصفات والأوصاف والرسوم التوضيحية الواردة في هذا المنشور وقت القيام بطباعته، فإنها تخضع كذلك للتغيير دون إشعار مسبق. قد تُظهر الرسوم التوضيحية معدات اختيارية أو قد لا توضح كافة المعدات القياسية. توصي شركة Case IH باستخدام مواد تشحيم **AKCELA**.

طُبِعَ في إيطاليا – رقم الكود 24MEAPUMAR001

CASE IH