

Mobiler Heißwasserhochdruckreiniger

Artikel vom 6. Oktober 2018

Hochdruckreiniger / Nass- und Trockensauger



Von den Abmessungen ist der »MBHot 1320« ähnlich kompakt gebaut wie ein mobiler Kaltwasser-Hochdruckreiniger. Zusätzlich hat er seine eigene Heißwasseraufbereitung an Bord (Bild: Meier Brakenburg).

Der neue Heißwasserhochdruckreiniger »MBHOT 1320« von Meier-Brakenberg liefert mit seiner 3-Zylinder-Industrie-Plungerpumpe 1320 l/h Wasser bei 140 bar Druck. Er ist mit einem Diesel- oder Heizöl-betriebenen 80-kW-Brenner ausgestattet und produziert bis 90 °C Heißwasser. Robustheit im rauen Alltag wird durch die Verwendung von Aluminium- und Edelstahlbauteilen erreicht. Zum Bedienkomfort tragen viele Details bei. Zum Beispiel die serienmäßigen Lanzenhalter, mit denen die Lanzen direkt am Gerät fixiert werden und immer dabei sind.

Der 20-l-Brennstofftank kann aus dem Gerät entnommen werden, so dass mit dem Behälter auch weite Wege zum Nachfüllen erledigt werden können; das Gerät bleibt am Einsatzort. Die große Mobilität wird durch das durchdachte Fahrgestell geliefert. Mit der schmalen Bauform gelangt man auch durch enge Passagen, hohe Wendigkeit entsteht

durch zwei 400 mm große Vollgummiräder. Mit dem ergonomisch geformten Schiebebügel wird das Gerät rückschonend geschoben. Mit seiner Leistung und Ausstattung ist das Gerät sowohl für die Maschinenpflege als auch die intensive Flächenreinigung geeignet. Für die umweltfreundliche Heißwasserunkrautbekämpfung wird das Gerät mit einer speziell entwickelten Krautlanze ausgestattet.

Hersteller aus dieser Kategorie
