



ESPECIFICACIONES	DPU 31 PC
Descripción	Bomba dual de gasolina
Equipada con válvula para	Tecnología CORE™
Artículo número	150.152.180
Presión de trabajo	720 bar
Motor	Honda, gasolina, 3.0 hp (2.2 kW), 4-tiempos
Capacidad del tanque de combustible	1250 cc
Capacidad del tanque de aceite (efectivo) **	2490 cc
Tipo de bomba	Bomba de 2 etapas
Descarga 1ª etapa de 0 a 190 bar	2800 - 3000 (2x) cc/min
Descarga 2ª etapa de 190 a 720 bar	550 - 600 (2x) cc/min
Nivel acústico * (a 1 m de distancia)	68 dB(A)
Peso (lista para uso)	25 kg
Dimensiones (LxAxAlt)	600 x 290 x 425 mm
Nº de herramientas que se pueden conectar	2
Nº de herramientas que pueden trabajar simultáneamente	2
EN 13204	MTO (trabaja con varias herramientas)
Rango de temperatura	-20° + 55°C
Horas de operación continua (sin carga)	4
* Nivel acústico con 2 herramientas a la máxima presión y a 1 m de distancia, de acuerdo con EN 13204: 80 dB	
** Cuando se sitúa horizontalmente	
• La bomba está equipada con indicadores de nivel para aceite y gasolina	