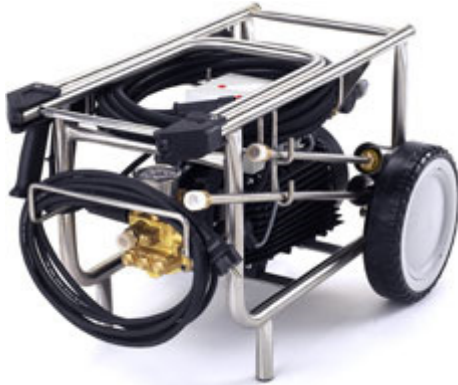


Die Leihgeräte

Kränzle 135 R



Kränzle 135 R Ausstattungsmerkmale:

- integriertes Fahrwerk
- 5 m Anschlußkabel
- Kabelaufwicklung für 5 m Elektrokabel
- 10 m Stahlgewebe-Hochdruckschlauch
- Wassereingangskontrolle
- Spannungskontrolle (230 V~)
- stufenlose Druckregulierung
- Ablage für Sicherheits-Abschalt pistole
- Köcher für Schmutzkiller
- Köcher für Sprühlanze (Hoch- und Niederdruck) mit Edelstahlrohr
- Messingpumpenkopf
- Trockenlaufsicherheit
- Leckage-Rückführungssystem
- keramikbeschichtete Pumpenplunger
- Reinigungsmittelansaugung mit Filter

Der neue Problemlöser von Kränzle bietet größtmögliche Sicherheit:

Jeder Verleiher von Hochdruckgeräten kennt die Problematik: Geräte werden reklamiert oder werden beschädigt zurückgegeben. Und dies nur, weil meist aus Unkenntnis der beim Benutzer vor Ort gegebenen elektrischen Anschlußsituation oder Wassersituation die geplante Reinigung nicht vorgenommen werden konnte oder sogar das Gerät beschädigt wurde.

Der neue Kränzle 135 R macht Schluß mit diesen Problemen.

Reklamationen und ärgerliche Diskussionen gehören der Vergangenheit an.

Mit Spannungskontrolle (230 V~):

Erfüllen die elektrischen Kabelzuführungen bzw. die Stromabsicherung beim Kunden nicht die erforderlichen Mindestwerte (Mindestquerschnitt der Leiterkabel je 1,5 mm², Absicherung mindestens 16 Ampere, träge) oder tritt ein Spannungsabfall unter 210 V auf, so trennt sich das Gerät sofort vom Stromnetz. Der Benutzer wird dadurch darauf hingewiesen, daß er die erforderlichen Anschlußwerte herstellen muß.

Mit Wassereingangskontrolle:

Steht dem Gerät zu wenig Wasser zur Verfügung (mind. 11 l/min), was bei gleichzeitiger Mehrfachnutzung der Wasserleitung vorkommen kann oder der Leitungsquerschnitt läßt die erforderliche Wassermenge nicht zu, so kann dies zu Kavitation (Wassermangel) in der Pumpe und damit zu ernsthaften Beschädigungen des Gerätes führen. Ein Druckschalter im neuen Kränzle 135 R kontrolliert ständig den Wassereingang und schaltet automatisch bei zu geringer Wasserzuführung das Gerät ab. Eine Beschädigung des Gerätes durch Wassermangel ist damit ausgeschlossen.