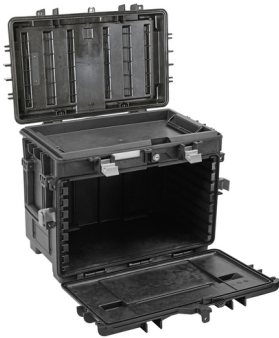




GT Line Werkzeugwagen A11

EAN 8024482178745

Maximale Bewegungsfreiheit und Organisation für Fachkräfte



Der Trolley-Werkzeugkoffer A11 ist die ideale professionelle Lösung für alle, die häufig unterwegs sind und einen stabilen, geräumigen und optimal organisierten Werkzeugkoffer benötigen.

Hergestellt aus hochfestem Polypropylen im Spritzgussverfahren, vereint er geringes Gewicht, hohe Schlagfestigkeit und lange Lebensdauer – selbst unter härtesten Arbeitsbedingungen.

Der Koffer wird leer geliefert und lässt sich dank einer großen Auswahl an Zubehör in zehn Standardkonfigurationen individuell gestalten.

Er verfügt über ein herausnehmbares Fach, verstärkte Schlösser sowie ein ergonomisches Transportsystem mit vier robusten Rädern und ausziehbarem Teleskopgriff.

Der A11 ist die perfekte Wahl für Techniker, Wartungsarbeiter, Installateure und Fachkräfte aus der Luftfahrt-, Industrie- und Baubranche, die einen vielseitigen, anpassbaren und sofort einsatzbereiten Werkzeugkoffer suchen.

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 AI1MOD-Module und der Kompatibilität mit AIDRAW-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.

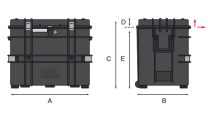
Klebeetikett zur Identifizierung von Inhalten und integrierter Namensschildhalter zur sofortigen Erkennung im Flughafen- oder Logistikumfeld.

7. Kompakt und dennoch extrem geräumig.

Mit Außenmaßen von 585 x 389,2 x 466 mm und einem Eigengewicht von 10,85 kg bietet der AI1-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 AI1 zu einem der fortschrittlichsten und vielseitigsten Werkzeugkoffer auf dem Markt.

Innenmaße*					
	A	B	C	D	E
	516 mm 20.31 in	296 mm 11.65 in	402 mm 15.83 in	50 mm 1.97 in	352 mm 13.86 in

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

+/-1,5% von den Nennmaßen

Gewicht	
	10,85 Kg 23.91 lbs

Tragfähigkeit	
	40 Kg 88.18 lbs



Farbe	
	Schwarz



Spezifikationen	
Rollen	2 Selbstschmierende Rollen
Farbe	Schwarz
Griffe	Teleskopgriff 2 Seitengriffe
Schlösser	Abschließbar mit Vorhängeschlössern an mehreren Punkten 1 Tastensperre
Plakette	1 Namensschild
Box	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)
Stapelbar	Ja. Das LOCK/UNLOCK-System (patentiert) ermöglicht es Ihnen, jede Box mit nur einer Hand zu entriegeln.
Intellirespond	Ja
Werkzeugtablett	Herausnehmbares Tablett auf der Oberseite
Deckel	Abnehmbarer oberer Deckel mit Sicherheitsschloss Abnehmbarer Frontdeckel Deckel mit patentiertem Stapelsystem für AI1 MOD-Module
Verschlussystem	Offenes Schubladen-Schließsystem
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 Behältern – 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 Tablett für Kleinteile – 95 mm hoch	
AIDRAW9.E	AIDRAW9.E - Leere Schublade h95mm	Leere Schublade 95 mm hoch für A11	





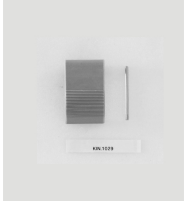
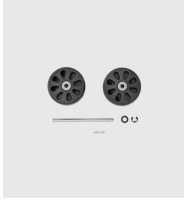

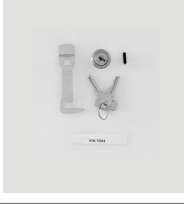

AIDRAW9.F	AIDRAW9.F - Schublade mit Schwamm H 95mm	95 mm Schublade mit Schaumstoff für AI1 Koffer	
AIPANEL IPAD	AIPANEL IPAD - Tablet-Halterplatte	iPad-Halterung für AI1 Hülle	
AIPANEL PEL	AIPANEL PEL - PEL-Panel für AI1	PEL-Paneel mit Gummibändern für AI1-Gehäuse (für oberen Deckel)	
AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - PFR-Panel	Werkzeughalter-Panel PFR für den Deckel, mit verstellbaren Bändern	
AIPANEL PLEXI	AIPANEL PLEXI - Transparente Panel für AI1	Transparente Panel für AI1 (für oberen Deckel)	
AIPANEL PSS.A	AIPANEL PSS.A - PSS-Panel für AI1	Hohes Panel mit PSS-System für AI1	
AIPANEL PSS.B	AIPANEL PSS.B - PSS-Panel für AI1	Niedriges Panel mit PSS-System für AI1-Koffer	



AIPANEL PSS.M	AIPANEL PSS.M - Mittleres PSS-Panel für AI1	Mittleres Panel mit PSS-System für AI1-Koffer	
AIPANEL PTS	AIPANEL PTS - PTS- Panel für AI1	PTS-Panel mit Taschen für AI1- Koffer	
AIWHEELS	AIWHEELS - Rollensatz für AI1	Kit mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Bremsen, für AI1 Koffer	
WL01	Kleinteilebox WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL02	Kleinteilebox WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL03	Kleinteilebox WL03	Leere Kleinteilebox aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	



WL04	Kleinteilebox WL04	Kleinteilebox mit 10 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 245 × 130 × 30 mm Gewicht: 0,15 kg	
WL05	Kleinteilebox WL05	Leere Kleinteilebox aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 245 × 130 × 30 mm Gewicht: 0,15 kg	
EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - TSA-zugelassenes Vorhängeschloss	TSA-zugelassenes Vorhängeschloss mit 4-stelliger Zahlenkombination	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Vorhängeschloss mit Zahlenkombination	Patentiertes Vorhängeschloss mit 3-stelliger Zahlenkombination	
EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Vorhängeschloss mit Schlüsseln	Patentiertes Vorhängeschloss mit Schlüsseln	

Ricambi			
KIN.0972	Schloss für AI1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System	
KIN.1019	AI1 Tray-Austausch	Mobile Ersatzablage für AI1	
KIN.1029	Schloss AI1	Serratura per modelli All-In-One-Baukastensystem	
KIN.1031	AI1 Radsatz	Bausatz Ruote per modelli All In One Modulares System	
KIN.1032	AI1 Füße Bausatz	Bausatz Piedini AI1 für modelli All-In-One-Baukastensystem	
KIN.1044	AI1 Schloss mit Schlüssel	Serratura con chiave per modelli All-In-One-Baukastensystem	
KIN.1159	AI1 Blech U-Bolzen Kit	KIT Cavallotti per alcuni pannelli dei modelli All In One Modular System	

KIN.1197	AI1 Seitengriff	Maniglia laterale per modelli All In One Modular System	
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.1165			