

**CHARIOTS
ÉLEVATEURS
4^e ÉDITION**

STILL

1. NOM de la société	STILL
2. Appartenance à un groupe (si oui, lequel)	KION
3. Pays d'origine de la société	Allemagne
4. Date de création de la société	1920
5. Etes-vous : Fabricant : O/N Distributeur : O/N Loueur : O/N	Fabricant Oui Loueur Oui
6. CA mondial 2014	4677,9 millions d'euros
7. CA France 2014	232,6 millions d'euros (2013)
8. Effectif global 2014	22669
9. Effectif France 2014	750
10. Réseau intégré O/N. Si oui, combien d'agences en France ?	Oui, 12 agences,
11. Réseau de concessionnaires O/N. Si oui, combien en France ?	Oui 25 partenaires
12. Nombre de techniciens dédiés à la marque pour la France ?	450
13. Estimation de la base installée en France (en nombre d'unités) ?	NC
14. Estimation de la base installée dans le monde (en nombre d'unités) ?	NC
15. Principaux secteurs d'activité de la base installée	Logistique, industrie, agro-alimentaire...
16. Trois principaux clients (si possible en France)	Kuehne + Nagel, Carrefour, Nestle
17. Trois dernières références (si possible en France)	SNCF, Geodis , Valéo
18. Quel est votre parc installé le plus important en France (en nombre d'unités) ?	NC
TYPES DE CHARIOTS COMMERCIALISES	
Magasinage	
19. Transpalettes manuels O/N.	Oui
20. Si oui, nom de la gamme ?	HP
21. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	500/2500
22. Hauteur de levée maxi (en m) ?	-
23. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
24. Trois principaux points forts de la solution	Transpalettes maniables, polyvalents
25. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	
26. Transpalettes électriques O/N.	Oui
27. Si oui, nom de la gamme ?	EXU/ECU/CITI by STILL

28. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	500/2000
29. Hauteur de levée maxi (en m) ?	-
30. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
31. Trois principaux points forts de la solution	Polyvalents, performants, ergonomiques
32. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Bouton anti-écrasement, Optispeed (vitesse dépendante en fonction de l'inclinaison du timon), maintient rampe
33. Gerbeurs O/N.	Oui
34. Si oui, nom de la gamme ?	EXV/EXV-SF
35. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1200/2000
36. Hauteur de levée maxi (en m) ?	5466 mm
37. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
38. Trois principaux points forts de la solution	Direction électrique, timon ergonomique aussi bien pour les droitiers que les gauchers, grand visibilité sur la charge
39. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Grille de protection du mât, indicateur de capacité sur le mât, réduction de la vitesse dans les courbes...
40. Préparateurs de commandes au sol O/N.	Oui
41. Si oui, nom de la gamme ?	CX
42. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1000/2000
43. Hauteur de levée maxi (en m) ?	-
44. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
45. Trois principaux points forts de la solution	Excellente ergonomie, absorption des vibrations, nombreux rangements
46. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Retour au neutre de la direction, réduction de vitesse en courbe, différents programmes de conduite...
47. Préparateurs de commandes basse levée O/N.	Oui

48. Si oui, nom de la gamme ?	CX-M
49. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1000
50. Hauteur de levée maxi (en m) ?	1375 mm
51. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
52. Trois principaux points forts de la solution	Levée ergonomique, dossier d'appui de charge, blocage de la descente pour protéger les pieds
53. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
54. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Levée ergonomique, réduction de vitesse fourche haute, retour au neutre de la direction
55. Préparateurs de commandes moyenne ou haute levée O/N.	Oui
56. Si oui, nom de la gamme ?	EK-X
57. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1000
58. Hauteur de levée maxi (en m) ?	4550mm
59. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
60. Trois principaux points forts de la solution	Poste de conduite spacieux, commandes ergonomiques, construction modulaire
61. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Vitesse réduite en courbe, conduite à deux mains, abaissement de la barrière pour faciliter la préparation
62. Micro-tracteurs O/N.	Oui
63. Si oui, nom de la gamme ?	LT-X, CX-T, R07
64. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	4 à 25 tonnes
65. Hauteur de levée maxi (en m) ?	-
66. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
67. Trois principaux points forts de la solution	Puissant et compact, mode accompagnant, marche d'accès ergonomique
68. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Maintien en rampe, indicateur de pourcentage de rampe, touches de

	recul et d'avance pour les opérations d'attelage et désattelage
Chariots	
69. Chariots frontaux thermiques O/N ?	Oui
70. Si oui, nom de la gamme ? Diesel ? gaz ?	RX 70 Diesel, gaz et hybride
71. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1600 / 8000
72. Hauteur de levée maxi (en m) ?	7780 mm
73. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
74. Trois principaux points forts de la solution	Faible consommation, excellente stabilité, grande productivité
75. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Freinage au lâcher de pédale, limitation de vitesse charge haute, contrôle intelligent de la ceinture de sécurité
76. Chariots frontaux électriques O/N ?	Oui
77. Si oui, nom de la gamme ?	RX50 / RX20 / RX60
78. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1000/8000
79. Hauteur de levée maxi (en m) ?	8670 mm
80. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
81. Trois principaux points forts de la solution	Programme éco conduite blueQ, indication de la consommation, changement latéral de la batterie
82. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Réduction de vitesse en courbe, maintien en rampe, blue safety light
83. Chariots à mât rétractable O/N ?	Oui
84. Si oui, nom de la gamme ?	FM-X
85. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1000/2500
86. Hauteur de levée maxi (en m) ?	13000 mm
87. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
88. Trois principaux points forts de la solution	Joystick ou mini leviers ergonomiques, ajustement proportionnel du siège et du plancher,

	siège inclinable et réglable en fonction du poids du cariste
89. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	système unique de stabilisation active de charge (ALS : Active Load Stabilisation), excellente visibilité, système de régulation de la vitesse en courbe selon l'angle de direction (Curve Speed Control)
90. Chariots élévateurs grande charge/ porte conteneurs O/N ?	Non
91. Si oui, nom de la gamme ?	
92. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	
93. Hauteur de levée maxi (en m) ?	
94. Gamme de prix (en k€ HT) ?	
95. Trois principaux points forts de la solution	
96. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	
Chariots à fourches directionnelle	
97. Chariots tridirectionnels O/N ?	Oui
98. Si oui, nom de la gamme ?	GXX
99. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	500/1350
100. Hauteur de levée maxi (en m) ?	7600
101. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
102. Trois principaux points forts de la solution	Poste de conduite suspendu, cadence de travail élevé, dimensions modulables en fonction des besoins
103. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Accès arrière au poste de conduite, dispositif anticollision sur le toit de protection, freinage hydraulique 3 points
104. Chariots tridirectionnels « combis » avec cabine élevable O/N ?	Oui
105. Si oui, nom de la gamme ?	MX-X
106. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	500/1500
107. Hauteur de levée maxi (en m) ?	12850

108. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
109. Trois principaux points forts de la solution	Construction modulaire, positionnement très précis des fourches, stable et compact
110. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Portillon inclinable, fonction optispeed, arrêt automatique en fin d'allée
Chariots autoguidés (AGV)	
111. Si oui, nom de la gamme ?	iGoEasy
112. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	1400/2000
113. Hauteur de levée maxi (en m) ?	800 mm
114. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
115. Trois principaux points forts de la solution	Pilotage à partir d'un Ipad, automatisation très simple à réaliser, peut être également utilisé en mode manuel
116. Principaux éléments de sécurité de cette gamme	Transmission en temps réel de toutes les données, détecteur de présence
Chariots à usage spécifique	
Si oui, précisez (porte bobine, pinces...) ?	Oui
117. Capacité mini/ maxi (en kg) ?	500/8000
118. Hauteur de levée maxi (en m) ?	8670 mm
119. Gamme de prix (en k€ HT) ?	NC
120. Principaux points forts de la solution	Adaptation des accessoires selon les besoins : pinces à balles, retourneurs de palettes, positionneurs mono-multi fourches, pinces électroménager
Types de services proposés	
121. Location full service O/N ?	Oui
122. Si oui, quelles sont les prestations incluses dans le full service ? Y compris la batterie, pour les chariots électriques ?	Entretien préventif, entretien curatif, remplacement des pièces défectueuses, appoint d'eau lors des visites d'entretien, prêt d'un matériel

	sous 48h, carnet de maintenance électronique, VGP, reporting STILLReport
123. Délai d'intervention minimum ?	Appel traité dans les 8h
124. Proposez-vous une offre de financement O/N ?	Oui, STILL location ou crédit bail
125. Proposez-vous une offre occasion O/N ?	Oui Garanties Or, Argent Bronze suivant le cahier des charges du client
126. Outils de gestion de parc en ligne O/N ?	Oui FleetDataServices pour l'analyse, l'exploitation et l'optimisation des parcs de chariots avec : FleetManager, STILLReport STILLProActive
127. Si oui, quelle est la tarification (par mois) ?	NC
128. <u>Autres services (précisez) ?</u>	6 contrats d'entretiens contrats sur l'énergie (batterie) services plus : lavage des chariots, retouche peinture Service sécurité : CACES, VGP... Gestion : reporting