































## **HIDROLIMPIADORA ARBC 4.0 DUAL TECH**

 Código:
 14792

 Potencia (Kw):
 2,5

 Presión max.(bar):
 150

 Presión max.(psi):
 2200

 Caudal max (l/h):
 810

 Caudal max (gph):
 214

 nº de motores:
 2

Tipo bomba: Plato oscilante
Tipo motor electrico: Universal
Material Cabezal: Aluminio
Temperatura max (°C): 50°C
R.P.M: 3400
Alimentación: 230Volt/50Hz
Dimensiones: 449x388x895

Peso (kg): 14

DTS Serie 4.0 DUAL TECH es un modelo de hidrolimpiadora de alta presión AR Blue Clean equipada con Dualtech Technology System. Muy eficaz, innovador y versátil, garantiza prestaciones sin precedentes gracias a la acción sinérgica de 2 Power Units que duplican el caudal de agua.

4.0 Twin Flow, auténtica novedad en el mercado, ha sido diseñada para numerosas aplicaciones y, en función del tipo de trabajo a realizar, se puede elegir si accionar uno o dos Power Units mediante el interruptor adecuado. ¿Cómo funciona? Seleccionando el modo **ECO Soft** Cleaning, se activa 1 Power Unit para un lavado ligero, especialmente indicado para superficies de madera, coches, bicicletas, muebles de jardín, tejidos exteriores.

En cambio, con el modo **Limpieza RÁPIDA** se activan ambos Power Units: gracias al doble flujo de agua, el lavado será mucho más rápido, intenso y eficaz. Ideal, por tanto, para eliminar la suciedad más difícil de superficies resistentes como losas de piedra y hormigón, escaleras, piscinas, paredes de ladrillo, barandillas metálicas.

Alto rendimiento y versatilidad combinados con una profunda atención al detalle: gracias al mango telescópico y a las grandes ruedas de goma, podrás mover la hidrolimpiadora sin dificultad, mientras que los pies de goma en la parte trasera ayudan a proteger la máquina de posibles impactos. También se dedica un amplio espacio a los porta accesorios. Además del práctico enrollador estático de manguera, en la parte trasera de la hidrolimpiadora encontrarás un bolsillo para boquillas y dos soportes para lanzas adicionales, para que puedas poner todo en su sitio una vez finalizado el trabajo.