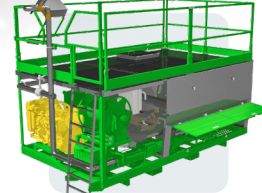


# SERIE HTG-B

La serie HTG-B rappresenta un **concentrato di moderna tecnologia italiana e profonda esperienza costruttiva.**

Con capacità di **2.000, 3.000 e 6.000 litri**, le nostre ammiraglie offrono grandi soddisfazioni ai professionisti esperti, garantendo **costi di manutenzione pressoché nulli.**



## HTG-B 2000

## HTG-B 3000

## HTG-B 6000

<b>Dimensioni [mm]</b>	2850 x 1700 x 1600	3320 x 1950 x 2300	4300 x 2300 x 2680
<b>Peso [kg]</b>	2.000	2.200	2.900
<b>Cisterna</b>	In acciaio zincata a caldo da 2.150 litri	In acciaio zincata a caldo da 3.100 litri	In acciaio zincata a caldo da 6.100 litri
<b>Motore</b>	Kohler (Extra EU) KDI 1903M/26 HP 40,23 Stage 3A	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Köhler KDI-TCR 1903E5/26 (EU) 56 hp - 3 / Turbo Common Rail EU STAGE V - Diesel</li> <li>▪ Kohler ( Extra EU) KDI -TCQ1903U3/26 HP 56-3 Turbo Common Rail Stage 3A</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Köhler KDI-TCR 2504 (EU) 74 hp - 4 / Turbo Common Rail EU STAGE V - Diesel</li> <li>▪ Kohler (Extra EU) KDI-TCk 2504 U3 HP 74-4 Turbo Common Rail Stage 3A</li> </ul>
<b>Pompa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Volumetrica autoadescante azionata da motore oleodinamico reversibile</li> <li>▪ Portata 470 litri/min</li> <li>▪ Prevalenza 10 bar</li> <li>▪ Gittata ~25-30 m</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Volumetrica autoadescante azionata da motore oleodinamico reversibile</li> <li>▪ Portata 600litri/min</li> <li>▪ Prevalenza 14 bar</li> <li>▪ Gittata ~35-40 m</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Volumetrica autoadescante azionata da motore oleodinamico reversibile</li> <li>▪ Portata 600litri/min</li> <li>▪ Prevalenza 14 bar</li> <li>▪ Gittata ~35/40 m</li> </ul>
<b>Impianto idraulico di miscelazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Agitatore meccanico a 4 pale a 2 sensi di rotazione montato su cuscinetti flangiati alla botte</li> <li>▪ Azionato da motore oleodinamico</li> <li>▪ Ricircolo interno della miscela</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Agitatore meccanico a 6 pale a 2 sensi di rotazione montato su cuscinetti flangiati alla botte</li> <li>▪ Azionato da motore oleodinamico</li> <li>▪ Ricircolo interno della miscela</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Agitatore meccanico a 9 pale a 2 sensi di rotazione montato su cuscinetti flangiati alla botte</li> <li>▪ Azionato da motore oleodinamico</li> <li>▪ Ricircolo interno della miscela</li> </ul>
<b>Impianto oleodinamico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2 pompe flangiate al motore endotermico</li> <li>▪ 2 motori reversibili</li> <li>▪ Serbatoio olio da 80 litri con indicatore livello e termometro</li> <li>▪ Scambiatore di calore automatico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2 pompe flangiate al motore endotermico</li> <li>▪ 2 motori reversibili per agitatore e pompa</li> <li>▪ Serbatoio olio da 95 litri con indicatore livello e termometro</li> <li>▪ Scambiatore di calore automatico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2 pompe flangiate al motore endotermico</li> <li>▪ 2 motori reversibili per agitatore e pompa</li> <li>▪ Serbatoio olio da 115 litri con indicatore livello e termometro</li> <li>▪ Scambiatore di calore automatico</li> </ul>
<b>Tubazioni</b>	2" 1/2	3"	3"