

# PARTS-PUBLISHER



## Description succincte des fonctions

Version: 5

Date: 01.06.2012

Docware GmbH, Fuerth

[www.docware.de](http://www.docware.de)



**DOCware**

## Table des matières

<b>Table des matières</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Workbench (environnement de production, outil de rédaction)</b> .....	<b>4</b>
00100 Création automatisée de catalogues .....	4
00200 Base de données locale, intégrée .....	4
00300 Import Excel, ASCII, TIFF, SVG, PNG, JPG, etc. ....	5
00400 Import et export de fichiers XML.....	5
00600 Single Source Publishing.....	6
00700 Configurateur de catalogues.....	6
00800 Configurateur de catalogues papiers.....	7
00900 Parts Edit .....	7
01000 Docu Edit .....	8
01100 Interface d'automatisation.....	8
01200 Fonctionnement en réseau .....	8
01300 Support d'Oracle .....	9
01500 Hotspot-Tool (manuel, automatique).....	9
01600 Filtres .....	10
01610 Export de catalogues .....	11
01620 Liste de pièces de variantes .....	11
<b>2 Médias pour la distribution des catalogues</b> .....	<b>12</b>
01700 Catalogues papier.....	12
01800 Catalogues CD, DVD.....	12
01900 Catalogues Internet HTML.....	13
02000 Catalogues Internet Java EE (J2EE).....	14
02050 Catalogues opération réseau.....	15
02100 Mobile .....	15
<b>3 Catalogues (CD, DVD, Internet)</b> .....	<b>16</b>
02200 Affichage de la structure hiérarchique, dessins avec hotspots, listes de pièces, recherche.....	16
02400 Documentation descriptive (PDF).....	17
02500 Documentation avancée .....	18
02500 Documentation avancée .....	19
02600 Schémas pour CD, DVD.....	19
02610 Schémas pour l'Internet.....	20
02620 Schémas pour l'impression.....	20
02900 Notes.....	21
03010 Navigation étendue .....	21
03020 3D XVL.....	22
03021 3D JT .....	22
03022 3DVIA.....	23

---

03025	2D/3D IsoView .....	23
03030	Substitution .....	24
03040	Security .....	24
03090	Accessoires.....	24
<b>4</b>	<b>Langues .....</b>	<b>25</b>
03200	Langues d'Europe occidentale .....	25
03300	Langues d'Europe orientale (Unicode) .....	26
03400	Langues asiatiques, africaine (Unicode) .....	27
	Conditions secondaires concernant la langue du Workbench .....	27
	Conditions secondaires concernant la langue des catalogues (CD, Internet Java EE, Mobile) .....	28
	Conditions secondaires pour d'autres documentations.....	28
03410	Translation Manager .....	28
<b>5</b>	<b>Commande, caddy .....</b>	<b>29</b>
03700	Caddy (inclu gestion de caddy) .....	29
03800	OCI (Open Catalog Interface).....	30
03900	Pricing .....	30

# 1 Workbench (environnement de production, outil de rédaction)

<b>N°</b>	<b>Fonction</b>
<b>00100</b>	<b>Création automatisée de catalogues</b>
<i>Description succincte</i>	Ce module contient tous les outils nécessaires pour la création de catalogues et permet la création de tous catalogues de pièces de rechange; Utilisable immédiatement, pas besoin d'une programmation d'adaptation
<i>Domaine d'application</i>	Création interne des catalogues de pièces de rechange (indépendance de prestataires externes)
<i>Fonctions</i>	Création d'un catalogue CD, catalogue HTML Internet et catalogue sur papier par simple pression d'un bouton; Possibilité de catalogues relatifs à l'affaire ou au type (par ex. pour des fabricants de matériels individuels ou de séries) ; Regroupement de plusieurs machines, produits, types etc. possible dans un seul catalogue
<i>Conditions secondaires</i>	Octroi d'une licence avec limitation quantitative

<b>00200</b>	<b>Base de données locale, intégrée</b>
<i>Description succincte</i>	Base de données pour mémoriser des listes de pièces, données de base, dessins etc.
<i>Domaine d'application</i>	La base de données fait partie intégrante du catalogue CD et est suffisante pour des catalogues peu complexes
<i>Fonctions</i>	La base de données locale peut être utilisée pour mémoriser des données de catalogue importées; Création de catalogues CD, HTML et sur papier depuis la base de données locale possible; La base de données locale est intégrée dans le catalogue CD; La base de données ne demande pas d'installation, d'administration ou de licence particulière
<i>Conditions secondaires</i>	Les applications Intranet ou Internet demandent une base de données SQL (voir la fonction "Fonctionnement en réseau")

<b>00300</b>	<b>Import Excel, ASCII, TIFF, SVG, PNG, JPG, etc.</b>
<i>Description succincte</i>	Fonction qui permet d'importer des données de différents formats à partir de systèmes source différents
<i>Domaine d'application</i>	Interface de données universelle, neutre, pour importer des données de catalogue depuis tous systèmes tiers
<i>Fonctions</i>	<p>Lecture de listes de pièces et de données de base contenues dans des fichiers Excel ou de texte;</p> <p>Attribution librement configurable des données lues aux champs de base de données;</p> <p>Lecture de dessins ou de photos au format TIFF G4, SVG, JPG, PNG, etc.;</p> <p>Importation de variantes de dessin possible (par ex. 2D/3D, variantes de langues);</p> <p>Importation de graphiques supplémentaires (représentation d'icônes);</p> <p>Importation incrémentielle pour constituer des bases de données étendues de catalogues;</p> <p>Etablissement de protocoles d'erreurs de données lors de la lecture</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Les listes de pièces doivent exister comme nomenclatures cascades, structurées hiérarchiquement;</p> <p>Importation en provenance d'autres sources de données ou via convertir ou customizing possible</p>

<b>00400</b>	<b>Import et export de fichiers XML</b>
<i>Description succincte</i>	Module fonctionnel du Workbench qui permet d'importer et d'exporter des catalogues au format XML
<i>Domaine d'application</i>	Echange de données avec des systèmes compatibles XML
<i>Fonctions</i>	<p>Importation de la base de données de catalogues au format XML (wellformed, définition Docware);</p> <p>Exportation de la base de données de catalogues au format XML (wellformed, définition Docware)</p>
<i>Conditions secondaires</i>	Customizing nécessaire pour l'adaptation à d'autres formats XML, payant

<b>00600</b>	<b>Single Source Publishing</b>
<i>Description succincte</i>	Utilisation des données de la même base de données pour la publication sur/dans différents supports (print, CD, DVD, papier, Intranet, Internet d'une même source de données)
<i>Domaine d'application</i>	Multi Media Publishing
<i>Fonctions</i>	<p>Stockage des données de catalogue indépendant du média dans une base de données;</p> <p>Génération de catalogues CD, DVD avec layout configurable de la base de données (Single Source);</p> <p>Génération de catalogues sur papier avec layout configurable en provenance de la base de données (Single Source);</p> <p>Génération de catalogues HTML Internet de la base de données (Single Source);</p> <p>Génération de catalogues pour mobile de la base de données (Single Source);</p> <p>Utilisation de la base de données (Single Source) pour l'affichage sur Intranet et Internet avec layout configurable;</p> <p>Pilotage du layout pour tous les supports via le fichier de configuration XML</p>
<i>Conditions secondaires</i>	Le layout configurable de catalogues sur papier demande l'option "Configurateur catalogue sur papier"

<b>00700</b>	<b>Configurateur de catalogues</b>
<i>Description succincte</i>	Outil pour configurer la structure de la base de données et le layout du catalogue
<i>Domaine d'application</i>	Configuration de catalogues de pièces de rechange individuels
<i>Fonctions</i>	<p>Adaptation à la base de données, détermination de tables et de champs de données définis par l'utilisateur;</p> <p>Détermination de l'affichage de listes de pièces dans le catalogue (champs, tri, titre, signification, niveaux de navigation, etc.);</p> <p>Variantes définissables pour le layout du catalogue et CD/DVD;</p> <p>Définition de champs de recherche et de la liste des résultats;</p> <p>Définition du formatage d'affichage de types différents de données (date, monnaie, booléen, type d'énumération, Integer etc.);</p> <p>Définition de champs de panier et d'adresses;</p> <p>Adaptation de l'optique du catalogue CD (écran de démarrage, logos, icônes etc.);</p> <p>Configuration du programme d'installation pour le catalogue CD;</p> <p>Définition de logiciels supplémentaires qui doivent être installés en même temps par le programme d'installation du catalogue CD (par ex. visionneur 3D);</p> <p>Adaptation d'options supplémentaires (filtre, option prix, etc.)</p>

<b>00800</b>	<b>Configurateur de catalogues papiers</b>
<i>Description succincte</i>	Configuration du layout de catalogues sur papier
<i>Domaine d'application</i>	Création de catalogues sur papier avec des exigences supérieures concernant le layout
<i>Fonctions</i>	<p>Configuration interactive du layout et du contenu des données du catalogue sur papier;</p> <p>Gestion de plusieurs configurations pour des layouts différents;</p> <p>Organisation d'objets d'impression en structure arborescente (rubrique, page, texte, table, image, etc.);</p> <p>Définition libre d'attributs (position, police, source des données);</p> <p>Commande de l'ordre d'impression de la table des matières, des listes de pièces et de l'index;</p> <p>Définition possible de plusieurs répertoires d'index, regroupement d'entrées apparaissant sur plusieurs pages ;</p> <p>Catalogues en une ou en plusieurs langues, variantes de langues;</p> <p>Différentes possibilités de réglage pour des sous-ensembles plus étendus (plusieurs dessins, plusieurs pages de listes de pièces);</p> <p>Combinaison du dessin et de la liste des pièces sur une page;</p> <p>Pour créer une documentation compatible ATA, il est possible de générer plusieurs répertoires de chapitres ;</p> <p>Soutien de différents formats de papier lors de l'édition, jusqu'à DIN A0;</p> <p>Impression de brochures avec une génération automatique de pages de remplissage;</p> <p>Configuration de l'impression de sous-ensembles et de formulaires de commande dans le catalogue CD;</p> <p>Alternative: impression via l'exportation XML du Workbench et importation avec traitement flexible de l'impression en FrameMaker</p>
<i>Conditions secondaires</i>	L'édition d'impression alternative nécessite une licence FrameMaker et Customizing, payant

<b>00900</b>	<b>Parts Edit</b>
<i>Description succincte</i>	Module fonctionnel du Workbench qui permet de saisir ou de modifier les données de catalogue de manière interactive
<i>Domaine d'application</i>	Création interactive de structures de catalogue complètes; correction de données de catalogue; composition de catalogues relatifs à une affaire, à partir de données de sous-ensembles existantes ou importées
<i>Fonctions</i>	<p>Données de base: création, modification et suppression de données de base;</p> <p>Dessins: intégration de dessins et de photos, définition de hotspots;</p> <p>Sous-ensembles: création, modification et suppression de sous-ensembles;</p> <p>Listes de pièces: création, modification et suppression de listes de pièces, attribution de données de base et de dessins, constitution de structures de catalogue;</p> <p>Connexion de documents avec des pièces ou des modules ;</p> <p>Création automatique de listes de pièces provenant de données hotspot (condition préalable : numéro du matériel dans le dessin) ;</p> <p>Copiage hiérarchique de structures de listes de pièces ou de catalogues avec versionisation</p>

<b>01000</b>	<b>Docu Edit</b>
<i>Description succincte</i>	Module fonctionnel du Workbench pour l'intégration interactive de documentations descriptives (instructions de réparation, manuels, instructions de montage, etc.)
<i>Domaine d'application</i>	Intégration interactive de documents, création d'une organisation de chapitres, définition de liens hypertextes
<i>Fonctions</i>	Documents: intégration de documents; Organisation de chapitres: création, modification et suppression de chapitres, attribution de documents, conception d'une structure de chapitre; Copiage hiérarchique de structures de chapitres ; Liens hypertextes: définition de liens hypertextes, du catalogue de pièces vers les chapitres de la documentation descriptive
<i>Conditions secondaires</i>	Une partie des fonctions de "Docu Edit" demande la licence "Documentation étendue" (n° 02500)

<b>01100</b>	<b>Interface d'automatisation</b>
<i>Description succincte</i>	Interface de programmation pour piloter le Workbench en traitement par lots
<i>Domaine d'application</i>	Automatisation de déroulements périodiques réguliers lors de la création de catalogues
<i>Fonctions</i>	Mise à disposition d'un objet COM pour le Workbench avec des fonctions d'accès; Appels pour le tool de hotspots, importation, création et actualisation de catalogues
<i>Conditions secondaires</i>	Fonctionnement possible comme service sans utilisateur connecté; Exemples de code source pour Delphi et VBA sont fournis; Nécessite dans l'exploitation une licence de poste de travail PARTS-PUBLISHER; La programmation d'un déroulement d'automatisation peut être effectuée par le client, le prestataire de services ou par Docware, au choix

<b>01200</b>	<b>Fonctionnement en réseau</b>
<i>Description succincte</i>	Utilisation du Workbench ou bien du catalogue en mode client/serveur
<i>Domaine d'application</i>	Distribution de catalogues via Internet ou Intranet; constitution d'une base de données de catalogue centrale
<i>Fonctions</i>	Liaison à SQL-DBMS; Constitution d'une base de données de catalogue centrale; Possibilité d'un fonctionnement à utilisateurs multiples du Workbench; Possibilité de la distribution sur Intranet via le catalogue CD; Possibilité de la distribution sur Intranet ou Internet via le catalogue Java EE Internet
<i>Conditions secondaires</i>	Bases de données soutenues: MS SQL-Server, Oracle (nécessite l'option "Oracle Support"), MySQL; L'octroi d'une licence, l'installation, l'administration et éventuellement la duplication de la base de données ne font pas partie intégrante de cette option



<b>01300</b>	<b>Support d'Oracle</b>
<i>Description succincte</i>	Liaison du Workbench à Oracle
<i>Domaine d'application</i>	Utilisation de Oracle comme DBMS
<i>Fonctions</i>	Liaison à Oracle à partir de la version 9i par le biais du "Oracle Net Client" ou du "Oracle Instant Client" disponible
<i>Conditions secondaires</i>	Nécessite l'option "Fonctionnement en réseau"; L'octroi d'une licence, l'installation, l'administration et éventuellement la duplication de la base de données ne font pas partie intégrante de cette option

  

<b>01500</b>	<b>Hotspot-Tool (manuel, automatique)</b>
<i>Description succincte</i>	Outil pour définir des hotspots dans des dessins et photos au format de trame
<i>Domaine d'application</i>	Définition automatisée de hotspots dans le cadre de la création de catalogues
<i>Fonctions</i>	Définition manuelle de hotspots (génération, correction, suppression); Définition automatique de hotspots via OCR; Zone de lien prédéfinissable; Soutien Workflow; Apprentissage possible de la reconnaissance de caractères, mémorisation possible de différentes configurations Rotation de l'image; conversion à TIFF G4; traitement par lots
<i>Conditions secondaires</i>	Langues: allemand, anglais, français ; Formats de données: TIFF, JPG, PNG; Pour les fichiers vecteurs 2D/3D (SVG, XVL, JT, CGM, SMG) le tool de Hotspots n'est pas requis

<b>01600</b>	<b>Filtres</b>
<i>Description succincte</i>	Filtre pour des éléments de catalogue (à définir par ex. par: numéro de série, date de validité, etc.)
<i>Domaine d'application</i>	Génération de catalogues pour des produits de série avec un taux de modification important ou avec un grand nombre de variantes; génération de catalogues relatifs à une machine
<i>Fonctions</i>	<p>Définition de filtres pour un ou plusieurs champs de listes de pièces;</p> <p>Définition de filtres pour des données de base;</p> <p>Définition des filtres pour des dessins;</p> <p>Définition de filtres pour des chapitres de la documentation descriptive;</p> <p>Définition des filtres dans le tableau structurel ;</p> <p>Définition de filtres pour masquer des informations de prix;</p> <p>Génération de catalogues CD pour une situation définie;</p> <p>Génération de catalogues HTML Internet pour une situation définie;</p> <p>Génération de catalogues sur papier pour une situation définie;</p> <p>Appel du catalogue Internet Java EE à partir de l'application Shop avec prédéfinition d'une valeur de filtre;</p> <p>Activation de la fonction de filtre dans le catalogue CD et Internet Java EE (affichage sélectif des données selon le critère de filtre; uniquement les données qui correspondent au critère de filtre seront affichées, les enregistrements qui ne correspondent pas sont masqués);</p> <p>Affichage de variantes de dessin;</p> <p>Affichage de variantes de la documentation descriptive</p>
<i>Conditions secondaires</i>	Commutation du filtre dans le catalogue HTML et le catalogue Mobile non disponible

<b>01610</b>	<b>Export de catalogues</b>
<i>Description succincte</i>	Fonction exportation pour générer des fichiers interface à partir de catalogues PARTS-PUBLISHER existants
<i>Domaine d'application</i>	Regroupement de catalogues différents dans une base de données catalogue
<i>Fonctions</i>	<p>Génération de fichiers CSV ou XML avec toutes les informations importantes d'une base de données catalogue;</p> <p>Configuration de formats d'exportation (caractères séparateurs, titres, format de la date, etc.);</p> <p>Stockage de tous les fichiers de dessins, d'icônes et de documentation dans des répertoires pool;</p> <p>Possibilité d'exporter des éléments sélectionnés d'une base de données catalogue;</p> <p>Possibilité de générer des fichiers interface compatibles avec le format d'importation de PARTS-PUBLISHER, ce qui permet de les importer sans problème dans des bases de données catalogue existantes;</p> <p>Cas d'application:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adoption de catalogues de fournisseurs (ou des parties de ces catalogues) dans un propre catalogue de pièces de rechange;</li> <li>• Possibilité d'une création séparée de catalogues individuels qui peuvent ensuite être rassemblés dans une base de données catalogue centrale</li> </ul>
<i>Conditions secondaires</i>	L'importation des fichiers interface générés par l'exportation de catalogue dans un autre projet de catalogue demande éventuellement une adaptation de la configuration des catalogues

<b>01620</b>	<b>Liste de pièces de variantes</b>
<i>Description succincte</i>	Saisie et impression de différentes variantes de produit dans une liste de pièces synoptique (liste de pièces de variantes ou quantitative)
<i>Domaine d'application</i>	Création, gestion et publication de listes de pièces de rechange pour des produits avec un grand nombre de variantes
<i>Fonctions</i>	<p>Configuration, constitution et représentation de la liste de pièces de variantes;</p> <p>Constitution interactive et gestion de listes de pièces de variantes dans le cadre de la fonction Parts Edit;</p> <p>Copiage hiérarchique de listes de pièces de variantes pour créer facilement d'autres familles de produits;</p> <p>Représentation des listes de pièces de variantes dans les catalogues de la manière habituelle: structure arborescente avec dessin et liste de pièces pour chaque variante de produit;</p> <p>Edition dans le catalogue sur papier comme liste de pièces quantitative avec regroupement de plusieurs variantes de produit</p>
<i>Conditions secondaires</i>	Nécessite les options "Parts Edit" et "Configurateur catalogue sur papier"

## 2 Médias pour la distribution des catalogues

<b>01700</b>	<b>Catalogues papier</b>
<i>Description succincte</i>	Création automatique de catalogues sur papier à partir de la base de données catalogue
<i>Domaine d'application</i>	Création de catalogues sur papier
<i>Fonctions</i>	<p>Génération et impression de pages de titre, tables des matières, sous-ensemble (comprenant des dessins et des listes de pièces) ainsi que de l'index (par ex. comme liste de numéros de commande);</p> <p>Impression entièrement automatique de catalogues avec noeud de démarrage sélectionnable dans la base de données;</p> <p>Possibilité de création de catalogues sur papier en plusieurs langues;</p> <p>Apport de données variables (numéro de commande, client, date etc.);</p> <p>Impression de la documentation descriptive à partir de tous niveaux du catalogue;</p> <p>Génération de PDF sans outils supplémentaires</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Edition dans le layout prédéfini. La libre configuration du layout nécessite l'option "Configurateur catalogue sur papier";</p> <p>Le temps d'exécution de la préparation de l'impression peut être plus long en cas d'utilisation de fichiers SVG</p>

<b>01800</b>	<b>Catalogues CD, DVD</b>
<i>Description succincte</i>	Catalogue sur CD, DVD
<i>Domaine d'application</i>	Publication de catalogues sur CD, DVD, BD (Blu-ray Disc), clé USB
<i>Fonctions</i>	<p>Exportation du catalogue CD complet du Workbench, y compris la base de données et le logiciel de visionneur;</p> <p>Date d'expiration définissable pour chaque CD, DVD;</p> <p>Répartition de catalogues CD de grand volume sur plusieurs CD ou DCD;</p> <p>Au choix, fonctionnement du CD, DVD (sans installation) ou installation sur disque dur via programme setup</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Peut tourner sous Windows 2000 / XP / Vista / 7 / Server 2003 / Server 2008 / Server 2008 R2;</p> <p>En cas d'utilisation de données PDF, SVG<sup>1</sup> ou 3D dans le catalogue CD, l'utilisateur doit installer respectivement des programmes d'affichage appropriés (ceux-ci peuvent être mis à disposition par la routine d'installation du catalogue CD)</p>

<sup>1</sup>Adobe a retiré l'assistance du visionneur SVG Adobe de son programme au 01/01/2009. Le visionneur SVG Adobe continuera à être disponible gratuitement. Étant donné que Adobe supprime l'assistance et les mises à jour pour le visionneur SVG, Docware ne peut plus garantir à l'avenir que PARTS-PUBLISHER fonctionne sans problème avec le visionneur SVG Adobe dans tous les environnements de matériel et de logiciel existants (système d'exploitation, navigateur etc.).

<b>01900</b>	<b>Catalogues Internet HTML</b>
<i>Description succincte</i>	Catalogue Internet statique (en cas de modification de différents données du catalogue, il est nécessaire de générer un nouveau catalogue HTML au moyen du Workbench PARTS-PUBLISHER)
<i>Domaine d'application</i>	Publication de catalogues statiques dans Internet/Intranet
<i>Fonctions</i>	Exportation du catalogue HTML du Workbench; Conversion de dessins TIFF et SVG en PNG
<i>Conditions secondaires</i>	Pas besoin de Java ou Plug-Ins dans le navigateur; Approprié pour des catalogues comprenant jusqu'à env. 10.000 positions de listes de pièces et des dessins d'un format pas trop grand (jusqu'à DIN A 4); Pas d'intégration de documentation descriptive et de plans électriques, pas d'affichage 3D; Pas de prise en charge de la recherche combinée et restrictions dans la recherche dans les types de données; Pas de prise en charge de "Substitution", "Navigation avancée", "Pricing" et impression

<b>02000</b>	<b>Catalogues Internet Java EE (J2EE)</b>
<i>Description succincte</i>	Catalogue Internet dynamique (les modifications de données dans la base de données catalogue entrent dynamiquement dans le catalogue Internet)
<i>Domaine d'application</i>	Publication de catalogues dynamiques dans Internet/Intranet
<i>Fonctions</i>	<p>Architecture trois tiers (Frontend, Server, Base de données);</p> <p>Affichage de dessins au moyen de Java-Applet, .NET-Framework, visionneur Adobe SVG<sup>2</sup>, XVL Player ou via HTML et JavaScript;</p> <p>Visionneurs alternatifs pour l'affichage mixte de différents formats de fichiers de dessins (TIFF, PNG, JPG, SVG, XVL);</p> <p>Utilisation directe de la base de données de catalogue créée par le Workbench;</p> <p>L'application JSP (Java Server Pages) génère des pages HTML dynamiquement au temps d'exécution à partir de la base de données;</p> <p>Adaptation du layout via le fichier de configuration XML et des fichiers CSS;</p> <p>Adaptation automatique à la configuration de la base de données via le fichier de configuration XML du Workbench;</p> <p>Outil d'administration interactif pour la configuration et l'intégration simples de l'application Web</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Frontend: navigateur compatible Java (MS Internet Explorer à partir de 7, Mozilla Firefox à partir de 3.0);</p> <p>Frontend: pour l'affichage de fichiers Pixel, un Java-Applet est chargé automatiquement lors du premier appel, pas besoin d'installation;</p> <p>Frontend: lors de l'utilisation de données PDF, SVG ou 3D dans le catalogue Java EE Internet, l'utilisateur doit installer respectivement des programmes d'affichage appropriés (ceux-ci peuvent être mis à disposition sur la page de départ du catalogue pour le téléchargement);</p> <p>Backend: un environnement Java-Runtime selon Java EE est nécessaire, par ex. Apache Tomcat;</p> <p>Backend: Windows XP / Server 2003 / Server 2008 / Server 2008 R2, Linux;</p> <p>Backend: Web-Server nécessaire, par ex. MS IIS ou Apache;</p> <p>Liaison à base de données SQL via JDBC;</p> <p>Nécessite l'option "Fonctionnement en réseau"</p>

<sup>2</sup>Adobe a retiré l'assistance du visionneur SVG Adobe de son programme au 01/01/2009. Le visionneur SVG Adobe continuera à être disponible gratuitement. Étant donné que Adobe supprime l'assistance et les mises à jour pour le visionneur SVG, Docware ne peut plus garantir à l'avenir que PARTS-PUBLISHER fonctionne sans problème avec le visionneur SVG Adobe dans tous les environnements de matériel et de logiciel existants (système d'exploitation, navigateur etc.).

<b>02050</b>	<b>Catalogues opération réseau</b>
<i>Description succincte</i>	Utilisation du catalogue par l'utilisateur final en mode client/serveur
<i>Domaine d'application</i>	Accès parallèle à des catalogues sur Intranet par un grand nombre d'utilisateurs finaux
<i>Fonctions</i>	<p>Possibilité d'installation d'une base de donnée SQL (H2) sur un serveur;            Liaison à une base de données SQL-MS installée sur un serveur (H2 fournie ou base de données déjà existante);            Possibilité d'un fonctionnement à utilisateurs multiples du catalogue CD;            Prise en charge de données de catalogues codées en utilisant la base de données fournie H2 en liaison avec l'option "Security";            Mise à jour centrale par le Update-Manager</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Base de données fournie : H2 (n'exige pas de licence supplémentaire);            Autres bases de données soutenues: MS SQL-Server, Oracle (nécessite l'option "Oracle Support"), MySQL;            L'octroi d'une licence, l'installation et l'administration des autres bases de données ne font pas partie intégrante de cette option</p>

<b>02100</b>	<b>Mobile</b>
<i>Description succincte</i>	Utilisation du catalogue sur des terminaux mobiles
<i>Domaine d'application</i>	Utilisation de catalogues se rapportant à une intervention sur PDA ou Smartphone
<i>Fonctions</i>	<p>Exportation de pièces d'une base de données de catalogue issues du Workbench pour Mobile;            Exportation de pièces d'une base de données de catalogue issues du catalogue CD pour Mobile;            Possibilité de choisir la langue et les valeurs de filtres pour l'exportation;            Conversion de dessins TIFF et SVG en PNG ou JPG avec adaptation de la taille;            Visionneur spécial pour afficher les données de catalogue sur PDA ou Smartphone;            Importation des données de catalogue issues du Workbench ou du catalogue CD;            Navigation pratique par écran tactile ou touches;            Échange de paniers et de notes entre Mobile et le catalogue CD;            Envoi de paniers de PDA par e-mail</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>PDA ou Smartphone avec Windows Mobile 6.x;            Résolution écran au moins 320 x 240;            Mémoire au moins 1 Go, une carte mémoire externe est requise;            Approprié pour des catalogues comprenant jusqu'à env. 10.000 positions de listes de pièces et des dessins d'un format pas trop grand (jusqu'à DIN A 4);            Performance limitée par rapport au catalogue CD et au catalogue Internet Java EE;            Pas d'intégration de documentation descriptive et de plans électriques, pas d'affichage 3D;            Pas de prise en charge de "Substitution", "Navigation avancée", "Pricing" et impression</p>

### 3 Catalogues (CD, DVD, Internet)

<b>02200</b>	<b>Affichage de la structure hiérarchique, dessins avec hotspots, listes de pièces, recherche</b>
<i>Description succincte</i>	Fonctions performantes de navigation et de recherche
<i>Domaine d'application</i>	Recherche de pièces de rechange et de l'identification de pièces de rechange
<i>Fonctions</i>	<p>Affichage de sous-ensembles, comprenant des dessins et des listes de pièces;</p> <p>Lien bidirectionnel entre le dessin et liste de pièces;</p> <p>Représentation de la structure dans une propre zone de fenêtre;</p> <p>Affichage et masquage de niveaux de structure;</p> <p>Navigation en passant par le dessin, la liste de pièces ou l'arborescence;</p> <p>Synchronisation de l'arborescence, du dessin et de la liste de pièces lors de tous les types de navigation;</p> <p>Feuilleter vers le prochain module ou le précédent ou vers le prochain nœud ou le précédent dans l'arbre;*</p> <p>Zoom progressif dans des dessins, agrandissement d'extraits avec fenêtre d'aperçu;*</p> <p>Zoom dans des dessins (catalogue HTML Internet);</p> <p>"Représentation imagettes" en cas de présence de plusieurs dessins relatifs à un sous-ensemble*</p> <p>Commutation entre la représentation 2D et 3D;*</p> <p>Fenêtre Popup avec des informations supplémentaires relatives aux hotspots;</p> <p>Fenêtre Popup avec des informations supplémentaires relatives aux entrées des listes de pièces;*</p> <p>Recherche d'une pièce ou d'une dénomination etc., lien hypertexte depuis la liste des résultats vers l'objet trouvé, marquage des résultats;</p> <p>Affichage de la démonstration d'emploi d'une pièce;*</p> <p>Possibilité de l'affichage d'une fenêtre avec "information supplémentaire" concernant chaque entrée de la liste de pièces (données de catalogue, liens aux documents, substitution, notes);*</p> <p>Affichage de graphiques supplémentaires librement définissables (icônes, max. 32 x 32 pixels) à l'intérieur de la liste de pièces avec des textes d'explication (Tooltips) en plusieurs langues, par ex. pour marquer certaines caractéristiques, comme par ex. "Pièce d'usure";*</p> <p>Impression du dessin et de la liste des pièces du sous-ensemble actuel;</p> <p>Navigation en arrière et en avant dans l'historique des actions</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Catalogue HTML Internet: pour "Impression" et "Navigation en arrière et en avant" les fonctions correspondantes du navigateur sont utilisées ;</p> <p>*: fonction non disponible dans le catalogue HTML Internet</p>



<b>02400</b>	<b>Documentation descriptive (PDF)</b>
<i>Description succincte</i>	Extension du catalogue de pièces de rechange de la documentation descriptive (PDF, sans liens vers le catalogue des pièces)
<i>Domaine d'application</i>	Mise à disposition supplémentaires d'instructions d'utilisation, de maintenance et de réparation etc. comme complément du catalogue de pièces de rechange
<i>Fonctions</i>	Affichage de la documentation descriptive, comprenant des fichiers PDF; Organisation de la documentation descriptive en une structure arborescente des chapitres; Fonction de Adobe Reader pour l'affichage, zoom, feuilleter, rechercher, etc.
<i>Conditions secondaires</i>	Catalogue CD: nécessite l'installation de Adobe Reader (est fourni); Non disponible pour le catalogue HTML Internet; Catalogue Java EE Internet: nécessite Adobe Reader Plug-In pour le navigateur (composant de Adobe Reader); L'utilisation de la documentation descriptive avec l'importation incrémentielle, la fonction de filtre, la documentation par version ou en utilisant une base de données catalogue centrale exige l'option "Documentation étendue" (n° 02500); Pour utiliser la recherche en texte intégral et l'intégration d'autres types de documents/de fichiers ainsi que la possibilité de relier des documents au catalogue de pièces, la licence "Documentation étendue" (n° 02500) est requise.

02500	Documentation avancée
<i>Description succincte</i>	Intégration de tous documents (non seulement PDF, mais tous types de fichier) dans le catalogue; recherche en texte intégral en passant sur tous les documents, liens hypertextes
<i>Domaine d'application</i>	Extension du catalogue de pièces de rechange pour servir de système d'informations de SAV (catalogue de pièces de rechange + documentation technique, informations techniques)
<i>Fonctions</i>	<p>Affichage de la documentation descriptive, comprenant tous types de fichier (PDF, XML, HTML, RTF, AVI, 3D, etc.);</p> <p>Organisation de la documentation descriptive en une structure arborescente des chapitres;</p> <p>Fonction du visionneur respectif, par ex. Adobe Reader, pour l'affichage, zoom, feuilleter, rechercher, etc.;</p> <p>Intégration de la documentation descriptive comme copie ou via les références possible;</p> <p>Possibilité de l'importation incrémentielle et de définir des champs de filtre;</p> <p>Versionisation de la documentation possible;</p> <p>Recherche en texte intégral sur la documentation descriptive complète ou sur une partie;</p> <p>Recherche d'un mot ou d'une partie d'un mot, lien hypertexte depuis la liste des résultats vers l'objet trouvé, marquage des résultats;</p> <p>Recherche de dénomination de chapitre ou de champ supplémentaire de données configurable (par ex. type de document);</p> <p>Liens hypertextes à partir du catalogue:</p> <p>Définition des liens hypertextes comme tableau Excel ou fichier de texte structuré;</p> <p>Possibilité d'affectation d'un ou de plusieurs points d'entrée dans la documentation descriptive pour chaque sous-ensemble ou pièce;</p> <p>Affectation des liens hypertextes possible pour le sous-ensemble, le matériel ou la position de la liste des pièces;</p> <p>Alternativement à l'affichage de fichiers PDF, XML, HTML etc., il est possible d'appeler des programmes externes (par ex. outil de réglage etc.);</p> <p>Liens hypertextes à partir de la documentation:</p> <p>Définition des liens hypertextes par ex. dans Word ou Adobe Acrobat, ou avec l'éditeur HTML ou XML;</p> <p>Lien hypertexte possible vers le sous-ensemble ou la position de la liste de pièces;</p> <p>Lien hypertexte possible à l'intérieur d'un document;</p> <p>Lien hypertexte possible dans un autre document de la documentation descriptive;</p> <p>Le téléchargement de fichiers de la partie de la documentation descriptive est déverrouillable pour l'utilisateur, il est donc possible d'intégrer facilement des mises à jour de firmware etc.</p>

<b>02500</b>	<b>Documentation avancée</b>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Catalogue CD: nécessite l'existence d'un visionneur approprié pour le format de fichier respectif, p. ex.: Adobe Reader pour PDF (est fourni), Internet Explorer pour 3D et HTML; le visionneur pour RTF est intégré;</p> <p>Non disponible pour le catalogue HTML Internet et Mobile;</p> <p>Catalogue Java EE Internet : nécessite l'existence d'un visionneur approprié pour le format de fichier respectif, p. ex.: Adobe Reader Plug-In pour PDF, Internet Explorer pour 3D et HTML;</p> <p>Recherche en texte intégral uniquement pour les formats de fichier PDF, XML, HTML et RTF;</p> <p>Liens hypertextes à partir de la documentation uniquement en cas de formats de fichier qui permettent la définition de liens hypertextes, par ex. PDF, XML, HTML;</p> <p>L'appel de programmes externes dans le catalogue Java EE Internet n'est pas possible</p>

<b>02600</b>	<b>Schémas pour CD, DVD</b>
<i>Description succincte</i>	Extension du catalogue PDR sur CD/DVD avec schémas
<i>Domaine d'application</i>	Mise à disposition supplémentaire de schémas pour systèmes électrique, pneumatique et hydraulique comme complément du catalogue PDR
<i>Fonctions</i>	<p>Importation de données de schémas dans un format interface spécial sur base XML;</p> <p>Affichage des différentes pages de schémas avec zoom progressif et fenêtre d'aperçu;</p> <p>Organisation de schémas en une structure arborescente des chapitres;</p> <p>Sélection par le biais d'identifiants de moyens d'exploitation, passage aux endroits de représentation;</p> <p>Possibilité du suivi de signaux (indépendamment de l'information appropriée dans les données interface);</p> <p>Affichage d'informations supplémentaires concernant les moyens d'exploitation;</p> <p>Adoption d'articles assignés aux moyens d'exploitation dans un panier commun;</p> <p>Passages entre les listes de pièces mécaniques et les plans électriques;</p> <p>Recherche d'identifiants de moyens d'exploitation ou d'informations supplémentaires;</p> <p>Impression de quelques pages du schémas</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Requiert un Plug-in approprié pour créer des fichiers interface pour le système E-CAO;</p> <p>Plug-ins disponibles pour EPLAN 8, ELCAD, Engineering Base et E<sup>3</sup>.series, autres sur demande</p>

<b>02610</b>	<b>Schémas pour l'Internet</b>
<i>Description succincte</i>	Extension du catalogue PDR sur Internet avec schémas
<i>Domaine d'application</i>	Mise à disposition supplémentaire de schémas pour systèmes électrique, pneumatique et hydraulique comme complément du catalogue PDR
<i>Fonctions</i>	<p>Affichage des différentes pages de schémas avec zoom progressif et fenêtre d'aperçu;</p> <p>Organisation de schémas en une structure arborescente des chapitres;</p> <p>Sélection par le biais d'identifiants de moyens d'exploitation, passage aux endroits de représentation;</p> <p>Possibilité du suivi de signaux (indépendamment de l'information appropriée dans les données interface);</p> <p>Affichage d'informations supplémentaires concernant les moyens d'exploitation;</p> <p>Adoption d'articles assignés aux moyens d'exploitation dans un panier commun (au choix panier du catalogue ou panier d'un système Shop relié OCI);</p> <p>Passages entre les listes de pièces mécaniques et les schémas;</p> <p>Recherche d'identifiants de moyens d'exploitation ou d'informations supplémentaires;</p> <p>Impression de quelques pages du plan électrique</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Les conditions préalables sont les options "Catalogue Internet Java EE" (02000) et "Schémas pour CD, DVD" (02600);</p> <p>Non disponible pour le catalogue HTML Internet</p>

<b>02620</b>	<b>Schémas pour l'impression</b>
<i>Description succincte</i>	Impression de schémas
<i>Domaine d'application</i>	Édition de schémas complets pour syst. électrique, pneumatique et hydraulique comme PDF ou sur une imprimante
<i>Fonctions</i>	<p>Création d'une impression pour un schémas complet;</p> <p>Au choix création d'un PDF ou édition directe sur une imprimante;</p> <p>Appel à partir du Workbench et du catalogue CD</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>La condition préalable est l'option "Schémas pour CD, DVD" (02600);</p> <p>Non disponible pour le catalogue Java EE Internet</p>

<b>02900</b>	<b>Notes</b>
<i>Description succincte</i>	Insertion de remarques dans le catalogue de pièces de rechange et dans la documentation descriptive par l'utilisateur final
<i>Domaine d'application</i>	Saisie d'annotations dans le catalogue, affectation d'informations spécifiques à l'utilisateur à des sous-ensembles, documents etc.
<i>Fonctions</i>	Insertion de notes au niveau du matériel, de la position de la liste de pièces ou du dessin dans le catalogue des pièces de rechange; Insertion de notes dans tout chapitre de la documentation descriptive; Complètement de notes de texte en attachant tous fichiers; Marquage d'entrées de notes existantes; Exportation et importation de notes; Dépôt des notes dans leur propre tableau de base de données, est conservé lors de l'actualisation du catalogue
<i>Conditions secondaires</i>	Possibilité d'extension de la solution supplémentaire "Knowledge Manager" (saisie, feedback et distribution des informations retour via le catalogue de pièces de rechange); Non disponible pour le catalogue HTML Internet

<b>03010</b>	<b>Navigation étendue</b>
<i>Description succincte</i>	Extension de la structure d'entrée et de navigation (par ex. entrée par le numéro de série, structure de produit, etc.)
<i>Domaine d'application</i>	Facilité de l'entrée dans le catalogue de pièces de rechange en cas de structures complexes de catalogues ou de produits ou d'un grand nombre de catalogues relatifs à une machine
<i>Fonctions</i>	Affichage d'une structure de navigation, par ex. sur des familles de produits et des séries de construction (à partir de là, saut vers les catalogues de pièces de rechange et des documents correspondants); Recherche de numéros de série (entrées formatées et recherche "Wildcard" possible; à partir de là, saut vers les catalogues de pièces rechange correspondants); Recherche de domaines d'application de produits, énumération de tous les catalogues correspondants; Recherche de pièces d'après des données de base (par ex. numéro de pièce ou dénomination), affichage de l'emploi des résultats; Création interactive de la structure d'entrée du catalogue à l'aide du Workbench; Définition de la barre d'outils ou d'entrées de menu pour le catalogue; Définition de tous points d'entrée dans le catalogue de pièces de rechange et dans la documentation descriptive
<i>Conditions secondaires</i>	Non disponible pour le catalogue HTML Internet et Mobile

<b>03020</b>	<b>3D XVL</b>
<i>Description succincte</i>	Affichage et maniement interactif de modèles CAO 3D au format XVL
<i>Domaine d'application</i>	Utilisation de données CAO 3D dans le catalogue de pièces de rechange
<i>Fonctions</i>	<p>Utilisation de fichiers 3D au format XVL lors de l'importation de dessins;  Affichage dans le catalogue via le player XVL intégré;  Navigation 3D avec rotation, déplacement, zoom etc.;</p> <p>Interconnexion bidirectionnelle de la liste de pièces et des éléments des données XVL;</p> <p>Champs de données différents configurables pour 2D/3D pour la connexion entre la liste de pièces et le dessin (par ex. numéro de position pour 2D, numéro du matériel pour 3D);</p> <p>Représentation semi-transparente pour faciliter la localisation d'éléments;  Masquage d'éléments individuels, afin de rendre visibles des éléments cachés;  Passer des animations (par ex. explosion) dans le XVL Player;  Mode mixte 2D/3D, commutable aussi dans un module;  Affichage détaillé de l'élément sélectionné dans une fenêtre supplémentaire</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Non disponible pour le catalogue HTML Internet et Mobile;</p> <p>Pour générer et éditer des fichiers XVL on a besoin d'outils supplémentaires (convertir XVL, outils d'édition et de publication XVL);</p> <p>L'utilisateur final a besoin du XVL Player (Active-X) distribué gratuitement</p>

<b>03021</b>	<b>3D JT</b>
<i>Description succincte</i>	Affichage et maniement interactif de modèles CAO 3D au format JT
<i>Domaine d'application</i>	Utilisation de données CAO 3D dans le catalogue de pièces de rechange
<i>Fonctions</i>	<p>Utilisation de fichiers 3D au format JT lors de l'importation de dessins;  Affichage dans le catalogue via le visionneur JT intégré;  Navigation 3D avec rotation, déplacement, zoom etc.;</p> <p>Interconnexion bidirectionnelle de la liste de pièces et des éléments des données JT;</p> <p>Champs de données différents configurables pour 2D/3D pour la connexion entre la liste de pièces et le dessin (par ex. numéro de position pour 2D, numéro du matériel pour 3D);</p> <p>Représentation semi-transparente pour faciliter la localisation d'éléments;  Masquage d'éléments individuels, afin de rendre visibles des éléments cachés;  Mode mixte 2D/3D, commutable aussi dans un module;  Affichage détaillé de l'élément sélectionné dans une fenêtre supplémentaire</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Non disponible pour le catalogue HTML Internet et Mobile;</p> <p>Pour générer et éditer des fichiers JT, on a besoin d'outils supplémentaires (JT Translators, Teamcenter Visualization);</p> <p>L'utilisateur final requiert un visionneur JT distribué gratuitement (Active-X)</p>

<b>03022</b>	<b>3DVIA</b>
<i>Description succincte</i>	Affichage et maniement interactif de modèles CAO 3D au format 3DVIA
<i>Domaine d'application</i>	Utilisation de données CAO 3D dans le catalogue de pièces de rechange
<i>Fonctions</i>	<p>Utilisation de fichiers 3D au format 3DVIA lors de l'importation de dessins;</p> <p>Affichage dans le catalogue via le visionneur 3DVIA intégré;</p> <p>Navigation 3D avec rotation, déplacement, zoom etc.;</p> <p>Interconnexion bidirectionnelle de la liste de pièces et des éléments des données 3DVIA;</p> <p>Champs de données différents configurables pour 2D/3D pour la connexion entre la liste de pièces et le dessin (par ex. numéro de position pour 2D, numéro du matériel pour 3D);</p> <p>Représentation semi-transparente pour faciliter la localisation d'éléments;</p> <p>Masquage d'éléments individuels, afin de rendre visibles des éléments cachés;</p> <p>Passer des animations (par ex. explosion) dans le visionneur 3DVIA;</p> <p>Mode mixte 2D/3D, commutable aussi dans un module;</p> <p>Affichage détaillé de l'élément sélectionné dans une fenêtre supplémentaire</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Non disponible pour le catalogue HTML Internet et Mobile;</p> <p>Pour générer et éditer des fichiers 3DVIA, on a besoin d'outils supplémentaires (3DVIA Composer, 3DVIA Sync);</p> <p>L'utilisateur final a besoin du visionneur "3DVIA Reduced Composer Player Pro" (licence spéciale requise)</p>

<b>03025</b>	<b>2D/3D IsoView</b>
<i>Description succincte</i>	Affichage et maniement interactif de modèles CAO 2D/3D au format CGM et ISO
<i>Domaine d'application</i>	Utilisation de données d'illustration 2D et de données CAO 3D dans le catalogue PDR
<i>Fonctions</i>	<p>Utilisation de fichiers 2D/3D au format CGM ou ISO lors de l'importation de dessins;</p> <p>Affichage dans le catalogue via le visionneur Arbortext IsoView intégré;</p> <p>Navigation 2D avec déplacement, zoom, fenêtre d'aperçu;</p> <p>Navigation 3D avec rotation, déplacement, zoom etc.;</p> <p>Interconnexion bidirectionnelle de la liste de pièces et des éléments des données ISO/CGM;</p> <p>Passer des animations (par ex. explosion) dans le visionneur Arbortext IsoView</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Non disponible pour le catalogue HTML Internet et Mobile;</p> <p>Pour générer et éditer des fichiers CGM/ISO, on a besoin d'outils supplémentaires (Arbortext IsoDraw);</p> <p>L'utilisateur final a besoin du visionneur Arbortext IsoView (licence spéciale requise)</p>

<b>03030</b>	<b>Substitution</b>
<i>Description succincte</i>	Affichage de pièces prédécesseur/successeur/d'échange
<i>Domaine d'application</i>	Information sur l'historique de l'emploi des pièces et de leur compatibilité
<i>Fonctions</i>	Importation de l'information de substitution dans la base de données de catalogue; Affichage de l'information de substitution comme liste multi-niveaux de pièces échangées; Repérage de différents types de remplacement/d'échange (simple, multiple, alternatif); Représentation de l'information de substitution configurable; Option de commande des pièces remplacées définissable
<i>Conditions secondaires</i>	Non disponible pour le catalogue HTML Internet, Mobile et le catalogue sur papier

<b>03040</b>	<b>Security</b>
<i>Description succincte</i>	Protection des données CD, DVD avec codage; interface pour l'intégration de programmes externes de protection
<i>Domaine d'application</i>	Prévention d'une utilisation interdite des données de catalogue
<i>Fonctions</i>	Protection par mot de passe et codage du catalogue CD; Codage de la base de données, des fichiers de dessins et de tous les documents supplémentaires de 128 ou 160 Bit; Les données sont décodées temporairement uniquement au temps d'exécution; Autorise en combinaison avec le XVL Signer l'utilisation sûre de données XVL dans le catalogue CD et dans le catalogue in Internet Java EE (prévention de Re-Engineering); Interface Plug-In supplémentaire pour le catalogue sur CD (permet une liaison à des programmes externes de protection ou des "dongles")
<i>Conditions secondaires</i>	Une protection à 100% n'est pas possible; L'intégration d'un programme externe de protection nécessite Customizing, payant; Uniquement disponible pour le catalogue sur CD

<b>03090</b>	<b>Accessoires</b>
<i>Description succincte</i>	Intégration des illustrations d'accessoires dans le catalogue
<i>Domaine d'application</i>	Extension du catalogue PDR vers un catalogue d'accessoires, par ex. pour les pièces d'usure et les matériaux de consommation
<i>Fonctions</i>	Affichage d'illustrations de produits librement définissables et de taille quelconque (JPEG, TIFF, PNG) dans la liste de pièces avec textes d'explication en plusieurs langues (Tooltips)
<i>Conditions secondaires</i>	Non disponible pour Mobile; Tooltips non disponibles dans le catalogue HTML Internet



## 4 Langues

<b>03200</b>	<b>Langues d'Europe occidentale</b>
<i>Description succincte</i>	Utilisation de langues européennes occidentales pour l'interface utilisateur, les données de catalogue (par ex. dénominations des pièces) et les documents descriptifs
<i>Domaine d'application</i>	Catalogues dans les langues européennes occidentales principales
<i>Fonctions</i>	<p>Possibilité de la configuration de langues européennes occidentales;</p> <p>Possibilité d'importer des langues européennes occidentales pour les données de catalogue (par ex. dénominations des pièces) et la documentation (par ex. manuels, instructions de réparation);</p> <p>Commutation au temps d'exécution dans le catalogue CD, catalogue Java EE Internet et le Workbench, sélectionnable séparément pour l'interface utilisateur, les dénominations des pièces et la documentation descriptive;</p> <p>Sélection des langues pour Mobile, le catalogue sur papier et le catalogue HTML lors de la création du catalogue;</p> <p>Représentation de langues européennes occidentales lors de la génération du catalogue sur papier et de l'impression à partir du catalogue CD</p> <p>Langues soutenues actuellement.: DE, EN, ES, FR, IT, PT, DA, FI, NL, NO, SV;</p> <p>Langue supplémentaires : US (US-américain), PB (portugais brésilien)</p>
<i>Conditions secondaires</i>	v. sous "Conditions secondaires Langues"

<b>03300</b>	<b>Langues d'Europe orientale (Unicode)</b>
<i>Description succincte</i>	Utilisation de langues est-européennes pour l'interface utilisateur, les données de catalogue (par ex. dénominations des pièces) et les documents descriptifs
<i>Domaine d'application</i>	Catalogues en russe, grec, polonais, tchèque, turc etc.
<i>Fonctions</i>	<p>Possibilité de la configuration de langues est-européennes;</p> <p>Soutien de l'écriture cyrillique et grecque ainsi que de caractères spéciaux est-européens;</p> <p>Possibilité d'importer des langues est-européennes pour les données de catalogue (par ex. dénominations des pièces) et la documentation (par ex. manuels, instructions de réparation);</p> <p>Commutation au temps d'exécution dans le catalogue CD, catalogue Java EE Internet et le Workbench, sélectionnable séparément pour l'interface utilisateur, les dénominations des pièces et la documentation descriptive;</p> <p>Sélection des langues pour Mobile, le catalogue sur papier et le catalogue HTML lors de la création du catalogue;</p> <p>Représentation de langues est-européennes lors de la génération du catalogue sur papier et de l'impression dans le catalogue CD</p> <p>Importation à partir de fichiers Unicode ou Excel avec des dénominations au format Unicode;</p> <p>Pour des détails, voir l'information technique "Soutien Unicode";</p> <p>Langues soutenues actuellement: BG, CS, EL, ET, HR, HU, LV, LT, PL, RO, RU, SK, SL, SR, TR</p>
<i>Conditions secondaires</i>	v. sous "Conditions secondaires Langues"

<b>03400</b>	<b>Langues asiatiques, africaine (Unicode)</b>
<i>Description succincte</i>	Utilisation de langues asiatiques et africaines pour l'interface utilisateur, les données de catalogue (par ex. dénominations des pièces) et les documents descriptifs
<i>Domaine d'application</i>	Catalogues en chinois, japonais, coréen etc.
<i>Fonctions</i>	<p>Possibilité de la configuration de langues asiatiques et africaines;</p> <p>Soutien d'écritures essentielles de l'étendue Unicode;</p> <p>Importation de langues asiatiques et africaines pour les données de catalogue (par ex. dénominations des pièces) et la documentation (par ex. manuels, instructions de réparation);</p> <p>Commutation au temps d'exécution dans le catalogue CD, catalogue Java EE Internet et le Workbench, sélectionnable séparément pour l'interface utilisateur, les dénominations des pièces et la documentation descriptive;</p> <p>Sélection des langues pour Mobile, le catalogue sur papier et le catalogue HTML lors de la création du catalogue;</p> <p>Représentation de langues asiatiques et africaines lors de la génération du catalogue sur papier et de l'impression dans le catalogue CD</p> <p>Importation à partir de fichiers Unicode ou Excel avec des dénominations au format Unicode;</p> <p>Pour des détails, voir l'information technique "Soutien Unicode";</p> <p>Langues soutenues actuellement: AR, FA, IW, JA, KO, ZH (arabe, farsi, hébreu, japonais, coréen, chinois)</p>
<i>Conditions secondaires</i>	v. sous "Conditions secondaires Langues"

<b>Conditions secondaires concernant la langue du Workbench</b>	
	<p>Docware fournit l'interface utilisateur du Workbench en <b>allemand, anglais et français</b> et la <b>possibilité d'importer d'autres langues</b>. La traduction de l'interface utilisateur du Workbench dans des langues autres que l'allemand, l'anglais et le français est à la charge du client. C'est avec plaisir que nous mettons gratuitement à votre disposition des langues déjà traduites et autorisées par d'autres clients. Nous ne garantissons pas l'exhaustivité et l'absence d'erreurs.</p> <p>Textes dans des tableaux Excel, une colonne par langue;</p> <p>Entrée Unicode nécessaire en cas de langues non européennes occidentales;</p> <p>Pas d'actualisation automatique de traductions effectuées par des clients lors du développement du Workbench;</p> <p>Le tool de hotspots est disponible en allemand, anglais et français; la traduction dans d'autres langues n'est pas possible</p>

<b>Conditions secondaires concernant la langue des catalogues (CD, Internet Java EE, Mobile)</b>	
<b>Catalogue CD, catalogue Internet Java EE</b>	Docware fournit l'interface utilisateur du catalogue CD et du catalogue Internet Java EE dans les <b>langues européennes occidentales (voir n° 03200)</b> et la <b>possibilité d'importer d'autres langues</b> . La traduction de l'interface utilisateur des catalogues dans une langue autre que les langues européennes occidentales est à la charge du client.
<b>Mobile</b>	Docware fournit l'interface utilisateur du catalogue Mobile en <b>allemand, anglais et français</b> et la <b>possibilité d'importer d'autres langues</b> . La traduction de l'interface utilisateur du catalogue Mobile dans des langues autres que l'allemand, l'anglais et le français est à la charge du client.
<b>Langues supplémentaires</b>	C'est avec plaisir que nous mettons gratuitement à votre disposition des langues déjà traduites et autorisées par d'autres clients. Nous ne garantissons pas l'exhaustivité et l'absence d'erreurs. Textes dans des tableaux Excel, une colonne par langue; Entrée Unicode nécessaire en cas de langues non européennes occidentales; Pas d'actualisation automatique de traductions effectuées par des clients lors du développement des catalogues
<b>Aide en ligne</b>	Une aide en ligne est disponible en allemand, anglais et français pour le catalogue sur CD et le catalogue Java EE Internet; La création de fichiers d'aide en ligne dans d'autres langues/des langues supplémentaires par le client est possible; Docware fournit sur demande le modèle Word en allemand.

<b>Conditions secondaires pour d'autres documentations</b>	
<b>Documentations techniques</b>	Docware met les principales documentations techniques en allemand et en anglais à disposition. Il s'agit de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• spécification de configuration;</li> <li>• description des interfaces d'importation;</li> <li>• Fonctionnement en réseau de Parts-Publisher;</li> <li>• Assistance du multilinguisme.</li> <li>• Interface d'automatisation.</li> </ul> D'autres documentations techniques spéciales sont uniquement disponibles en anglais. Il s'agit de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instructions d'installation et de configuration pour le catalogue Internet Java EE et Parts-Shop</li> </ul>

<b>03410</b>	<b>Translation Manager</b>
<i>Description succincte</i>	Interface de traduction pour les données de catalogue
<i>Domaine d'application</i>	Traduction de données de listes de pièces, qui ne sont pas disponibles ou ne sont pas toutes disponibles dans toutes les langues nécessaires
<i>Fonctions</i>	Exportation de tous les textes en fonction de la langue contenus dans la base de données catalogue; Limitation à certaines langues et traductions manquantes possibles; Edition comme fichier de texte Excel ou séparé par tabulateur (format Unicode); Importation des textes traduits dans la base de données de catalogue
<i>Conditions secondaires</i>	Intégration de systèmes de mémoire de traduction possible avec peu de customizing

## 5 Commande, caddy

03700	Caddy (inclu gestion de caddy)
<i>Description succincte</i>	Caddy avec fonction de commande, gestion de caddys et de commandes
<i>Domaine d'application</i>	Composition de caddys; commande directe à partir du catalogue; traçabilité des commandes
<i>Fonctions</i>	<p>Adoption dans le caddy des pièces sélectionnées dans la liste de pièces et la liste de résultats;</p> <p>Sélection multiple possible dans la liste des pièces pour l'adoption dans le caddy;</p> <p>Possibilité de modifier la quantité commandée et d'entrer des observations;</p> <p>Insertions manuelle de pièces dans le caddy;</p> <p>Entrée de l'adresse de l'expédition et des indications de commande;</p> <p>Champs obligatoires définissables pour des adresses et des positions de commande;</p> <p>Edition de la commande sur papier sur une imprimante raccordée;</p> <p>Transmission de la commande comme e-mail, exportation comme fichier XML ou de texte;</p> <p>Possibilité d'importer des commandes (catalogue CD uniquement);</p> <p>Gestion de plusieurs commandes: création, modification, suppression (uniquement catalogue CD);</p> <p>Copiage de commandes (catalogue CD uniquement);</p> <p>Composition de caddy modèles (uniquement catalogue CD);</p> <p>Gestion de plusieurs adresses pour le destinataire de la marchandise et de la facture</p>
<i>Conditions secondaires</i>	<p>Différence entre la fonctionnalité du caddy du catalogue sur CD et du catalogue Java EE Internet : dans le catalogue Java EE, toutes les possibilités de configuration du Workbench ne sont pas soutenues. La validation de pièces de la liste des résultats dans le caddy ainsi que l'importation et l'exportation de paniers ne sont pas possibles dans le catalogue Java EE.</p> <p>Des fonctions étendues de caddy pour le catalogue Java EE Internet peuvent être obtenues par la licence "Parts-Shop";</p> <p>Le catalogue HTML Internet ne dispose que d'une fonction de caddy restreinte. Le caddy peut être transmis par e-mail ou par HTTP-Get.</p> <p>Possibilité d'extension pour le calcul de prix dans le caddy par l'option "Pricing" (n° 03900)</p>

<b>03800</b>	<b>OCI (Open Catalog Interface)</b>
<i>Description succincte</i>	Interface pour intégrer le catalogue Java EE Internet dans des systèmes E-Business
<i>Domaine d'application</i>	Solutions Shops Internet et E-Business pour la vente de pièces de rechange
<i>Fonctions</i>	Interface OCI B2B certifiée SAP (Open Catalog Interface); Appel du catalogue Java EE Internet à partir du système Shop; Indication de noeuds de démarrage, valeurs de filtre etc. comme paramètres de transfert; Interface de caddy vers de systèmes Shop via OCI; Codage des appels d'URL (par ex. algorithme "Blowfish"); Protection supplémentaires des appels d'URL au moyen d'une signature; Single-Sign-On via le système Shop
<i>Conditions secondaires</i>	Nécessite que le système Shop à relier soutient l'interface OCI

<b>03900</b>	<b>Pricing</b>
<i>Description succincte</i>	Mise à disposition et actualisation d'informations de prix dans les catalogues sur CD et DVD
<i>Domaine d'application</i>	Mise à disposition de prix relatifs au client et actualisations de prix dans le catalogue CD/DVD; relatifs au type ou catalogues globaux
<i>Fonctions</i>	Possibilité d'importation pour des prix; Lecture des prix à partir d'un fichier de texte structuré; Mise à disposition des données de prix via e-mail ou téléchargement via Internet; Possibilité d'utiliser des monnaies différentes et des prix spécifiques au pays; Calcul et affichage de prix unitaires et de prix totaux ainsi que de montants dans le panier et dans le formulaire de commande
<i>Conditions secondaires</i>	Uniquement disponible pour le catalogue sur CD

PARTS-PUBLISHER est une marque déposée  
de Docware GmbH.  
Sous réserve de modifications techniques ou d'erreurs.  
© Docware GmbH. Tous droits réservés

**SAP® Certified**  
Integration with SAP Applications

**Microsoft**  
**CERTIFIED**  
Partner | ISV/Software Solutions

Docware GmbH  
Kaiserstr. 30  
D-90763 Fuerth  
Tel.: +49-911-977 59-0  
Fax: +49-911-977 59-99  
[info@docware.de](mailto:info@docware.de)  
[www.docware.de](http://www.docware.de)