

Disposition - Offene Posten Material

In der Tabellenübersicht werden alle OP Material der gewählten Auftragsposition ausgegeben. Besitzt die gewählte Auftragsposition keine OP Material ist das Tabellenfeld leer.

Zeilen mit einem Verfügbarkeitsfehler („F“ in Spalte MV) werden rot markiert. Es findet keine Verdichtung auf Artekelebene statt.

Zur Identifizierung des Baukastens, zu dem der jeweilige OP Material gehört, wird in der Spalte Pos. Aufl. die jeweilige PosNr. Auflösung ausgegeben. Bei Artikeln, die als STL - Position zu übergeordneten I-disponierten Fertigungsartikeln verwendet werden (Struktur Auflösung = JA), ist diese Spalte nicht versorgt.

Die Tabelle enthält: Positionsnummer der aufgelösten Auftragsdaten, laufende Nummer, Artikelnummer, Variante 1 bis 5, Artikelbezeichnung 1 und 2, Materialverfügbarkeit, Dispositionsart, Sollmenge Istmenge, Restmenge, Lagerbestand, Verfügbarkeit aktuell, Verfügbarkeit Plan, Mengeneinheit, Status, Artikelart, Seriennummer, Einkauf überfällig, Einkauf aktuell, Bereitstellung Planung, Fehler der Disposition, Lagernummer, Beschaffungszeit in Tagen, spätestes Bestelldatum, Lagerbestand für ausgewählte Läger.

Unterhalb des Tabellenfeldes werden in einer weiteren Ansicht folgenden Daten ausgegeben, Fertigung überfällig, Fertigung aktuell,

Zum markierten Einkaufsartikel die Daten zu den noch offenen (Restmenge = 0) Bestellpositionen des Artikels, zum markierten I-disponierten Fertigungsartikel die Daten der noch offenen Fertigungsauftragspositionen (Restmenge = 0) des Artikels.

cd2550 Disposition OP Material - cimERP - 22.02.2019

Suche

Kunde FA 101018 Thomas Mustermann FA-Nr. 70927/000 Pos. 5 Status FA 3
 Kunde KA 101018 Thomas Mustermann KA-Nr. 2320/000 Pos. 5 Status KA 3
 Artikel-Nr. 015000 Schollencracker

KonfID A00050
 Menge 2 Stk Ist-Menge 1 Stk
 Seriennr. 2320005 Lager 10
 Lager für Bestandsspalte 0 auch für Verfügbarkeit beachten Nein
 Mindestbestand ist verfügbar Nein simulierte FA Nein

Pos. Aufl.	lfd. Nr.	Artikel	Var1	Var2	Var3	Var4	Var5	Bezeichnung
5/000		2 015970						Corona C300 Grundgerät
5/000		3 017845						Schnellwechselfersäge 55/15 (1 Satz)
5/000		6 013695						Crackerwalze GCW 601
5/000		7 005438						Abschlussstriegel GCW 601 1-reihig
5/000		5 017853						Schnellwechselflügel 320/10
5/001		4 096501						Blech 10 mm
5/001		3 092301						Rechteckrohr 100/10/3
5/001		2 092301						Rechteckrohr 100/10/3
5/002		2 092301						Rechteckrohr 100/10/3
5/002		3 096501						Blech 10 mm

Offene Bestellungen für Artikel: 092301 - Rechteckrohr 100/10/3 :

Vorgangs-Nr.	Pos.	Datum	Restmenge	ME	S	Best. Termin	Kunde/Lief.	Name Zeile 1	Preis
98987/000	5	23.11.2016	100,000	m	0	52.16.____	830142	Alfatec GmbH & Co. KG	1,00

Felder

Kunde FA	hier wird der Kunde zum Fertigungsauftrag angezeigt
FA-Nr.	hier wird die Fertigungsauftragsnummer angezeigt
Pos.	hier wird die Positionsnummer zum Fertigungsauftrag angezeigt
Status FA	hier wird der Status des Fertigungsauftrags angezeigt
Kunde KA	hier wird der Kunde des Kundenauftrages zum Fertigungsauftrag angezeigt
KA-Nr.	hier wird die Kundenauftragsnummer zum Fertigungsauftrag angezeigt
Pos.	hier wird die Positionsnummer zum Kundenauftrag angezeigt
Status KA	hier wird der Status des Kundenauftrags angezeigt
Artikel-Nr.	hier wird die Artikelnummer und die Bezeichnung des Bauteils angezeigt
Konf.-ID	Anzeiger der Identifikationsnummer bei Konfiguratorartikeln
Menge	Soll-Menge und Mengenbezeichnung der Position
Ist-Menge	Anzeige der bereits zurückgemeldeten Menge und Mengenbezeichnung

Seriennr.	Seriennummer der dem Fertigungsauftrag zugrunde liegenden Stückliste s.a. Seriennummer in cimERP
Lager	Anzeige der Nummer des Zugangslagers
Kostenstelle	Anzeige Kostenstelle
Projekt	Anzeige der Projektnummer
Läger für Bestandsspalte	Hier erfolgt die Auswahl, welche Läger in der Spalte „Lagerbestand für ausgewählte Läger“ angezeigt werden sollen. Das Feld ist multiselektionsfähig und über Properties speicherbar
auch für Verfügbarkeit beachten	Läger auch für Verfügbarkeitsberechnung beachten! Mögliche Werte sind: <u>Ja</u> Die gewählten Läger auch für die Verfügbarkeit beachten <u>Nein</u> Die gewählten Läger werden nicht für die Verfügbarkeit beachtet
Mindestbestand ist verfügbar	Vorgabe, ob der Mindestbestand berücksichtigt werden soll Mögliche Werte sind: <u>Ja</u> Mindestbestände werden bei der Berechnung der verfügbaren Menge beachtet <u>Nein</u> Mindestbestände werden bei der Berechnung der verfügbaren Menge nicht beachtet
simulierte FA	Vorgabe, ob simulierte Fertigungsaufträge berücksichtigt werden sollen Mögliche Werte sind: <u>Ja</u> Simulierte Fertigungsaufträge werden bei der Berechnung der verfügbaren Menge beachtet <u>Nein</u> Simulierte Fertigungsaufträge werden bei der Berechnung der verfügbaren Menge nicht beachtet

Tabelle 1

Pos. Aufl.	Positionsnummer der aufgelösten Fertigungsauftragsposition
lfd. Nr.	Laufende Nummer der Stücklistenauflösung
Artikel	Artikelnummer der Materialkomponente
Var. 1 ... Var. 5	Artikelvarianten 1 ... 5 (nur relevant, wenn mit Varianten gearbeitet wird)
Bezeichnung	Bezeichnung 1 der Materialkomponente
Bezeichnung 2	Bezeichnung 2 der Materialkomponente
MV	Verfügbarkeitskennzeichen Material „blank“ - Das Material ist in der benötigten Menge (Sollmenge - Istmenge) zum angegebenen Verfügbarkeitsstermin (s. Feld „Verfügbarkeit am“) verfügbar. Bei auftragsbezogenen Materialien erfolgt die Prüfung auf den bereits gebuchten bzw. erwarteten Zugang der auftragsbezogenen Bestellung bzw. Fertigung. „F“ - Das Material ist in der benötigten Menge (Sollmenge - Istmenge) zum angegebenen Verfügbarkeitsstermin (s. Feld „Verfügbarkeit am“) nicht verfügbar. „-“ - Bei der entsprechenden Stücklistenkomponente handelt es sich um einen nicht bestandsgeführten Artikel. Für diesen Fall erfolgt keine Berechnung der verfügbaren Menge. Für erledigte Materialpositionen im Status 5 erfolgt keine Ermittlung der Verfügbarkeit.

DA	Dispositionsart des Materials Mögliche Werte sind: Lager Auftrag Verbrauch
Sollmenge	Sollmenge der Materialkomponente
Istmenge	Für den Fertigungsprozess bereits abgebuchte Menge der Materialkomponente
Restmenge	Für den Fertigungsprozess noch benötigte Menge der Materialkomponente
Lagerbest.	Aktueller Lagerbestand des entsprechenden Artikels im Bereitstellungslager
QS-Lagerbestand	Summe Lagerbestand im QS-Lager
Verfügbar aktuell	Die zum Zeitpunkt „Verfügbarkeit am“ lt. Disposition verfügbare Menge. Die berechnete Menge enthält nicht die noch offene Menge der ausgewählten Materialposition. Für Artikel mit der Dispoart V (Verbrauchsartikel) wird die verfügbare Menge über alle, noch offenen Materialsätze berechnet, die entweder den gleichen Bereitstellungstermin besitzen oder deren Bereitstellung vor dem Bereitstellungstermin der geprüften Materialposition liegt.
Verfügbar Plan	Bei dieser Verfügbarkeitsberechnung werden auch die geplanten Fertigungsaufträge berücksichtigt
ME	Mengeneinheit Produktion der Materialkomponente
S	Status der Materialkomponente Mögliche Werte sind: 0: Material ist eingeplant 1: Material ist für die Produktion freigegeben; Fertigungspapiere (Materialkarten) wurden erstellt; 3: Material wurde bereits teilweise abgebucht 5: Material wurde komplett abgebucht
Artikelart	Artikelart gemäß dem Kennzeichen Zukauf/Produktion des Artikels
Seriennummer	20stellig, alphanumerisch Seriennummer der dem Fertigungsauftrag zugrunde liegenden Stückliste s.a. Seriennummer in cimERP
Einkauf überfällig	In dieser Spalte wird der offene Bestellbestand für das ausgewählte Material angezeigt, dessen verbuchter Termin in der Vergangenheit liegt. Damit werden die Mengen aus Bestellungen angezeigt, deren Zugangsdatum überschritten wurde.
Einkauf aktuell	Die Summe aller offenen Bestellmengen die zum heutigen Tag in der Disposition eingebucht sind.
Fertigung überfällig	Die Summe aller offenen Fertigungsaufträge, die in der Vergangenheit liegen
Fertigung aktuell	Die Summe aller offenen Fertigungsaufträge in der Disposition eingebucht sind.
Bereitst. Planung	Bereitstellungstermin der entsprechenden Stücklistenkomponente lt. Grobplanung (s.a. Feld „Bereitstellung Material“)
Fehler Dispo »	Ist ein Material nicht verfügbar, so wird in diesem Feld die Ursache für die fehlerhafte Verfügbarkeit angezeigt (s.a. Berechnung Materialverfügbarkeit)
Lager	Nummer des Bereitstellungslagers lt. Grobplanung
Beschaffungszeit	benötigte Beschaffungszeit in Tagen
spätestes Bestelldatum	Termin zu dem der Artikel spätestens bestellt werden muss

Lagerbestand für ausgewählte Läger	Der Lagerbestand der, im Feld „Läger für Bestandsspalte“ ausgewählten Läger
FA-Nr.	Fertigungsauftragsnummer
KA-Nr.	Kundenauftragsnummer
Pos. KA	Positionsnummer Kundenauftrag

Tabelle 2

je nach Artikel werden hier offene Bestellungen bzw. offene Fertigungsaufträge angezeigt

Vorgangs-Nr.	Bestellnummer bei Einkaufsteilen Fertigungsauftragsnummer bei Fertigungsteilen
Pos.	Positionsnummer der Bestellung bzw. des Fertigungsauftrages
Datum	Datum der Bestellung bzw. des Fertigungsauftrages
Restmenge	offene Restmenge der Bestellung bzw. des Fertigungsauftrages
ME	Mengeneinheit Einkauf bei Bestellungen bzw. Mengeneinheit Produktion bei Fertigungsaufträgen
S	Status der Bestellung bzw. des Fertigungsauftrages
Liefertermin	Liefertermin Fertigungsauftrag
Best. Termin bzw. Liefertermin	Bestelltermin bei Bestellungen Liefertermin bei Fertigungsaufträgen
Kunde/Lief.	Kunden- bzw. Lieferantenummer
Name Zeile 1	Name des Kunden bzw. Lieferanten
Preis (nur bei Bestellungen)	Einkaufspreis
Wä. (nur bei Bestellungen)	Währungsbezeichnung zum Einkaufspreis
Preiseinheit (nur bei Bestellungen)	Preiseinheit Einkauf
Bestätigt (nur bei Bestellungen)	Bestätigungstermin des Lieferanten
Seriennr. (nur bei Fertigungsaufträgen)	Seriennummer
Bestellart (nur bei Bestellungen)	Bestellart der Bestellnummer

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Alle OP Material	Zeigt alle OP Material an
Nur Verfügbarkeitsfehler	Zeigt nur Posten mit Fehlern in der Verfügbarkeit an
Erledigte Baugruppen berücksichtigen (Status=5)	Baugruppen im Status „5“ können hierüber ausgeschlossen werden. Speicherung des Kennzeichens über allgemeine Einstellungen möglich
Nächster Datensatz	Wählt den nächsten Datensatz in der Tabelle

Vorheriger Datensatz	Wählt den vorherigen Datensatz in der Tabelle
Verbindungen	Informationen zum Menüpunkt "Verbindungen"
Disposition	Verzweigt in das Programm Artikeldisposition - Anzeige Dispodaten
Lagerbestandsanzeige	Verzweigt in das Programm Anzeige Lagerbestand - Artikelanzeige
Bestellung	Zeigt die Bestellung an
Anzeige	Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

[DISP, cd2550, cdf 2550 02](#)

From:
<http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link:
http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0050_disposition:0075_op_material:0020_dispositionoffenepostenmaterial

Last update: **16.07.2021 09:36:59**

