

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mobiles et économiques

## Remorques haute pression à eau chaude pour utilisation autonome

**Hoogstraten, 13 août 2015** – La société Kärcher lance une nouvelle série de quatre remorques haute pression à eau chaude destinées entre autres à la construction, à l'industrie et aux services communaux. Les remorques sont disponibles avec des pressions allant de 60 à 500 bar et des débits d'eau pouvant atteindre 1700 l/h. Grâce à leur grand réservoir d'eau (500 l) et de diesel (100 l), elles permettent de nettoyer en toute autonomie pendant au moins 30 minutes. Les appareils se distinguent par leur fonctionnement économique et leur dispositif antigel intégré permettant une utilisation sans problème même en hiver.

Un système sophistiqué permet d'utiliser la machine même en hiver à des températures négatives. Quelques gestes et deux à trois minutes suffisent après l'utilisation pour remplir les conduites et flexibles d'antigel, qui est ensuite rincé avant l'utilisation suivante. Ceci protège la machine contre tout dommage causé par le froid et prolonge ainsi sa durée de vie. L'antigel est automatiquement redirigé vers un réservoir après chaque utilisation et peut donc être réutilisé, ce qui réduit les coûts et protège l'environnement.

Un échangeur thermique utilise la température du moteur de la pompe pour chauffer l'eau, permettant ainsi une réduction de jusqu'à 14% de la consommation de carburant. Les remorques sont également équipées d'un mode eco!efficiency qui maintient l'eau à une température constante de 60°C. Celle-ci est suffisante pour la plupart des tâches de nettoyage et aide l'utilisateur à économiser l'énergie.

**Contact presse :**  
Annemie Van Dijck  
Marketing Manager  
Kärcher S.A.  
Industrieweg 12  
2320 Hoogstraten

T +32 (0)3 340 07 11  
F +32 (0)3 314 64 43  
[annemie.vandijck@be.kaercher.com](mailto:annemie.vandijck@be.kaercher.com)

**KÄRCHER**

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nomenclature des appareils	HDS 13/20 De Tr1	HDS 17/20 De Tr1	HDS 13/35 De Tr1	HDS 9/50 De Tr1
Débit d'eau	900–1 300 l/h	900–1 700 l/h	650–1 300 l/h	500–900 l/h
Pression de service	60–200 bar/ 6–20 Mpa	60–200 bar/ 6–20 Mpa	100–350 bar/ 10–35 Mpa	150–500 bar/ 15–50 Mpa
Puissance du moteur	19 kW	19 kW	19 kW	19 kW
Température de service	60–98 °C	60–98 °C	60–98 °C	60–98 °C
Dimensions	3650 x 1750 x 1740 mm	3650 x 1750 x 1740 mm	3650 x 1750 x 1740 mm	3650 x 1730 x 1740 mm
Poids	950 kg	950 kg	950 kg	950 kg
Volume du réservoir diesel	100 l	100 l	100 l	100 l
Volume du réservoir d'eau	500 l	500 l	500 l	500 l



Grâce à leurs grands réservoirs d'eau (500 l) et de diesel (100 l), les remorques HDS permettent de nettoyer en toute autonomie pendant 30 minutes.

**KÄRCHER**

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



*Les remorques sont disponibles avec des pressions allant de 60 à 500 bar et des débits d'eau pouvant atteindre 1700 l/h.*



*Kärcher lance une nouvelle série de quatre remorques haute pression à eau chaude destinées entre autres à la construction, à l'industrie et aux services communaux.*