



## SUPRA 1225QG-V20

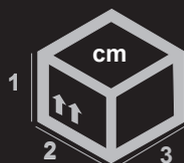
## FICHA TÉCNICA

Bomba con cuerpo en latón con 3 pistones cerámicos, refrigerada por agua y de presión regulable. Rodamientos NSK, la más alta calidad de rodamientos disponibles en el mercado. Juntas de presión fabricadas en Italia que aseguran la correcta estanqueidad en los trabajos intensivos. Pistola profesional con interior de acero inoxidable y conexiones rosca con puntas intercambiables de conector rápido. Manguera de goma reforzada con acero. Motor de 4 tiempos OHV de 13HP y autoaspirante. Chasis en acero con ruedas neumáticas.



Motor 4 tiempos:	<b>Garland</b>	<b>Pistones cerámicos</b>
Cilindrada (cc):	<b>389</b>	<b>Bomba de latón</b>
Presión máx. (bar):	<b>248</b>	<b>Rodamientos NSK</b>
Caudal máx. (l/h):	<b>908</b>	<b>Juntas Italia</b>
Manguera (m):	<b>10</b>	<b>Conectores rápidos</b>
Peso (kg):	<b>64</b>	<b>Pistola profesional</b>
		<b>Autoaspirante</b>
		<b>Ruedas neumáticas</b>

68,0 kg



73x76x50

