

ASPIRADORA INDUSTRIAL NIWA LANW-14201I

1400W



Las aspiradoras industriales están diseñadas para ofrecer una limpieza robusta y eficiente en entornos de trabajo exigentes. Equipadas con una toma auxiliar, estas aspiradoras permiten la conexión de accesorios eléctricos, facilitando la aspiración de los desechos generados por diversas herramientas. Sus depósitos de acero inoxidable garantizan durabilidad y resistencia, incluso en las condiciones más rigurosas. Estas aspiradoras son ideales para una amplia gama de aplicaciones. En talleres y fábricas, son perfectas para aspirar polvo, virutas y otros residuos industriales, manteniendo el área de trabajo limpia y segura. En el sector de la construcción, son esenciales para la limpieza de polvo, asegurando un entorno de trabajo más saludable. En la industria automotriz, son útiles para la limpieza de talleres

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Aspiración | Secos/Líquidos |
| Material del tanque | Acero inoxidable |
| Tensión nominal | 220 V |
| Potencia nominal | 1400 W |
| Frecuencia (CA) | 50/60 Hz |
| Toma eléctrica adicional en equipo | 1 |
| Función soplado | No |
| Vacio | >18 Kpa |
| Capacidad del tanque | 20 lts |
| Nivel de ruido | <75 dB (A) |
| Longitud del cable (m) | 4,5 m |
| Peso (Kg) | 8/7,5 Kg |

mecánicos, aspirando residuos de herramientas eléctricas utilizadas en la reparación y mantenimiento de vehículos. También son excelentes para la limpieza de grandes superficies comerciales e industriales, donde se requiere una solución de limpieza potente y confiable.