Kellner & Kunz AG

RECA | HÄLT. WIRKT. BEWEGT.











INHALTSVERZEICHNIS

Kellner & Kunz: Ihr Spezialist für C-Teile Management	S. 5
reco istorage Automatensysteme	S. 6
Klappenautomat	S. 8
Wiegezellenschrank	S. 10
Karussellautomat	S. 12
Schubladenschrank	S. 14
Schubladenschrank mit Wiegetechnik	S. 16
Spindelautomat	S. 18
Gefahrenstoffschrank	S. 20
So funktioniert's!	S. 22
Best Practice - Optimieren Sie mit uns Ihre Betriebs- u. Hilfsmittel	S. 23
Hinweis zum Showroom	S. 23



KELLNER & KUNZ AG



Ihr Spezialist für C-Teile Management



Führender C-Teile Spezialist mit 100-jähriger Erfahrung

Die Kellner & Kunz AG ist eine der beiden Leitfirmen der RECA Group, eine Firmengruppe mit rund 27 Gesellschaften in 19 Ländern Europas. Sie konzentriert sich in der Marktbearbeitung auf die Bereiche Industrie und Handwerk und bietet ein kompetentes, umfangreiches Produkt- und Dienstleistungsprogramm für ihre Kunden.

Ausgefeilte Logistik-Drehscheibe

In der Welser Zentrale steht das hochmoderne, automatisierte Logistiklager, von dem aus täglich mehr als 5.000 Lieferungen an Firmen europaweit geliefert werden. Das Unternehmen zählt rund 1.370 Beschäftigte und wies zuletzt einen Gruppenumsatz von 325 Millionen Euro aus.

Leistungsmerkmale im Überblick

- RECA Eigenmarke mit höchster Qualität
- Spitzenprodukte der führenden Hersteller
- Sortiment von rund 120.000 Produkten und täglich kommen mehr dazu
- Spezialisiertes Industriesortiment auf die Kundenanforderung zugeschnitten
- Kundenindividuelle Logistiklösungen und Optimierung der Kundenprozesse durch Innovationen: RFID Technologien, RECA RFID iBin, Online Lösungen, KANBAN Systeme, innovative Package Lösungen und vieles mehr.
- 68.000 aktive Kunden in der Kellner & Kunz Gruppe
- Vor-Ort-Betreuung durch rund 800 kompetente Außendienstmitarbeiter/ innen
- Kundenseminare und Veranstaltungen

Innovative und kundenspezifische C-Teile Lösungen

Kellner & Kunz ist darauf spezialisiert, die Beschaffung optimal zu gestalten und Industriebetriebe und Handwerker mit den nötigen Kleinteilen im C-Teile Bereich zu versorgen. Zu den C-Teilen zählen Schrauben, Muttern, Werkzeuge, sowie Hilfs- und Betriebsstoffe, aber auch Kleinteile aus Elektro, Hydraulik und Pneumatik bis hin zu Büroartikel. Meist genießen diese Teile wenig Aufmerksamkeit in Beschaffung und Logistik, verursachen jedoch enorme Prozesskosten in den einzelnen Bereichen. Ein funktionierendes C-Teile Management bringt somit den Produktions- und Montageunternehmen erhebliche Kosten-Einsparungen in der Materialwirtschaft.

Seit rund 35 Jahren beschäftigt sich das Unternehmen intensiv mit kundenspezifischen Lösungen und entwickelt immer wieder neue Dienstleistungssysteme im C-Teile Bereich.

Neue Technologien und Innovationen

Kellner & Kunz setzt auf neue Technologien und permanente Entwicklungen von neuen Systemen stehen im Fokus. Aktuelle Beispiele sind die Erweiterungen der KANBAN-Module mit den RFID-Technologien!







Entdecken Sie unsere Variantenvielfalt!

Unsere RECA iSTORAGE Lösungen kombinieren eine effiziente, automatisierte Beschaffung mit einem Höchstmaß an Flexibilität in der Bevorratung und Ausgabe von Werkzeugen, sowie Hilfs- und Betriebsstoffen jeglicher Art - und das direkt am Verbrauchsort.

Egal für welche Produkte Sie die RECA iSTORAGE nutzen möchten, wir haben das passende Bewirtschaftungssystem!

Durch die Vielfalt der Systemmodule Klappenautomat, Wiegezellenschrank, Karussellautomat, Schubladenschrank, Spindelautomat und Gefahrenstoffschrank, lassen sich diese flexibel an Ihre Betriebsmittel anpassen.

Zugriff rund um die Uhr - 24/7

Sparen Sie Zeit und Geld mit den vernetzten RECA iSTORAGE Automatenlösungen, die Ihnen mit modernster Technik den Alltag deutlich erleichtern.

Die ideale Lösung für Ihre Lagerhaltung

Das **vollautomatisierte Bestellwesen**, die **permanente Verfügbarkeit** und das leichte Handling bei der Entnahme und Befüllung schaffen Freiraum für den eigentlichen Arbeitsprozess und somit einen spürbaren Mehrwert.

Mit den RECA iSTORAGE Lösungen bieten wir Ihnen einen digital gesteuerten, jederzeit kontrollierbaren Materialfluss und die optimale Lagerung von verschiedenen Hilfsmaterialen.



Ihre Vorteile auf einen Blick



Sparsame Beschaffung und Lagerung

Durch das automatisierte Bestellwesen optimieren Sie Ihre Beschaffung. Lagerkosten und Schwund werden reduziert.



Automatisiert aber trotzdem individuell

Mit dem modularen Aufbau bieten wir Ihnen individuelle Lösungen abgestimmt auf Ihren Bedarf.



Ordnung und Übersicht

Alle Automatensysteme bieten Ihnen eine einfache Artikelauswahl — z.B. Produktsuche auf dem Bildschirm, Scannen des Produktes oder Direktauswahl.



Kostenübersicht

Mit dem Entnahmeprotokoll haben Sie höchstmögliche Prozesstransparenz.



Zugriff rund um die Uhr - 24/7

Sie können auf Ihre Verbrauchsmaterialien zeitunabhängig zugreifen.



Keine Wartezeiten

Die Produkte sind für Ihre MitarbeiterInnen jederzeit verfügbar.



Einfache Handhabung

Ihre MitarbeiterInnen haben einen einfachen, geregelten Zugang – z.B. durch PIN-Code, Mitarbeiterkarte oder Chip.



Reduzierung Wegzeiten

Die RECA iSTORAGE Systeme können direkt in der Produktion verwendet werden. Die Ware wird genau dort entnommen, wo es benötigt wird.

KLAPPENAUTOMAT

Der Klappenautomat ist ein echter Allrounder und bietet maximale Flexibilität!

Durch seine kompakte Bauform und den verriegelten Lagerplätzen eignet sich der Klappenautomat für die Lagerung von verschiedensten Werkzeugen und Verbrauchsartikeln, besonders aber auch für hochwertige Produkte. Für die Ausgabe von Arbeitsschutzartikel (PSA), Elektrowerkzeugen und Messmitteln wird der Klappenautomat daher häufig eingesetzt.

Nach der Auswahl des gewünschten Produktes wird dem Anwender der entsprechende Lagerplatz mittels LED-Leuchte angezeigt und freigegeben, alle anderen Klappen bleiben verriegelt.

Es stehen insgesamt 10 Varianten des Klappenautomaten mit bis zu **72 Lagerplätzen/Klappen** zur Verfügung









Warenausgabe:

Vereinbarte Losgrößen oder VPEs

Fakton:

- Unterschiedliche Klappenlayouts möglich
- Mit und ohne Steuerung
- Gesamt max. 72 Klappen
- Fremd- und Leihgutverwaltung
- Berechtigungskonzept

Abmessungen:

• 195x60x56 cm (HxBxT)

Geeignet für:

- Arbeitsschutz (PSA)
- Hilfs- und Betriebsstoffe
- Elektrowerkzeuge
- Schleifmittel
- uvm.



Mit Steuerung:



Anwendungsbeispiel



Ohne Steuerung:



- → Bietet viel Stauraum
- Breites Artikelspektrum möglich
- \circ Sehr platzsparend aufgrund der kompakten Bauform
- Hohe Sicherheit mit einzelverriegelten Lagerplätzer
- Schnellere Direktauswahl der Produkte aufgrund der sofortigen Sichtbarkeit jedes Artikel:
- Modulares und flexibles System mit den unterschiedlichen Klappengrößer
- Finschühe innerhalb der Klanne für die noch einfachere Entnahme

WIEGEZELLENSCHRANK

Der Wiegezellenschrank überzeugt durch die integrierten Waagen und durch leichtes Handling!

Mit der neuen Wiegetechnik erkennt der Wiegezellenschrank die Artikelentnahmen automatisch.

Der Schrank besticht mit leichtem Handling und geringem Zeitaufwand für die Entnahme.

Wie bei einem normalen Werkzeugschrank können mehrere Artikel gleichzeitig entnommen werden. Nach der Entnahme wird der Schrank geschlossen und es erfolgt vollautomatisch die Bestandserfassung. Somit haben Sie Ihre Materialvorräte jederzeit im Überblick.

Durch die unterschiedlich großen Wiegezellen eignet sich das System zur Verwaltung von nahezu allen Hilfs- und Betriebsstoffen. Auch größere Produkte wie Arbeitsschutzartikel, Schweißmaterial und Schleifmittel können durch den Einbau großer Wiegezellen optimal im Wiegezellenschrank gelagert werden. Maximal bietet ein Automat Platz **für 90 unterschiedliche Artikel.**









Warenausgabe:

Vereinbarte Losgrößen oder VPEs

Fakten:

- Wiegetechnik
- Bis zu 90 Lagerplätze auf bis zu 9 Ebenen
- 6 unterschiedliche Fachgrößen

Abmessungen:

195x120x60 cm (HxBxT)

Geeignet für:

- Arbeitsschutz (PSA)
- Hilfs- und Betriebsstoffe
- Schweißmaterial
- Schleifmittel
- uvm.







Zusatz-Fakten

- Voll-, Teil- und Einzelentnahme
- 5 verschiedene Behältergrößen möglich
- Wiegezellen: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg
- Mit Wiegezellenaufsatzrahmen möglich
- Modernes Design
- 5 verschiedene Rahmengrößen
- Fremdartikelverwaltung möglich

Fachgrößen (B x T x H):

- Größe 1: 1.100 x 500 x 100 mm (ganze Ebene) Größe 2: 530 x 500 x 100 mm (zwei Waagen) Größe 3: 343 x 500 x 30 mm (drei Waagen)
- Größe 4: 193 x 367 x 30 mm (max. 5 Waagen pro Ebene
 - kombinierbar mit 5, 6, 7)
- Größe 5: 128 x 239 x 30 mm (max. 7 Waagen pro Ebene kombinierbar mit 4, 6, 7)
- Größe 6: 93 x 169 x 30 mm (max. 10 Waagen pro Ebene kombinierbar mit 4, 5, 7)

5 verschiedene Rahmengrößen:



- $ilde{ullet}$ Entnahmen und Einlagerungen werden automatisch erkannt
- Keine Fingabe des Bedieners notwendig
- Intuitive Entnahmemöglichkeit auf Sicht
- > Blitzlicht und Summer Optische und akustische Signalisierung, wenn Schrank nicht geschlossen wird
- Aufsetzrahmen optimale Platzierung der Ware am Wiegeboden
- LED-Schrankinnenbeleuchtung bessere Erkennbarkeit der Lagerplätze und Artikel

KARUSSELLAUTOMAT

Schnell und übersichtlich im Zugriff!

Der Karussellautomat eignet sich besonders für Produktionsbetriebe, die eine Vielzahl von unterschiedlichen kleinen bis mittelgroßen Hilfs- und Betriebsmitteln benötigen. Er kommt speziell dort zur Bevorratung von Verbrauchsmaterial zur Anwendung, wo die Ausgabe über eine Spindel ungeeignet ist.

Er bietet mit 10 Ebenen und jeweils bis zu 48 Fächern pro Ebene Platz für bis zu **480 verschiedene Artikel**. Dabei eignet sich der Karussellautomat besonders für Handwerkzeuge, Bohrer, Arbeitsschutz, Hilfs- und Betriebsstoffe und vieles mehr.

Ist ein Anwender berechtigt, Artikel aus dem Automaten zu entnehmen, kann er im "Direkt-Entnahme Modus" die Ebenen drehen, bis ein gewünschter Artikel zu sehen ist. Durch Druck auf den schwarzen Knopf rechts neben der Ebene, öffnet sich das gewünschte Fach. Durch die Listenentnahme wird das gewünschte Fach direkt angefahren und geöffnet.













Warenausgabe:

Vollentnahme

Fakten:

- 10 Ebenen mit jeweils max. 48 Fächern
- Gesamt max. 480 Fächer
- Fremd- und Leihgutverwaltung

Abmessungen: mit und ohne Steuerung

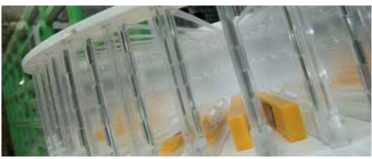
195x60x56 cm (HxBxT)

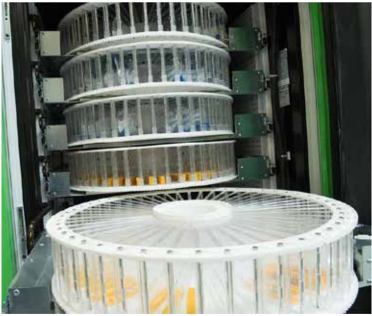
Geeignet für:

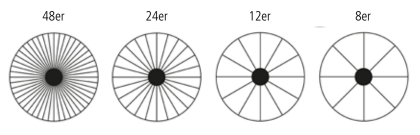
- Arbeitsschutz (PSA)
- Handwerkzeuge
- Zerspanungswerkzeuge
- Bohrer
- Hilfs- und Betriebsstoffe
- uvm.

reca istorage









Zusatz-Fakten

- Insgesamt 10 Ebenen jeweils 11 cm hoch und 26 cm tief
- 48er: 0,5 cm konisch zulaufend bis 3 cm
- 24er: 1,5 cm konisch zulaufend bis 7 cm
- 12er: 4 cm konisch zulaufend bis 15 cm
- 8er: 7 cm konisch zulaufend bis 23 cm
- Doppelte Ebene möglich

- Bis zu 480 elektronisch verriegelte Lagerplätze verteilt auf 10 Ebenen
- Sehr übersichtlich
- Lagerung von 1 Stück pro Lagerplatz ohne Platzverschwendung möglich
- Schnelle Artikelauswahl: Nach Artikelauswahl über Suchfunktion oder Barcode-scanner dreht der Automat das entsprechende Produkt in wenigen Sekunden an die richtige Stelle
- Personalisierte Entnahme auf Sicht per "Direkt-Entnahme"

SCHUBLADENSCHRANK

Der Schubladenschrank ist ein echtes Platzwunder!

Der RECA iSTORAGE Schubladenschrank eignet sich besonders für die Lagerung und Ausgabe von hochwertigen oder besonders empfindlichen Artikeln, wie Handwerkzeuge, spanabhebende Werkzeuge, Mess- und Prüfmittel und vieles mehr.

Nach Anmeldung und Artikelauswahl wird dem Anwender die entsprechende Schublade per LED-Leuchte angezeigt und entriegelt, die restlichen Schubladen bleiben verriegelt. Durch die elektronischen Einzelklappen innerhalb der Schubladen eignet sich dieser perfekt für Ihre besonders hochwertigen Werkzeuge.

Die Schubladenanzahl und -höhen sind konfigurierbar und mit 11 verschiedenen Varianten bietet das Raumwunder Platz für bis zu **945 Fächer**.





Warenausgabe:

- Vereinbarte Losgrößen oder VPEs
- "Das Platzwunder" Viel Platz auf wenig Raum

Fakten:

- 11 verschiedene Varianten möglich
- Gesamt max. 945 Fächer

Abmessungen: ohne Touchscreen

- 117x73x71 cm (HxBxT)
- 8 Schubladen mit Nutzhöhe 70 mm / Blendenhöhe 90 mm
- 1 Schublade mit Nutzhöhe 220 mm / Blendenhöhe 240 mm

Geeignet für:

- Spanabhebende Werkzeuge
- Handwerkzeuge
- Mess- und Prüfmittel
- uvm.

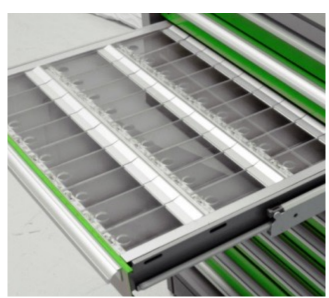
Mit der RECA iSTORAGE Lösung bieten wir Ihnen einen vollautomatischen Warenfluss und die optimale Lagerung von verschiedenen Hilfsmaterialen.

reca istorage









- —∘ Zugriff auf Verbrauchsmaterialien zeitunabhängig
- Automatische Materialversorgung
- $ilde{\hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex}\hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex} \hspace{1ex}\hspace{1ex}\hspace{1e$
- o Erhöhung der Verfügbarkeit der Ware
- Die Produkte sind f
 ür Ihre Mitarbeiter jederzeit verf
 ügbar
- Reduktion von Schwund

SCHUBLADENSCHRANK mit WIEGETECHNIK

Viel Platz auf wenig Raum!

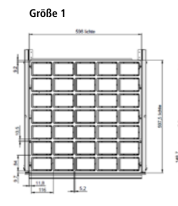
Der RECA iSTORAGE Schubladenschrank mit Wiegetechnik eignet sich besonders für die Lagerung und Ausgabe von hochwertigen oder besonders empfindlichen Artikeln, wie Handwerkzeuge, spanabhebende Werkzeuge, Mess- und Prüfmitteln und vieles mehr.

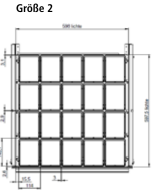
Nach Anmeldung und Artikelauswahl wird dem Anwender die entsprechende Schublade per LED-Leuchte angezeigt und entriegelt alle Schubladen.

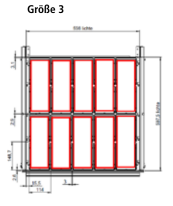
Die Schubladenanzahl ist konfigurierbar und mit 6 verschiedenen Varianten bietet das Raumwunder **Platz für bis zu 350 Fächer**.



reca istorage





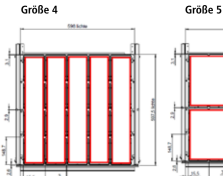


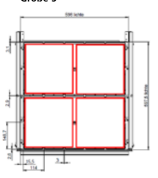












Zusatz-Fakten

- Vereinbarte Losgrößen oder VPEs
- DAS PLATZWUNDER, viel Platz auf wenig Raum
- 6 verschiedene Varianten möglich
- Gesamt max. 350 Fächer
- 118x73x71 cm (HxBxT)
- Geeignet für spanabhebende Werkzeuge, Handwerkzeuge uvm.
- Maximale Transparenz Ihres Behälterinhaltes
- Automatisierte Bestellauslösung ohne Manipulation des Behälters
- Präzises Auslösen des Nachschubs für Ihre C-Teile ab einem definierten Mindestbestand
- Drahtlose Verbindung
- Vollautomatische Bestellabwicklung

Schubladen (max. 8 Stk.):

Größe 1: 100 x 67 x 60 mm / 35 x pro Lade

Größe 2: 103 x 135 x 60 mm / 20 x pro Lade

Größe 3: 105 x 282 x 60 mm / 10 x pro Lade

Größe 4: 107 x 578 x 60 mm / 5 x pro Lad

Größe 5: 285 x 282 x 60 mm / 4 x pro Lad

Größe 6: 143 x 78 x 60 mm / 28 x pro Lade (für Wendeschneidplatten)

SPINDELAUTOMAT

Alles übersichtlich verstaut!

Mit dem RECA iSTORAGE Spindelautomaten können Sie Ihre Anforderungen hinsichtlich Sortimentsvielfalt, Größe und Anzahl der Artikel individuell zusammenstellen. Er besticht mit seiner Übersichtlichkeit und schnellen Artikelauswahl!

Der Spindelautomat ist für eine Einzelentnahme von Verbrauchsmaterialien mit größerer Umschlagshäufigkeit geeignet. Somit können auch Artikel mit höheren Verbräuchen zu 100% kontrolliert entnommen werden.

Der Automat bietet Platz für bis zu 48 unterschiedliche Produkte und 1.200 Einheiten. Dabei eignet sich der Spindelautomat besonders für die Einzelentnahme von Schleifmittel, Hilfs- und Betriebsstoffen sowie Arbeitsschutzartikeln und vieles mehr.



Warenausgabe:

- Einzelentnahme
- Viel Platz auf wenig Raum

Fakten:

- Bis zu 48 verschiedene Produkte pro Automat möglich
- 6 Warenebenen pro Automat
- 4-8 verschiedene Produkte pro Ebene
- 5-25 Produkte pro Spindel
- 24-48 verschiedene Produkte pro Automat
- Max. 1200 Produkte pro Automat

Abmessungen:

mit und ohne Steuerung

- 195x90x90 cm (HxBxT)
- 8 Einheiten mit Nutzhöhe 70 mm / Blendenhöhe 90 mm
- 1 Einheit mit Nutzhöhe 220 mm / Blendenhöhe 240 mm

Geeignet für:

- Schleifmittel
- Arbeitsschutz (PSA)
- Hilfs- und Betriebsstoffe
- uvm.



Spindel

- Einfach-/Doppelspiralen
- 4 -35 Windungen
- Max. 8 Spindel Schubladenebenen





- —∘ Bietet viel Stauraum
- ─ Sehr übersichtlich
- o Schnelle Artikelauswah
- Ausgabe von Einzelprodukten durch Teilung der Packgrößen, z.B. bei Trennscheiben mit einer Verpackungseinheit (VPE) von 50 Stück: Die Steuerung erkennt nach der Ausgabe von 50 Trennscheiben, dass eine VPE erreicht wurde und meldet die Nachbestellung
- Lichtsensor kontrolliert die tatsächliche Ausgabe eines Artikels

GEFAHRENSTOFFSCHRANK

Chemisch-technische Produkte sicher versorgt!

In vielen Produktionen und Instandhaltungsbereichen werden verschiedene chemisch-technische Produkte wie Bremsenreiniger, Schmiermittel etc. eingesetzt. Für die Beschaffung und Einhaltung der Gesetze entstehen oft aufwändige Prozesse. Meist erfolgt eine zentrale Lagerung im Gefahrstofflager, was viel Zeit und Geld kostet.

Mit dem RECA iSTORAGE Gefahrenstoffschrank haben Sie die chemisch-technischen Produkte immer dort, wo Ihre Mitarbeiter sie brauchen. Sie können Gefahrstoffe übersichtlich, sicher und vor allem gesetzeskonform lagern.







Warenausgabe:

Vereinbarte VPE

Fakten:

- Mit/ohne Umluft-Filtereinheit
- inkl. Umluftfilter-Einheit Gesamthöhe 239 cm
- Gewicht ca. 600 kg
- 4 Fachböden
- Schrank nach Richtlinie 2014/34/EU, EU-Baumusterprüfbescheinigung (PTZ 18 ATEX 0029 X) zertifiziert
- Als Master und Anbaumodul verfügbar
- Pro Fach bis zu 5 Dosen hintereinander
- Typ 90 Schrank nach DIN EN 14470-1

Abmessungen:

155x205x68 cm (BxHxT)

Geeignet für:

 Druckgaspackungen oder brennbare Flüssigkeiten









Der Gefahrenstoffschrank dient für die vorschriftsgemäße Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten oder Druckgaspackungen. Die Artikel-Entnahme wird mittels Ultraschallsensor gemessen.

Die Nachbestellung der Artikel erfolgt automatisch via UMTS/LTE an das ERP-System von Kellner & Kunz.

- \circ Sehr leichtes Handling: Entnahmen u. Einlagerungen werden automatisch erkann
- o Erkennt Entnahme selbständig
 - Intuitive Entnahmemöglichkeit auf Sicht

So funktioniert's

reca istorage

Alles leicht und schnell im Zugriff!



- Einfache Identifikation, geregelter Zugang mit:
 - PIN-Code
 - Mitarbeiterkarte
 - Chip



Zuteilung von individuellen Rechten

- Entnahme und Einlagerung
- Administration und Artikelverwaltung
- Zugriff auf Leihgut (abhängig von Automaten-/Schranktyp)
- Sperren einzelner Produkte für einzelne Benutzer (abhängig von Automaten-/ Schranktyp)



Benutzerfreundliche Software

- Einfache Bedienung mittels Touch-Screen
- Benutzerfreundlich und kein hoher Schulungsaufwand
- Hohe Akzeptanz bei den Anwendern



4 Schnelle Entnahmemöglichkeiten

- Direktauswahl (abhängig von Automaten-/Schranktyp)
- Produktsuche auf dem Bildschirm
- Scannen des Produkt-Barcode
- LED-Leuchten zur sofortigen Erkennung des Lagerplatzes



Automatisierte Übertragung und Nachbestellungen

 Nachbestellungen werden automatisch an das Kellner & Kunz-System in Echtzeit übertragen



6 Kommissionierung/Lieferung

 Kommissionierauftrag wird automatisch in unserem Logistikzentrum ausgelöst



Warennachschub

- Nachschub erfolgt mittels individuellem Bestellzyklus
- Nachbefüllung durch Kellner & Kunz Systembetreuer



10 Laufende Servicierung

- Laufende Wartung der Systemkomponenten
- Laufende Softwareupdates
- Servicierung durch Kellner & Kunz-Systemtechniker



8 Reporting

- Dokumentation jeder Entnahme
- Zuordnung zu Kostenstellen
- Automatisierte Auswertungen



Betreuung durch Kellner & Kunz

- Schulung Ihrer Mitarbeiter
- Professionelle Unterstützung
- Nachbefüllung durch Kellner & Kunz Systembetreuer

Best Practice

Optimieren Sie mit uns Ihre Betriebs- und Hilfsmittelausgabe!

In unzähligen Betrieben – vom Handwerks- bis zum großen Industrieunternehmen – finden unsere vernetzten, modular aufgebauten RECA iSTORAGE Lösungen bereits erfolgreich Anwendung. Es wurden Prozesse vereinfacht und eine kontrollierte Ausgabe sowie Verwaltung schaffen spürbar Mehrwert für die Unternehmen.

Individuelle, modular aufgebaute Automatensysteme stehen in den Produktionsbetrieben und Werkstätten zur Verfügung, angepasst an die spezifischen Anforderungen.

Unser hauseigenes Kellner & Kunz Systemtechnikteam steht Ihnen mit ihrer Expertise zur Seite. Realisieren auch Sie mit uns Ihr Projekt, mit dem Sie Material- und Zeitersparnisse von bis zu 20 Prozent erreichen können.



Besuchen Sie uns

Dienstleistungen live erleben!

Besuchen Sie unser hochmodernes Logistikzentrum und unser CPS Demonstrationszentrum in Wels. Überzeugen Sie sich von unseren logistischen Prozessen und unseren innovativen Dienstleistungen. Wir beraten Sie gerne und entwickeln gemeinsam mit Ihnen ein Konzept.



