

GPP 09 MR-02 : **Generieke inventaris « werken op hoogte »** **Inventaire générique “travaux en hauteur”**

1. Inleiding/Introduction

Deze inventaris vormt de eerste stap in het JAP 2011 in het kader van het GPP DGMR. Deze inventaris werd geconsolideerd door de WGp “Werken op hoogte”.
Cet inventaire constitue la première étape du PAA 2011 dans le cadre du GPP DGMR. Cet inventaire a été consolidé par le GpT « Travaux en hauteur ».

2. Doel/Objectif

Het doel van deze generieke inventaris is 3-ledig :

- a. Voor de MatBeh: identificatie van de MatBeh per type Mat – gebruiken van correcte definities.
 - 1) Bijlage A: Inventaris C&I CIS
 - 2) Bijlage B: Inventaris C&I CIS Radio en NavAids
 - 3) Bijlage C: Inventaris C&I no CIS
 - 4) Bijlage D: Inventaris MR-Sys/A
 - 5) Bijlage E: Inventaris MR-Sys/L
 - 6) Bijlage F: Inventaris MR-Sys/S
- b. In een later stadium het lokale niveau toelaten hun Mat in te schalen in één van de rubrieken van deze inventaris. In het geval van twijfel kan men (zowel gebruiker als SLLPT) dan beroep doen op de MatBeh eventueel met Sp MR-Mgt/R/WB
- c. Het kan ook helpen in het kader van het DRBS een correct arbeidsmiddel voor WOH, met de daarbij behorende vereisten, te identificeren.

Opmerking: Het is **NIET** de bedoeling elk item individueel op te lijsten. Om die reden spreken we ook van een generieke inventaris.

Le but de cet inventaire générique est triple:

- a. *Pour le GestMat : identification du GesMat par type Mat – utiliser des définitions correctes appropriées.*
- b. *Permettre le niveau local, dans une phase plus tard, de placer leur matériel dans une des compartiments de cet inventaire. En cas de doute on peut faire appel (ainsi l'utilisateur que le SLPPT) au GesMat, en cas échéant avec Sp MR-Mgt/R/WB.*
- c. *Dans le cadre de SGRD l'inventaire peut aider à identifier le moyen de travail adéquat, y compris les exigences correspondantes.*

Remarque : Ce n'est **PAS** le but d'inventariser chaque article. C'est la raison pour laquelle qu'on parle d'un inventaire générique.

3. Inhoud

We onderscheiden:

- Arbeidsmiddelen en collectieve beschermingsmiddelen gebruikt bij werkzaamheden op hoogte
- Specifieke infrastructuur waar generiek werkzaamheden op hoogte mee verbonden zijn (vb torens, masten,...)

Nous distinguons:

- *Des moyens de travail et des équipements de protection collective utilisés pendant des travaux en hauteur*
- *L'infrastructure spécifique où sont liés des travaux génériques en hauteur (ex. tours, mâts,...)*

De inventaris is samengesteld naargelang de domeinen van de voornaamste MatBeh

L'inventaire est composé selon les domaines suivant le GestMat principal

De inventaris werd samengesteld op basis van:

- Inventaris bevraging eenheden (2007)
- Analyse type middelen beschikbaar op de markt
- Terugkoppeling met patrimonium MatBeh

L'inventaire a été composé sur base de:

- *L'inventaire questionnaire unités (2007)*
- *L'analyse des moyens disponibles sur le marché*
- *Une rétroaction vers le patrimoine du GestMat*

Ze werden door MR-Mgt/R/WB aangevuld met de wettelijke vereisten per type Mat

Ils ont été complétés par les exigences légales par MR-Mgt/R/WB

4. Definities/Définitions

De toegepaste wetgeving verschilt soms nogal grondig naargelang het type Mat. Daarom is het van groot belang correcte definities te gebruiken. Hiertoe werd in bijlage G een overzicht van correcte definities van de verschillende types Mat opgenomen.

La législation appliquée diffère parfois fortement selon le type de Mat. Pour cette raison il est d'une grande importance d'utiliser des définitions correctes.

Un sommaire des définitions correctes des différents types de Mat est repris en annexe G.




Type Arbeidsmiddel	Subcategorie	NSN	MatBeh	Wetgeving	Normen
TERRITORIAAL					
Ankerstation HF Station d'ancrage HF	Masten en antennes	5985-DE-007-9629	MR C&I CIS-O	KB 12 Aug 93 KB 31 Aug 2005 ARAB art 43 art 44 art 267 art 280, 281 art 434-457	EN ISO 14122 EN 353
Ankerstation SatCom Station d'ancrage SatCom	Masten en antennes	N/A	MR C&I CIS-O		
HF installaties op bruggen en sluizen Installations HF sur ponts et écluses	Masten en antennes	5985-12-346-4557 5985-22-284-5193 5985-22-285-1948	MR C&I CIS-O		
installaties VHF installaties Kust en binnenwateren Côte et eaux intérieures	Masten en antennes	5985-12-346-4557 5985-12-174-7183 5985-22-284-5193 5985-22-285-1948 5985-13-120-3429	MR C&I CIS-O		
ONY (Peutie en Melsbroek)	Masten en antennes	5985-DE-007-9629	MR C&I CIS-O		
TRS basestations	Masten en antennes	5985-15-170-2752	MR C&I CIS-O		
TRS fixed	Masten en antennes	5958-15-145-2245			
Niet opgesomde masten Mâts non répertoriés	Masten en antennes	N/A	MR C&I CIS-O		
HELIOS	Masten en antennes	N/A	MR C&I CIS-O		
Antennes Satélites/Sateliët Antennes	Masten en antennes		MR C&I CIS-O		
			MR C&I CIS-O		
TACAN	Navigatiesystemen	5825-99-535-7232	MR C&I CIS-O		
ILS	Navigatiesystemen	Y3IL-90-000-0000	MR C&I CIS-O		
ASR	Navigatiesystemen	Y3AS-90-000-0002	MR C&I CIS-O		
PAR	Navigatiesystemen	5841-01-311-1769	MR C&I CIS-O		
Radiouitrustingen Air (Gnd-Air)	Masten en antennes	5820-15-063-470 5820-15-065-0038 5820-15-112-6354 5820-15-063-4701	MR C&I CIS-O		
BEMILCOM-torens	Masten en antennes	N/A	MR C&I CIS-C		
Balisages	Overkoepelend	N/A	MR C&I CIS-O	TBD	TBD
Long range radars	Navigatiesystemen	SZ00-90-723-0001	MR C&I CIS-O	KB 12 Aug 93 KB 31 Aug 2005 ARAB art 43 art 44 art 267 art 280, 281 art 434-457	EN ISO 14122 EN 14502

OPERATIES


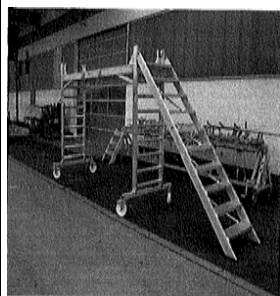
Ontplooibaar Mat = principe: geen werken op hoogte noodzakelijk

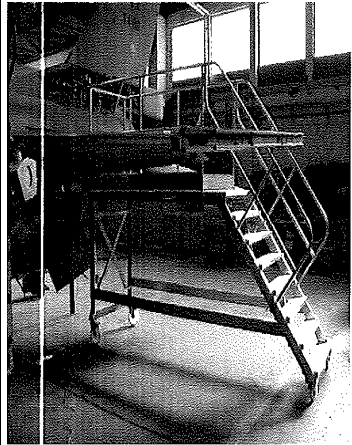

- (1) vorming = 'torenbrevet' in Peutie
- (2) Installatie gekeurd bij oplevering, nadien: te verifiëren
- (3) contract in herziening en kan uitgebreid worden

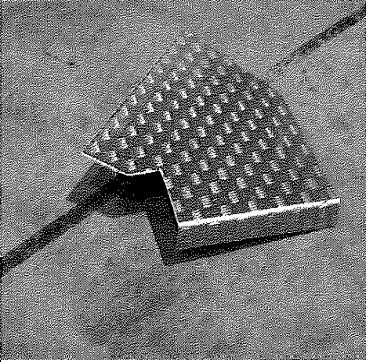
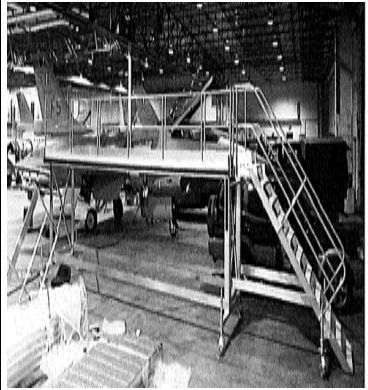
C&I - CIS Radio en Nav aids




HOOGTEWERKEN NAV AID S			
Middel	Ladder in pylone Trap in pylone (2W)	Ladder op mast	Ladder tegen piloon
	Platform en antenne	Geen platform	Platform zelf
System	ASR	ILS	TACAN
FOTO			
NSN	???	???	???
Normen	EN ISO 14122, EN 353	EN ISO 14122, EN 353	EN ISO 14122, EN 353
Wetgeving	KB 12 Aug 93 KB 31 Aug 2005	KB 12 Aug 93 KB 31 Aug 2005	KB 12 Aug 93 KB 31 Aug 2005


Type Arbeidsmiddel - Infra (zonder Infra CIS)	Subcategorie	NSN	MatBeh	Wetgeving	Normen
Rolbruggen met bedieningscabine op hoogte Ponts roulants avec poste de commande en hauteur		Ja	C&I-I/D/L	KB 31 Aug 2005 KB 12 Aug 2008 KB 12 Aug 93 ARAB art 280-281	EN 15011
Platformen en looproosters op hoogte, verankerd/vastgemaakt aan infrastructuur en voorzien om werken uit te voeren (vervanging filters of lichtapparaten, onderhoudswerken op tuigen, vliegtuigen of schepen, Meteo metingen, ...) Plateformes et passerelles en hauteur, ancrées/fixées à l'infrastructure et prévue pour y effectuer des travaux (remplacement de filtres ou appareils d'éclairage, travaux d'entretien sur véhicules, avions ou navires, mesures Météo, ...)		Neen	C&I-I : verscheidene C&I-I : Divers	KB 31 Aug 2005 ARAB art 43, art 44, art 434-457	EN ISO 14122
Platformen en looproosters op hoogte, verankerd/vastgemaakt aan de infrastructuur en alleen toegankelijk voor inspectieaangelegenheden (rolbruggen, tanks, ...) Plateformes et passerelles en hauteur, ancrées/fixées à l'infrastructure et accessibles uniquement pour des activités d'inspection (pont roulant, citernes, ...)		Neen	C&I-I : verscheidene C&I-I : Divers	KB 31 Aug 2005 ARAB art 43, art 44, art 434-457	EN ISO 14122
Verankeringslijnen verankerd/vastgemaakt aan infrastructuur en voorzien om werken uit te voeren (onderhoudswerken op tuigen, vliegtuigen of schepen, ...) Cables d'accrochage ancrés/fixés à l'infrastructure et prévus pour effectuer des travaux (travaux d'entretien sur véhicules, avions ou navires, ...)		Neen	C&I-I/D/L	KB 31 Aug 2005	EN 795
Verankeringslijnen verankerd/vastgemaakt aan de infrastructuur en voorzien voor onderhoud van infrastructuur (gebruikt door burgerfirma's en eventueel door Pers Def maar dan alleen voor inspectieaangelegenheden) Cables d'accrochage ancrés/fixés à l'infrastructure et prévus pour des travaux d'entretien de l'infrastructure (utilisés par des firmes civiles et éventuellement par du Pers Défense mais alors uniquement pour des activités d'inspection)		Neen	C&I-I : verscheidene C&I-I : Divers	KB 31 Aug 2005	EN 795
Vaste ladders verankerd/vastgemaakt aan de infrastructuur en voorzien voor toegang tot werkruimtes (toegang tot platform Meteo metingen, toegang tot duiktank, ...) Echelles fixes ancrées/fixées à l'infrastructure et prévues pour donner accès à des zones de travail (accès à des plateformes de mesure Météo, accès à caisson de plongée, ...)		Neen	C&I-I : verscheidene C&I-I : Divers	KB 31 Aug 2005 ARAB art 43, art 44, art 434-457	EN ISO 14122 EN 14396
Vaste ladders verankerd/vastgemaakt aan de infrastructuur en voorzien voor onderhoud van infrastructuur (gebruikt door burgerfirma's en eventueel door Pers Def maar dan alleen voor inspectieaangelegenheden) - over het algemeen : toegang tot platte daken Echelles fixes ancrées/fixées à l'infrastructure et prévues pour des travaux d'entretien de l'infrastructure (utilisées par des firmes civiles et éventuellement par du Pers Défense mais alors uniquement pour des activités d'inspection) - en général : accès à des toitures plates		Neen	C&I-I : verscheidene C&I-I : Divers	KB 31 Aug 2005 ARAB art 43, art 44, art 434-457	EN ISO 14122 EN 14396
HoogbouwMag - systeem zelf + veiligheid in geval van evacuatie bij pannes (harnas, veiligheidslijnen en ladder) Magasin en hauteur - système même + sécurité lors d'évacuation en cas de panne (harnais, ligne de sécurité et échelles)		Neen	C&I-I/D/L	KB 31 Aug 2005, KB 12 Aug 2008, KB 12 Aug 93, ARAB art 280-281	EN ISO 14122 EN ISO 3691

Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance Dock		1730-90-006-3488 	SYS-A/F/C	maint plaff F-16 Cockpit plateforme d'entretien verrière F-16	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-90-006-3489 	SYS-A/F/C	maint plaff F-16 LEF plateforme d'entretien F-16 LEF	KB 12 Aug 93	EN 14122





Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance Dock		1730-90-006-3490 	SYS-A/F/C	maint plaff F-16 Stabilo plateforme d'entretien empennage vertical F-16	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-90-006-3491 	SYS-A/F/C	maint plaff F-16 LEF plateforme d'entretien F-16 LEF	KB 12 Aug 93	EN 14122



Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance Dock		1730-90-006-3492 	SYS-A/F/C	maint plaff F-16 verbinding plateforme d'entretien F-16 connection	KB 12 Aug 93	EN 14122
TBD		1730-90-003-8159	SYS-A/F/C	paintingroom platform F-16 plateforme cabine de peinture F-16	KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance Dock		1730-90-005-2971 	SYS-A/F/C	cleaning platform F-16 plateforme de nettoyage F-16	KB 12 Aug 93	EN 14122

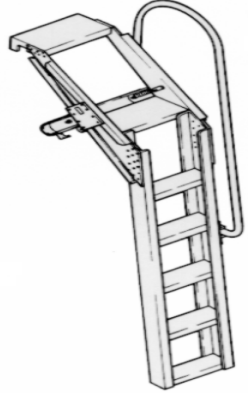
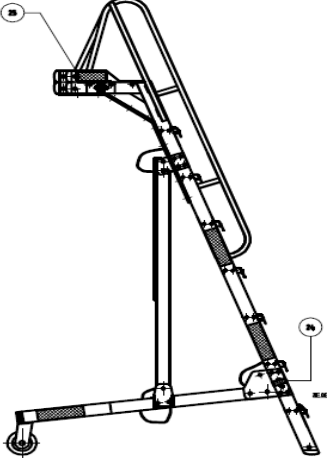
Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance stair		1730-90-985-2550 	SYS-A/F/C	Vervanging van B-1 - vervangen van o.a. vertical stabilizer light Replacement B-1 - remplacement e.a. du feux de position empennage vertical	KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance platform		1730-00-294-8883	SYS-A/F/C	B-4 platform plateforme B-4	KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance Dock		1730-17-117-1488 	SYS-A/F/O	MAINTENANCE PLATFORM ALPHA-JET (Cockpit Left - p/n 00.101-L) PLATEFORME D'ENTRETIEN ALPHA-JET (Cockpit Left - p/n 00.101-L) Height workplatform Max = 2,165m	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-117-1489 	SYS-A/F/O	MAINTENANCE PLATFORM ALPHA-JET (Cockpit Right - p/n 00.101-R) PLATEFORME D'ENTRETIEN ALPHA-JET (Cockpit Right - p/n 00.101-R) Height workplatform Max = 2,165m	KB 12 Aug 93	EN 14122

Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance Dock		1730-17-118-1275 	SYS-A/F/O	MAINTENANCE PLATFORM ALPHA-JET (Tail - p/n 00.103) PLATEFORME D'ENTRETIEN ALPHA-JET (Tail - p/n 00.103) Height workplatform = 2,5m	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-LO-008-7001	SYS-A/FHS2	Mobiel onderhoudsplatform Sea King MRB Plateforme d'entretien mobile Sea King MRB	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-118-3863	SYS-A/FHS2	Sea King: Maintenance Platform Links (Custers) Sea King: Plateforme d'entretien Gauche (Custers)	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-118-3864	SYS-A/FHS2	Sea King: Maintenance Platform Rechts (Custers) Sea King: Plateforme d'entretien Droite (Custers)	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-90-991-0029	SYS-A/FHS2	Sea King: Maintenance Platform Sea King: Plateforme d'entretien	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-99-146-0041	SYS-A/FHS2	Maintenance Platform MRH (wordt geïnstalleerd op de structuur van de heli) Plateforme d'entretien MRH (Sera installée sur la structure de l'héli)	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-99-146-6975	SYS-A/FHS2	Platform Radome (wordt geïnstalleerd op de structuur van de heli) Plateforme dôme radar (sera installée sur la structure de l'héli)	KB 12 Aug 93	EN 14122
TBD		1730-DE-007-7293	SYS-A/F/T/T5	C-130 MOBIEL MAINT PLATFORM (Intervention) C-130 PLATEFORME D'entretien MOBILE (intervention)	KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance Dock		1730-17-121-5339	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform interventie C130 RH Inboard Engine Platform Plateforme d'entretien intervention C130 Moteur Intérieur Droit	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-121-5336	SYS-A/F/T/T5	LH Inboard Engine Platform Plateforme d'entretien intervention C130 Moteur Intérieur Gauche	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-121-5335	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform interventie C130 RH Outboard Engine Platform Plateforme d'entretien intervention C130 Moteur extérieur Droit	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-121-5337	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform interventie C130LH Outboard Engine Platform Plateforme d'entretien intervention C130 Moteur extérieur gauche	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-121-5340	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform interventie C130RH Inboard Wing Flap Section Plateforme d'entretien intervention C130 Volets Section Intérieur Droit	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-121-5342	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform interventie C130LH Inboard Wing Flap Section Plateforme d'entretien intervention C130 Volets Section Intérieur Gauche	KB 12 Aug 93	EN 14122

Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance Dock		1730-17-121-5341	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform intervention C130RH Outboard Wing Flap Section Plateforme d'entretien intervention C130 Volets Section Extérieur Droit	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-121-5343	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform intervention C130LH Outboard Wing Flap Section Plateforme d'entretien intervention C130 Volets Section Extérieur Gauche	KB 12 Aug 93	EN 14122
TBD		1730-DE-007-7293	SYS-A/F/T/T5	Maintenance Platform Intervention C130	KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance Dock		1730-12-369-9888	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Nose Dock C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-369-9889	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Nose/Wing junction Dock C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-368-4313	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Wing Dock C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-369-9890	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Engine Dock C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-369-9891	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Propeller Dock C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-369-9892	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Propeller Dock Additional C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-369-9893	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Wing/Tail Junction Dock C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-369-9894	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Tail Dock C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-12-368-4320	SYS-A/F/T/T5	Maintenance platform Inspection C130 Internal Cargo Maintenance Platform C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-116-7393	SYS-A/F/T/C	Maintenance Platform Aircraft ERJ Plateforme d'entretien ERJ	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-116-7394	SYS-A/F/T/C	Maintenance Platform Aircraft ERJ Plateforme d'entretien ERJ	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-116-7395	SYS-A/F/T/C	Maintenance Platform Aircraft ERJ Plateforme d'entretien ERJ	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-116-7398	SYS-A/F/T/C	Tail Platform Rollbordes - RH Aircraft ERJ Plateau roullant empennage vertical - Droite ERJ	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-116-7399	SYS-A/F/T/C	Tail Platform Rollbordes - LH Aircraft ERJ Plateau roullant empennage vertical - Gauche ERJ	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-117-4837	SYS-A/F/T/C	Maintenance Platform Aircraft ERJ Plateforme d'entretien ERJ	KB 12 Aug 93	EN 14122
			SYS-A/F/T/C			

Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance Dock		1730-DE-008-5751	SYS-A/F/T/C	F20- MAINTENANCE PLATFORM SET,AIRCRAFT F20 - Panoplie Plateforme d'entretien avion	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock		1730-17-122-0402 	SYS-A/F/T/C	F20 - R/H ENGINE MAINTENANCE PLATFORMS F20 - PLATEFORMES D'entretien MOTEUR DROIT	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock	Mobiel	1730-17-122-0403 	SYS-A/F/T/C	F20 - L/H ENGINE MAINTENANCE PLATFORMS F20 - PLATEFORMES D'entretien MOTEUR GAUCHE	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock	Mobiel	1730-17-122-0404 	SYS-A/F/T/C	F20 - LOW TAIL SIDE MAINTENANCE PLATFORMS F20 - PLATEFORMES D'entretien ELAVATEUR COTE BAS	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock	Mobiel	1730-17-122-0405 	SYS-A/F/T/C	F20 - STABILZER/AVX MAINTENANCE PLATFORMS F20 - PLATEFORMES D'entretien EMPENNAGE/AVX	KB 12 Aug 93	EN 14122




Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance Dock	Mobiel	1730-17-122-0406 	SYS-A/F/T/C	F20 - UPPER TAIL MAINTENANCE PLATFORMS F20 - PLATEFORMES D'entretien PARTIE HAUTE EMPENNAGE VERTICAL	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance stair	Trapladder Escabeau	1730-13-119-0456 	SYS-A/F/C	Hangladder F-16 - gemaakt in Westakkers Echelle pendante F-16 - fabriquée à Westakkers	KB 12 Aug 93	EN 12312-8



Type Arbeidsmiddel Type d'Outillage	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatB Ges Mat	Benaming Dénomination	Wetgeving Législation	Normen Normes
Maintenance stair	Trapladder Escabeau	1730-01-390-4570 	SYS-A/F/C	hangladder F-16 - aangekocht via BMSO Echelle pendant F-16 - achetée a BMSO	KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance stair	Trapladder Escabeau	1730-13-119-5754 	SYS-A/F/C	piooiladder F-16 - gemaakt in Westakkers echelle pliante F-16 - fabriquée a WESTAKKERS	KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance stair	Trapladder Escabeau	1730-13-112-2068	SYS-A/F/C	Ladder F-16 (Altrex) Echelle F-16 (Altrex)	KB 12 Aug 93	EN 12312-8
Maintenance stair	Trapladder Escabeau	1730-13-111-6744	SYS-A/F/C	ladder F-16 Echelle F-16	KB 12 Aug 93	EN 12312-8


Type Arbeidsmiddel <i>Type d'Outillage</i>	Subcategorie <i>Sous-catégorie</i>	NSN	MatB <i>Ges Mat</i>	Benaming <i>Dénomination</i>	Wetgeving <i>Législation</i>	Normen <i>Normes</i>
Maintenance Dock	Trapladder Escabeau	1730-12-369-9875	SYS-A/F/T/T5	Ladder Inspection C130 Pylon Tank Bridge Engine Dock maintenance C130	KB 12 Aug 93	EN 14122
Maintenance Dock	Trapladder Escabeau	1730-DE-002-5967	SYS-A/F/T/T5	Stairs Flap Area-Wing dock C130 Inspection C130	KB 12 Aug 93	EN 14122


Type Arbeidsmiddel - Type de moyen de travail	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatBeh GesMat	Wetgeving Législation	Normen Normes
Hoogwerkers - Plates-formes élévatrices mobiles de personnel 	Grove SM 2646E	3960-01-359-5981	MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
	Elec JLG	3930-DE-003-1648	MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
	Génie et Grove 4x4	3930-01-552-4323	MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
	Insp balloon ParaCdo	3930-13-115-7250	MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
Elévatrices mobiles de personnel 	Etramo SkyHigh 1200	3960-13-117-5248	MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
	Paus GT16A	3960-13-117-5248	MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
	Snorkellift	4940-DE-003-5714	MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280



Type Arbeidsmiddel - Type de moyen de travail	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatBeh GesMat	Wetgeving Législation	Normen Normes
	Op Ahw - sur remorque	4940-DE-006-1150	MRSys-L/E/M MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
			MRSys-L/E/M		
	GENIE TA 34N	4940-20-003-1440	MRSys-L/E/M	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
	REFUELING PUMP FOR A310	2399-90-007-0976	MRSys-L/E/P	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280
Werkbak op hefarm - Nacelle sur bras de manutention 	TRK 6T 6X6 MAN/PALFINGER PK35000 C	Vtg : 2320-13-117-1207 Bras de manutention/hefarm: 3830-41-000-4742 FLATRACK A : 4230-12-370-5744	MRSys-L/E/G	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 280 EN 14502-1
Werkbak op hefarm - Nacelle sur bras de levage 	CR 50T GROVE GMK3050	3810-13-118-4084	MRSys-L/E/G	KB 12 Aug 2005, KB 12 Aug 93, KB 12 Aug 2008, ARAB art 267, 280,281	EN 280 EN 14502-1
Verticale orderpickers - Préparateurs de commande verticaux 	STILL EK 12	3930-12-349-6804	MRSys-L/E/M		
	ORMIC	3930-DE-003-5693	MRSys-L/E/M		
Keyloaders 	ZIPPO	2399-90-308-1151	MRSys-L/E/P	TBD	TBD
	TALU SS	2399-90-308-1150	MRSys-L/E/P		
	ATLAS MK II	2399-90-308-1152	MRSys-L/E/P		
	ATLAS 2000	2320-99-908-5847	MRSys-L/E/P		

Type Arbeidsmiddel - Type de moyen de travail	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	MatBeh GesMat	Wetgeving Législation	Normen Normes
Verrijdbare trappen - Escaliers mobiles 	EDGHILL Rangemaster 499	2399-90-321-1203	MRSys-L/E/P	KB 12 Aug 2005 KB 12 Aug 93 KB 12 Aug 2008 ARAB art 267, 280,281	EN 12312-1
	AMSS TLPH-252 H	2399-90-321-1209	MRSys-L/E/P		
	TIMSAN TPS5400	2399-90-321-1211	MRSys-L/E/P		
Maintenance dock 	Maintenance Dock	nog te codificeren - 01 EA in 1 Cie Mat	MRSys-L/B/D	KB 12 Aug 93	EN 14122
Mobiele klimtoren - Tour d'escalade mobile 		2510-DE-005-0849	MRSys-L/T/C		EN 12572

Type arbeidsmiddel Type de moyen de travail	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	Beschrijving Description	MatBeh GesMat	Wetgeving Législation	Normes	
Stellingen Echafaudages	Rolstellingen Echafaudage roulant	5440-13-117-0170	8,2 Mr (13 EA)	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 38	EN 1004	
	Stellingen Echafaudage	5440-XX-011-4185	SL 70	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 38	EN 12810 EN 12811	
Ladders Echelles	Reformladder Echelle transformable	5440-17-117-8991	3X8 5.80 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-17-121-5306	3X10 7.50 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-17-120-2660	3X12 8.30 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-120-4104	3X9 5.50 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-120-4105	3X10 6.25 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-120-4106	3X12 7.75 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-12-197-2739	3X20 14,7 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-109-0062	2X13	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-109-0063	2X17	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-111-3122	2X10 4,25 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-120-2804	3X7 3,28 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-90-982-4829		SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-111-2579	2X18 4,50 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-13-111-2816	2X10 2,5 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Reformladder Echelle transformable	5440-XX-005-5427	2X16 8.34 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	

Type arbeidsmiddel Type de moyen de travail	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	Beschrijving Description	MatBeh GesMat	Wetgeving Législation	Normes	
Ladders Echelles	Multifunctionele ladder Echelle multifonctionnelle	5440-17-121-5308	4X4 4.68 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Multifunctionele ladder Echelle multifonctionnelle	5440-17-121-5310	4X3 3.07 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Multifunctionele ladder Echelle multifonctionnelle	5440-01-535-1101	4X4 4.77 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Multifunctionele ladder Echelle multifonctionnelle	5440-XX-010-3878	4X6 6.38 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Multifunctionele ladder Echelle multifonctionnelle	5440-01-048-8638	4X4 4.65 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	
	Multifunctionele ladder Echelle multifonctionnelle	5440-01-584-4563	4X6 7 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131	

Type arbeidsmiddel Type de moyen de travail	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	Beschrijving Description	MatBeh GesMat	Wetgeving Législation	Normes		
Ladders Echelles	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-17-117-8990	2X22 10.50 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-17-121-4582	2X16 7.97 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-17-121-4583	2X18 8.79 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-17-121-4584	2X20 9.60 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-120-4107	2X18 8.50 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-120-4108	2X20 9.50 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-111-2964	2X8 3,75 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-110-6409	2X18 8,25 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-112-1296	2X9 3,4 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-113-8717	3X16 10,5 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-113-8725	3,2 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-113-8726	4,2 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-117-0166	3X10 6.25 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-17-115-4168	3X14 9.35 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-17-122-9279	2X12 5.5 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Opsteekladder Echelle coulissante	5440-90-001-3319	3X10 6.25 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
Opsteekladder Echelle coulissante	5440-13-116-6072	2X20 9.60 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131			

Type arbeidsmiddel Type de moyen de travail	Subcategorie Sous-catégorie	NSN	Beschrijving Description	MatBeh GesMat	Wetgeving Législation	Normes		
Ladders Echelles	Trap Escabelle	5440-13-109-8829		SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Trap Escabelle	5440-13-109-8830		SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Trap Escabelle	5440-13-111-2580		SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Trap Escabelle	5440-13-111-2581	10 marches 2.23 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Trap Escabelle	5440-17-122-9280	10 marches 2.35 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Trap Escabelle	5440-90-005-6742		SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
Ladders Echelles	Magazijntrap Escaliers de magasin	5440-15-178-8627	10 marches 3.65 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Magazijntrap Escaliers de magasin	5440-15-234-9834	6 marches 2.60 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Magazijntrap Escaliers de magasin	5440-15-234-9823	8 marches 3.15 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Magazijntrap Escaliers de magasin	5440-17-119-0470	11 marches 2.60 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
Ladders Echelles	Telescopische ladder Echelle télescopique	5440-17-121-4590	10 échelons 3.3 Mr	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
Ladders Echelles	Rechte ladder Echelle droite	5440-12-303-9142	Zarges 201305	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Rechte ladder Echelle droite	5440-13-114-7231		SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		
	Rechte ladder Echelle droite	5440-13-120-9675	5 2.84 Mr Fibre de ver	SUO	A.R. du 12.08.93 A.R. du 31.08.2005 ARAB art 34	EN 131		

Werken op hoogte
terms and definitions – termen en definities – termes et définitions

Term	Definition (EN)	Definitie (NL)	Définition (FR)
Scaffold Stelling (steiger) Echaffaudage	elevated structure with work platforms that relies on adjacent structures for stability	verhoogde structuur met werkplatformen, die voor de stabiliteit beroep doet op aangrenzende structuren	structure élevée avec plate-formes de travail, qui fait appel aux structures adjacentes pour la stabilité
Mobile access and working towers Rolsteigers Echafaudages roulants	elevated structure with work platforms which: <ul style="list-style-type: none"> – is capable of being used free-standing; – have one or more working platforms; – is assembled using prefabricated components; – has the dimensions fixed by the design; – has normally four legs with at least four castors; – is stable, by supports on the ground and if necessary by support to a vertical construction by wall strut 	verhoogde structuur met werkplatformen die: <ul style="list-style-type: none"> – alleenstaand gebruikt kan worden – beschikt over één of meerdere platformen – samengesteld is uit geprefabriceerde onderdelen – afmetingen heeft die bij het ontwerp vastlegt zijn – in principe vier poten met minstens vier zwenkwielen heeft – stabiel is door middel van steunen op de grond en indien nodig door een schoorbalk tegen een verticale constructie 	structure élevée avec plate-formes de travail qui : <ul style="list-style-type: none"> – peut être utilisée sans ancrage – peut avoir plusieurs plate-formes de travail – se compose d'éléments préfabriqués – a des dimensions qui sont fixées dans le concept – a en principe quatre pieds avec au moins quatre roues pivotantes – est stable par appui sur le sol et, si nécessaire, par jambette à une construction verticale
Maintenance stair Onderhoudstrap Escabeau de maintenance	stair designed for: <ul style="list-style-type: none"> – entering and leaving the vehicle for maintenance purposes; – reaching and/or access to elevated parts of the vehicle; – carrying out maintenance work on vehicle 	trap ontworpen: <ul style="list-style-type: none"> – om het voertuig te betreden en te verlaten voor onderhoudsdoel-einden – voor het bereiken van en/of toegang tot verhoogde delen van het voertuig – om onderhoudswerk op het voertuig uit te voeren 	escabeau conçu pour: <ul style="list-style-type: none"> – entrer et sortir du véhicule pour les besoins de maintenance – atteindre et/ou accéder aux parties surélevées du véhicule – réaliser des travaux de maintenance sur le véhicule
Maintenance platform Onderhoudsplatform Plate-forme de maintenance	elevating work platform designed for: <ul style="list-style-type: none"> – reaching and/or access to elevated parts of the vehicle; – carrying out maintenance work on vehicle 	verhoogbaar werkplatform ontworpen: <ul style="list-style-type: none"> – voor het bereiken van en/of toegang tot verhoogde delen van het voertuig – om onderhoudswerk op het voertuig uit te voeren 	plate-forme de travail élévatrice conçue pour: <ul style="list-style-type: none"> – atteindre et/ou accéder aux parties surélevées du véhicule – réaliser des travaux de maintenance sur le véhicule

Term	Definition (EN)	Definitie (NL)	Définition (FR)
Maintenance dock Onderhoudsdock Dock de maintenance	installed assembly, either fixed to the ground or moveable only for the docking procedure, designed for: <ul style="list-style-type: none"> – reaching elevated parts of the vehicle; – carrying out maintenance work on defined vehicle types 	geïnstalleerd geheel, bevestigd aan de grond of enkel verplaatsbaar voor de dockingprocedure, ontworpen: <ul style="list-style-type: none"> – voor het bereiken van verhoogde delen van het voertuig – om onderhoudswerk op welbepaalde voertuigtypes uit te voeren 	ensemble installé, fixé au sol ou mobile seulement pour la mise en chantier, conçu pour <ul style="list-style-type: none"> – atteindre les parties surélevées du véhicule – réaliser des travaux de maintenance sur les types de véhicule définis
Work platform Werkplatform Plate-forme de travail	level surface used for the operation, maintenance, inspection, repair, sampling and other phases of work	horizontaal oppervlak gebruikt voor besturing, onderhoud, inspectie, reparatie, bemonstering en andere fasen van het werk	surface de niveau utilisée, pour le fonctionnement, la maintenance, l'inspection, les réparations, les prélèvements et autres phases de travail