

التوصيل الكهربائي	
الطول	516 مم
العرض	295 مم
الارتفاع	282 مم
الوزن والجهاز جاهز للعمل مع الملحقات التكميلية	12,2 kg

القيم المحتسبة طبقاً للمواصفة EN 60335-2-79

قيمة اهتزاز ذراع اليد	>2,5 م/ث ²
الشك K	0,3 م/ث ²
مستوى ضغط الصوت L _{PA}	75 ديسيبل (أ)
الشك K _{PA}	3 ديسيبل (أ)
مستوى قدرة الصوت L _{WA} + الشك K _{WA}	91 ديسيبل (أ)

المواصفات الفنية خاضعة للتعديل.

البيانات الفنية

التوصيل الكهربائي	
الجهد الكهربائي	230 V
سلك التوصيل	1~50 Hz
درجة الحماية	1,8 kW
فئة الحماية	IP X5
منصهرات التغذية الكهربائية الرئيسية (الوضع الساكن)	I 10 أ

وصلة المياه

ضغط التدفق (الحد الأقصى)	0,8 ميجا باسكال
درجة حرارة التدفق (الحد الأقصى)	40 درجة مئوية
كمية التدفق (الحد الأدنى)	9 لتر/دقيقة
الحد الأقصى لارتفاع الشفط	0,5 م

بيانات القدرة

ضغط العمل	11 ميجا باسكال
أقصى ضغط مسموح به	13 ميجا باسكال
كمية تدفق المياه	6,3 لتر/دقيقة
كمية تدفق (الحد الأقصى)	7,0 لتر/دقيقة
كمية تدفق مواد التنظيف	0,3 لتر/دقيقة
قوة ارتداد مسدس الرش اليدوي	16 نيوتن

الملحقات وقطع الغيار

ملحقات خاصة

تزيد الملحقات الخاصة من إمكانيات استخدام جهازك. يمكنك الحصول على مزيد من المعلومات بهذا الصدد لدى وكيل KARCHER لديك.

قطع الغيار

لا تستخدم سوى قطع الغيار الأصلية من KARCHER. ستجد في نهاية دليل التشغيل هذا نظرة عامة على قطع الغيار.

الضمان

في كل دولة تسري شروط الضمان التي تضعها شركة التسويق المختصة التابعة لنا. نحن نتولى تصليح الأعطال التي قد تطرأ على جهازك بدون مقابل خلال فترة الضمان طالما أن السبب في هذه الأعطال ناجم عن وجود عيب في المواد أو في الصنع. في حال استحقاق الضمان، يرجى التوجه بقسيمة الشراء إلى أقرب موزع أو مركز خدمة عملاء معتمد.

تجد العناوين من خلال:

www.kaercher.com/dealersearch

الجهاز لا يصدر أي ضغط.

- يجب التحقق من ضبط أنبوب الشعاع.
- التحقق من الإمداد بالمياه وفقاً لكمية التدفق الكافية.
- اسحب المصفاة الموجودة بوصلة الماء للخارج باستخدام زردية مفلطحة ونظفها بالماء الجاري
- تصريف الهواء من الجهاز: قم بتشغيل الجهاز بدون توصيل خرطوم الضغط العالي وانتظر (دقيقتين كحد أقصى)، حتى تخرج المياه من وصلة الضغط العالي خالية من الفقاعات الهوائية. قم بإيقاف الجهاز وتوصيل خرطوم الضغط العالي مرة أخرى.

تذبذب الضغط بقوة

- تنظيف منفذ الضغط العالي: يتم إزالة القاذورات من فتحة المنفذ باستخدام إبرة وتُغسل الفتحة بالماء بحيث يكون الغسل من الناحية الأمامية.
- يتم التحقق من كمية تدفق الماء.

التسرب من الجهاز

- إن حدوث تسرب طفيف من الجهاز يعد أمراً حتمياً من الناحية الفنية. في حالة زيادة نسبة التسرب عن ذلك يلزم الرجوع إلى خدمة العملاء المعتمدة.

لا يتم شفط مواد التنظيف.

- استخدم أنبوب الشعاع مع منظم الضغط (Vario Power).
- لف أنبوب الشعاع إلى الوضع „Mix“ (الحد الأقصى).
- يتم تنظيف الفلتر الموجود بخرطوم شفط مواد التنظيف.
- يجب التحقق من مواضع التعقد والالتواء بخرطوم شفط مواد التنظيف.

- اسحب المصفاة الموجودة بوصلة الماء للخارج باستخدام زردية مفلطحة ونظفها بالماء الجاري

الصيانة

الجهاز لا يتطلب صيانة.

المساعدة عند حدوث أعطال

- يمكنك إصلاح الأعطال البسيطة بنفسك مع الاستعانة بالعرض العام التالي.
- في حالة الشك في وجود عطل برجاء التوجه إلى خدمة العملاء المعتمدة.



- خطر التعرض لصدمة كهربائية. قبل القيام بجميع أعمال العناية والصيانة يجب إيقاف الجهاز وسحب قابس الشبكة.
- غير مسموح بإجراء الإصلاحات والعمل بالمكونات الكهربائية بالجهاز إلا لخدمة العملاء المعتمدة.

الجهاز لا يعمل

- اجذب ذراع مسدس الرش اليدوي، فيتم تشغيل الجهاز.
- تحقق من تطابق الجهد المدون على لوحة الصنع مع جهد مصدر التيار.
- يجب التحقق من عدم وجود تلفيات بوصلة سلك التوصيل الرئيسي.

الجهاز لا يعمل مع سماع هدير المحرك،

- هبوط الفلطية نتيجة لضعف شبكة التيار أو عند استخدام كابل التمديد.
- عند التشغيل يتم سحب ذراع مسدس الرش اليدوي أولاً ثم يضبط مفتاح الجهاز على التشغيل „ON“.

- اضغط على علبه الوصلة السريعة
بخرطوم الضغط العالي في اتجاه السهم
واسحب خرطوم الضغط العالي.

صورة 1

- قم بتخزين وصلة سلك التوصيل الرئيسي
وخرطوم الضغط العالي والملحقات
بالجهاز.

الحماية من التجمد

تنبيه

- يمكن أن تتلف الأجهزة والملحقات التي لم يتم
تفريغها بشكل تام تحت تأثير التجمد. يتم
تفريغ الجهاز والملحقات تماما وحمايتهم من
التجمد.

تفاديا لحدوث تلفيات:

- قم بتفريغ الجهاز دائماً من المياه: قم
بتشغيل الجهاز بدون توصيل خرطوم
الضغط العالي وبدون توصيل مصدر
الإمداد بالماء (لمدة دقيقة بحد أقصى) ثم
انتظر حتى يتوقف خروج الماء تماما من
وصلة الضغط العالي. قم بإيقاف تشغيل
الجهاز.
- يتم حفظ الجهاز وملحقاته كاملة في مكان
ضد التجمد.

العناية والصيانة

خطر

- خطر التعرض لصدمة كهربائية. قبل القيام
بجميع أعمال العناية والصيانة يجب إيقاف
الجهاز وسحب قابس الشبكة.

العناية

- قبل التخزين لفترات طويلة، على سبيل المثال
في فصل الشتاء:
• اسحب الفلتر من خرطوم شفط مواد
التنظيف ونظفه تحت الماء الجاري.

النقل

تنويه

- احرص على مراعاة وزن الجهاز لتجنب وقوع
حوادث أو إصابات أثناء النقل (انظر البيانات
التقنية).

النقل اليدوي

صورة إيضاحية

- ارفع الجهاز من مقبض الحمل واحمله.
- صورة إيضاحية
- اسحب مقبض النقل إلى أن يثبت بصوت
مسموع.
- اسحب الجهاز عن طريق مقبض النقل.

النقل في سيارات

- قم بتأمين الجهاز ضد الانزلاق والانقلاب.

التخزين

تنويه

- احرص على مراعاة وزن الجهاز لتجنب وقوع
حوادث أو إصابات عند اختيار مكان
التخزين (انظر البيانات التقنية).

تخزين الجهاز

- قبل تخزين الجهاز لفترة طويلة، في الشتاء
مثلاً، يجب أيضاً مراعاة الإرشادات الواردة في
فصل العناية.
- قم بإيقاف الجهاز على أرضية مستوية.
- اضغط على مفتاح الفصل بمسدس الرش
اليدوي وافصل خرطوم الضغط العالي
عن مسدس الرش اليدوي.

استخدام مواد التنظيف



- طرق التنظيف الموصى بها
- يتم رش مواد التنظيف بحرص على الأسطح الجافة وتترك لتقوم بمفعولها (ليس لتجف).
- تُغسل الأوساخ المتفككة بشعاع الضغط العالي.

كما أن استخدام أنواع خاطئة من مواد التنظيف أو الكيماويات قد يخل بأمان الجهاز. لا تستخدم إلا مواد العناية والتنظيف التي تنتجها شركة KARCHER من أجل القيام بعملية التنظيف، نظراً لأن هذه المواد مصممة خصيصاً للاستخدام مع هذا الجهاز. قد يؤدي استخدام أية مواد عناية وتنظيف أخرى إلى تلف الجهاز سريعاً وسقوط الحق في الضمان. برجاء إخطار المتجر المتخصص بذلك أو طلب الحصول على كافة المعلومات ذات الصلة من شركة KARCHER مباشرة.



الاستخدام الخاطئ لمواد التنظيف يمكن أن يؤدي إلى حدوث إصابات بالغة أو حالات تسمم.

عند استخدام المنظفات احرص على مراعاة نشرة بيانات السلامة الصادرة من الشركة المنتجة للمنظفات، ولاسيما الإرشادات الخاصة بتجهيز الحماية الشخصية.

صورة إيضاحية

- اسحب خرطوم شطف مادة التنظيف من جسم الجهاز بالطول المرغوب.
 - قم بتعليق خرطوم شطف مادة التنظيف في وعاء محلول مادة التنظيف.
 - استخدم أنبوب الشعاع مع منظم الضغط (Vario Power).
 - لف أنبوب الشعاع إلى الوضع „Mix“ (الحد الأقصى).
- ملحوظة:** وهكذا يضاف محلول مواد التنظيف إلى شعاع الماء عند التشغيل.
- اختياري**

- املاً خزان مادة التنظيف بفوهة الرغوة بمحلول مادة التنظيف (يجب الالتزام ببيانات كمية التعبئة الموجودة على وعاء مواد التنظيف).

قطع التشغيل

- قم بتحرير ذراع مسدس الرش اليدوي.
- أحكم إغلاق ذراع مسدس الرش اليدوي.
- ومع زيادة طول فترات توقف العمل (أكثر من 5 دقائق) يتم إيقاف تشغيل الجهاز من مفتاح الجهاز „0/OFF“.

إنهاء التشغيل



لا يتم فصل خرطوم الضغط العالي إلا من مسدس الرش اليدوي أو من الجهاز إلا في حالة عدم توفر الضغط بالنظام.

تنبيه

احترس: عند فصل خرطوم التغذية أو

خرطوم الضغط العالي، يمكن أن تخرج مياه دافئة من الوصلات بعد التشغيل.

- بعد العمل باستخدام مواد التنظيف: قم بتشغيل الجهاز لمدة حوالي دقيقة لغسله.
- قم بتحرير ذراع مسدس الرش اليدوي.
- قم بإيقاف تشغيل الجهاز بالضغط على „0/OFF“.
- أغلق صنبور المياه
- يتم ضغط ذراع مسدس الرش اليدوي للتخلص من الضغط المتبقي في النظام.
- أحكم إغلاق ذراع مسدس الرش اليدوي.
- اسحب قابس الشبكة من مقبس التوصيل.
- أفضل الجهاز عن مصدر الإمداد بالمياه.

