



INTELLIGENT
TECHNOLOGICAL
SOLUTIONS

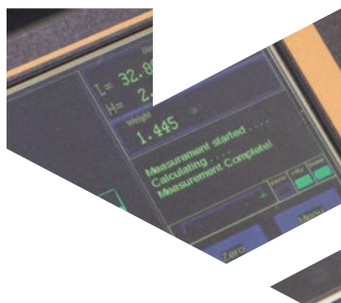
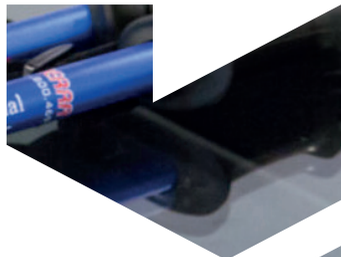
LOGÍSTICA



**MEDICIÓN EN
ESTÁTICO DE VOLUMEN
Y PESO DE OBJETOS
PEQUEÑOS Y MEDIANOS**



SOLUCIONES PARA OPERADORES
LOGÍSTICOS, EMPRESAS DE
TRANSPORTE Y PAQUETERÍA,
ALMACENES Y OTROS





LA SOLUCIÓN PARA LAS APLICACIONES DE CUBICAJE Y PESAJE MÁS EXIGENTES

LA RECOGIDA DE DATOS VOLUMÉTRICOS Y DE PESO POR MEDIOS TRADICIONALES ES LENTA, IMPRECISA Y REQUIERE DEMASIADA MANO DE OBRA.

LOS EQUIPOS DE ESCANEADO AUTOMÁTICO DE DIMENSIONES Y PESO PERMITEN OLVIDAR ESTOS PROBLEMAS Y CENTRARNOS EN LO FUNDAMENTAL: APROVECHAR MEJOR EL ESPACIO, GENERAR MÁS INGRESOS, AHORRAR COSTES Y OBTENER UNA MAYOR RENTABILIDAD.



VENTAJAS Y BENEFICIOS

EDICIÓN PRECISA Y FIABLE

REDUCEN COSTES LABORALES Y OPERATIVOS

INCREMENTAN LA PRODUCTIVIDAD

ELIMINAN LOS ERRORES HUMANOS

REGISTRAN Y TRANSFIEREN DE FORMA AUTOMÁTICA LOS DATOS DE MEDICIÓN AL SISTEMA INFORMÁTICO DEL USUARIO

FACTURACIÓN MÁS PRECISA AL CLIENTE

DOCUMENTACIÓN POR IMÁGENES DE LA CARGA MEDIDA

RÁPIDO RETORNO DE LA INVERSIÓN

GUÍA DE SELECCIÓN

MODELO	FORMAS REGULARES	FORMAS IRREGULARES	FACTURACIÓN EN PAQUETERÍA	ALTA MAESTRO DE ARTICULOS	INTEGRACIÓN EN TRANSPORTADOR
CubiScan® 25	✓	✓		✓	
CubiScan® 325	✓	✓		✓	
CubiScan® 100	✓		✓	✓	
CubiScan® 110	✓			✓	✓
CubiScan® 150	✓		✓	✓	✓
CubiScan® 75 Pro	✓			✓	✓

MODELO	DIMENSIONES (mm)		PESO (g)	
	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO
CubiScan® 25	2x2x2	450x300x300	2g	6kg
CubiScan® 325	2x2x2	900x600x600	2g	25kg
CubiScan® 100	10x10x10	610x610x900	20g	50kg
CubiScan® 110	10x10x10	750x600x900	50g	50kg
CubiScan® 150	80x60x60	1200x1000x1000	20g	70kg
CubiScan® 75 Pro	50x50x10	1400x800x900*	Báscula opcional	

*valores relativos en función de la dimensión del objeto

SISTEMAS CUBISCAN® DE MEDICIÓN DIMENSIONAL DE OBJETOS PEQUEÑOS Y MEDIANOS

CUBISCAN 25



Diseñado para medir y pesar artículos de pequeñas dimensiones, de forma regular e irregular, en aplicaciones de distribución, embalaje y almacenamiento.

CUBISCAN 75 Pro



Ideal para medir y pesar con rapidez y precisión los paquetes y minimizar los costos de envío. Fácil de integrar en los entornos de envío más exigentes.

CUBISCAN 100



Mide con precisión el volumen y el peso de objetos regulares, proporcionando un control total en el centro de distribución o almacén.

CUBISCAN 110



Utilizado como sistema móvil independiente o ubicado entre transportadores de gravedad o motorizados para aplicaciones de mayor producción, mide objetos regulares medianos y pequeños.

CUBISCAN 150



Combina los atributos de flexibilidad, precisión y durabilidad en un único equipo de medición de objetos regulares. Montado sobre ruedas, puede estar en una posición fija o moverse con facilidad.

CUBISCAN 325



Diseñado para medir y pesar con precisión objetos difíciles, de forma regular e irregular, pequeños y grandes. Una poderosa solución de medición y peso para las operaciones de distribución al por menor y al por mayor.



INTELLIGENT
TECHNOLOGICAL
SOLUTIONS



**SOLICITA INFORMACIÓN
SIN COMPROMISO:**

LYL INGENIERÍA, S.L.
www.lyl-ingenieria.com
lyl@lyl-ingenieria.com

