



FICHA TÉCNICA

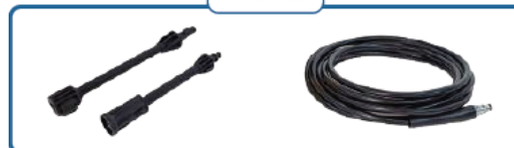
Ref. 7100 1131 Limpiadora de alta presión | 1400 W | Caudal máximo 330 l/h
Presión máxima 110 bares | Sistema TSS|




| | |
|--|---------------------|
| Potencia / Power | 1,4 Kw / 1,9 Cv |
| Voltaje / Voltage | 230 V |
| Frecuencia / Frequency | 50 Hz |
| Clase de protección / Protection Class | Clase II / Class II |
| Grado de protección / Degree of Protection | IPX5 |
| Presión máxima / Maximum pressure | 110 bar |
| Caudal nominal / Nominal flow rate | 330 l/h |
| Caudal máximo / Maximum flow rate | 390 l/h |
| Rango de temperatura de agua utilizable / Usable water temperature range | 0-50 °C |
| Nivel de presión sonora / Sound pressure level | 74,6 dB |
| Nivel de potencia sonora / Sound power level | 88,3 dB |
| Peso / Weight | 4,8 kg |



**KIT
INCLUDED**



Limpiadora de alta presión, modelo Nebraska, con motor eléctrico de 1400 W diseñada para mantener cualquier superficie limpia de manera rápida y eficiente. Esta herramienta te permite eliminar la suciedad más resistente en exteriores como terrazas, patios o balcones, así como en vehículos, herramientas, etc., en el menor tiempo posible gracias a la presión máxima de 110 bares y el caudal máximo de 330 l/h que la caracterizan. La hidrolimpiadora cuenta con una lanza con boquilla regulable diseñada para ajustar el flujo del agua según tus necesidades. Su sistema TSS (Total Stop System) detiene automáticamente la bomba al soltar el gatillo con el objetivo de proteger la herramienta del sobrecalentamiento, evitar el goteo y reducir el consumo eléctrico.

Además, incluye una manguera de PVC de 5 metros de longitud para un uso cómodo y flexible con la que podrás moverte libremente por la zona de lavado. Con una conexión rápida de la manguera, la pistola y la lanza, esta limpiadora de alta presión es fácil de montar y desmontar.

La máquina autoaspirante puede abastecerse de un depósito de agua si está situado al mismo nivel o por encima de la máquina. También cuenta con un acople integrado para la pistola. La hidrolimpiadora eléctrica mide 86 x 23 x 25 cm y pesa 4,8 kg, convirtiéndola en una herramienta fácil de transportar y almacenar.