### **PRODUKTDATENBLATT**



# GT Line Werkzeugwagen Al1

### EAN 8024482178745

## Maximale Mobilität und Organisation für Fachkräfte







Der Werkzeugwagen Al1 ist der ideale professionelle Behälter für alle, die unterwegs arbeiten und einen soliden, geräumigen und perfekt organisierten Werkzeugkoffer benötigen. Hergestellt aus hochfestem Polypropylen mit Spritzgusstechnologie, bietet es Leichtigkeit, Schutz und Haltbarkeit auch unter extremsten Arbeitsbedingungen. Dieser professionelle Koffer wird leer verkauft und kann dank der breiten Palette an Zubehör in einer der 10 möglichen Standardkonfigurationen angepasst werden und ist mit einem herausnehmbaren Tablett, verstärkten Schlössern und einem ergonomischen Transportsystem mit 4 robusten Rädern und Teleskopgriff ausgestattet. Al1 ist die perfekte Wahl für Techniker, Wartungstechniker, Installateure und Betreiber in der Luftfahrt-, Industrie- und Baubranche, die einen vielseitigen, anpassbaren und einsatzbereiten Werkzeugkoffer benötigen.

#### Merkmale

- 1. Maximale Widerstandsfähigkeit und Haltbarkeit unter allen Bedingungen Schlagfestes Polypropylen sorgt für einen wirksamen Schutz vor Stößen, Staub, Wasser, extremen Temperaturen und korrosiven Mitteln und garantiert so maximale Sicherheit für Ihre Werkzeuge.
- 2. Ergonomisches und leises Transportsystem.

Der Teleskopgriff in Kombination mit 4 selbstschmierenden Rädern macht den Wagen auch bei voller Beladung leicht zu manövrieren, ideal für häufige Bewegungen auf jeder Art von Untergrund.

3. Flexible und intelligente interne Organisation.

Das herausnehmbare obere Fach und die 5 Kleinteileschubladen (mod. WL01, WL02, WL04) bieten einen organisierten Innenraum, der einen schnellen Zugriff und eine präzise Werkzeugverwaltung ermöglicht.

4. Erweiterte Modularität für kundenspezifische Konfigurationen

Dank des patentierten Kupplungssystems für Al1MOD-Module und der Kompatibilität mit AlDRAW-Schubladen (erhältlich in 3 Höhen und verschiedenen Konfigurationen) ist es möglich, einen perfekt personalisierten Werkzeugkoffer zu erstellen.

5. Verbesserte Sicherheit für den Werkzeugschutz.

Zentralverriegelung mit Schlüssel, zwei Schlösser auf dem Frontdeckel und zwei auf der Oberseite.



Vorbereitet für zusätzliche Vorhängeschlösser und abnehmbare Deckel mit Sicherheitsverschluss, um ein versehentliches Öffnen zu verhindern.

6. Schnelle und professionelle Identifizierung.

Klebeetikett zur Identifizierung von Inhalten und integrierter Namensschildhalter zur sofortigen Erkennung im Flughafen- oder Logistikumfeld.

7. Kompakt und dennoch extrem geräumig.

Mit Außenmaßen von  $585 \times 389,2 \times 466$  mm und einem Eigengewicht von 10,85 kg bietet der Al1-Wagen ein hervorragendes Gleichgewicht zwischen Kompaktheit und Tragfähigkeit, ideal für den Lufttransport und den täglichen Gebrauch.

8. Erweiterter professioneller Werkzeugkoffer.

Die stapelbare Struktur, die Möglichkeit, die Innenräume zu konfigurieren, und die große Auswahl an verfügbarem Zubehör machen Al1 zu einem der fortschrittlichsten und vielseitigsten Werkzeugkoffer auf dem Markt.

Innenmaße*					
	A	В	С	D	E
Δ E		296 mm 11.65 in			

Außenmaße*		
Länge	585 mm	
Länge	23.03 in	
Tiefe	389 mm	
	15.31 in	
Höhe	466 mm	
	18.35 in	

+/-1,5% von den Nennmaßen

Gewicht		
Ŷ	10,85 Kg 23.91 lbs	

Tragfähigkeit
40 Kg
88.18 lbs









Farbe		
A	Schwarz	

ELESCO A JC HAMDING	TER RESISTA





Spezifikationen			
Rollen	4 selbstschmierende Rollen		
Farbe	Schwarz		
Griffe	Teleskopgriff 2 Seitengriffe		
Schlösser	Abschließbar mit Vorhängeschlössern an mehreren Punkten 2 Schlösser am Frontdeckel und 2 am oberen Deckel		
Plakette	1 Namensschild		
Вох	2-Komponenten-Boxen für Kleinteile h 30 mm Modell WL01 (mit 6 Fächern) 2-Komponenten-Boxen für Kleinteile h 30 mm Modell WL02 (mit 13 Fächern) 1-Komponenten-Box für Kleinteile h 30 mm Modell WL04 (mit 10 Fächern)		
Werkzeugtablett	Herausnehmbares Tablett auf der Oberseite		
Deckel	Abnehmbarer oberer Deckel mit Sicherheitsschloss Abnehmbarer Frontdeckel Deckel mit patentiertem Stapelsystem für Al1 MOD-Module		
Verschlusssystem	Offenes Schubladen-Schließsystem		
Stapelbar	Ja. Stapelbar mit den Gehäusen Al1 MOD 16 und Al1 MOD 31.		
Intellirespond	Ja		
Maßtoleranz bei den Ist- Abmessungen	+/-1,5% von den Nennmaßen		
Lösungen	Mit Rollen		
Serie	All In One Modular System		



Zubehör				
AIDRAW3.E	AIDRAW3.E - Schublade	Leere Schublade 30 mm		
AIDRAW3.F	AIDRAW3.F - Schublade	Schublade mit zweifarbigem Schaumstoff – 30 mm		
AIDRAW6.B1	AIDRAW6.B1 - Schublade mit Behältern	Schublade mit herausnehmbaren Fächern – 60 mm		
AIDRAW6.E	AIDRAW6.E - Leere Schublade	Leere Schublade 60 mm		
AIDRAW6.F	AIDRAW6.F - Schublade mit Schaumstoff	Schublade mit zweifarbigem Schaumstoff – 60 mm		
AIDRAW9.B1	AIDRAW9.B1 - Schublade für Kleinteile	Schublade mit herausnehmbaren Tabletts für Kleinteile – 95 mm hoch		
AIDRAW9.E	AIDRAW9.E - Leere Schublade h95mm	Leere Schublade 95 mm hoch für Al1		



AIDRAW9.F	AIDRAW9.F - Schublade mit Schwamm H 95mm	95 mm Schublade mit Schaumstoff für Al1 Koffer	
AIPANEL IPAD	AIPANEL IPAD - Ipad- Halterung	iPad-Halterung für AI1 Hülle	
AIPANEL PEL	AIPANEL PEL - PEL- Panel für AI1	PEL-Paneel mit Gummibändern für Al1-Gehäuse (für oberen Deckel)	The state of the s
AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - PFR- Gruppe	PFR Werkzeughalterblende für oberen Deckel, mit verstellbaren Riemen	
AIPANEL PLEXI	AIPANEL PLEXI - Transparentes Panel für AI1	Transparente Blende für AI1 (für oberen Deckel)	
AIPANEL PSS.A	AIPANEL PSS.A - PSS- Panel für Al1	Panel mit High-PSS-System für AI1	IIII TIII
AIPANEL PSS.B	AIPANEL PSS.B - PSS- Panel für Al1	Panel mit Low-PSS-System für Al1- Gehäuse	Mille Sugar



AIPANEL PSS.M	AIPANEL PSS.M - PSS Medium Panel für AI1	Panel mit mittlerem PSS-System für Al1-Gehäuse	illo ing
AIPANEL PTS	AIPANEL PTS - PTS- Panel für Al1	PTS-Panel mit Taschen für AI1- Gehäuse	HAMA
AIWHEELS	AIWHEELS - Radkit für AI1	Kit mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Bremse, für Al1 Koffer	
WL01	Kleinteile-Box WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	W. S. M. W. W.
WL02	Kleinteile-Box WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	The state of the s
WL03	Kleinteile-Box WL03	Leere Kleinteilekiste aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL04	Kleinteile-Box WL04	Kleinteilebox mit 10 Fächern aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	EMMAN SERVE



WL05	Kleinteile-Box WL05	Leere Kleinteilebox aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	The state of the s
EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - TSA-zugelassenes Vorhängeschloss	TSA-zugelassenes Lock mit 4-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL TSA. DIGILOCK)	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Kombinations- Vorhängeschloss	Patentiertes Lock mit 3-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL COMBILOCK)	131510 131510 131510
EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Schloss mit Schlüsseln	Patentiertes Lock mit Schlüsseln (ArtNr. EXPL VORHÄNGESCHLOSS)	



	Ricambi				
KIN.0972	Schloss für Al1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System			
KIN.1019	Al1 Tray-Austausch	Mobile Ersatzablage für Al1			
KIN.1029	Schloss Al1	Serratura per modelli All-In-One- Baukastensystem	M-101		
KIN.1031	Al1 Radsatz	Bausatz Ruote per modelli All In One Modulares System	<b>₩</b> ₩		
KIN.1032	Al1 Füße Bausatz	Bausatz Piedini AI1 für modelli All- In-One-Baukastensystem	(a) (b) 11		
KIN.1044	Al1 Schloss mit Schlüssel	Serratura con chiave per modelli All-In-One-Baukastensystem	S I		
KIN.1159	Al1 Blech U-Bolzen Kit	KIT Cavallotti per alcuni pannelli dei modelli All In One Modular System	OTAL SOL		



KIN.1197	Al1 Seitengriff	Maniglia laterale per modelli All In One Modular System	State of the state
KIN.1306	Teleskopstiel für Ai1	Teleskopgriff für All In One Modular System Modelle	
KIN.1327	Schaumstoff-Kit für AIBOX3. F	Schaumstoff-Set für einige Boxen für All In One Modular System (AIBOX3. F)	
KIN.1328	Schaumstoff-Kit für AIBOX6. F	Schaumstoff-Set für einige Boxen für All In One Modular System (AIBOX6. F)	
KIN.1329	Schaumstoff-Kit für AIBOX9. F	Schaumstoff-Set für einige Boxen für All In One Modular System (AIBOX9. F)	
KIN.0412	Schwarzer Seitengriff (kurz, alte Ausführung)	1 Griff 2 Stifte	
KIN.0497	Transparentes Mini- Explorer-Typenschild	1 Namensschild	KIN.0497
KIN.1165			KIN. 1165