

ASPIRADORA INDUSTRIAL NIWA LANW-16501I 1600W



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspiración	Secos/Líquidos
Material del tanque	Acero inoxidable
Tensión nominal	220 V
Potencia nominal	1600 W
Frecuencia	50/60 Hz
Toma eléctrica adicional en equipo	1
Función soplado	SI
Vacío	>17 Kpa
Capacidad del tanque	50 lts
Ruido	<75 dB
Longitud del cable	4,5 m
Peso	12,5/12,5 Kg

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 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.