



STILL

Intralogistique sur-mesure :
La gamme complète
de produits STILL



Transport



Chariots élévateurs électriques



RX 50
Chariots élévateurs électriques

RX 50	10 C	10	13	15	16
[t]	1,0	1,0	1,25	1,5	1,6



RX 20
Chariots frontaux électriques (à trois roues)

RX 20	14	16	18	20
[t]	1,4	1,6	1,8	2,0



RX 20
Chariots frontaux électriques (à quatre roues)

RX 20	16	18	20
[t]	1,6	1,8	2,0



RX 60
Chariots frontaux électriques

RX 60	25	30	35
[t]	2,5	3,0	3,5
CDG 600	2,5	3,0	



RX 60
Chariots frontaux électriques

RX 60	35	40	45	50
[t]		4,0	4,5	5,0
CDG 600	3,5	4,0	4,5	5,0



RX 60
Chariots frontaux électriques

RX 60	60	70	80
[t]	6,0	7,0	8,0
CDG 900			8,0





Chariots élévateurs thermiques



RX 70
Chariots frontaux technologie
Hybride Diesel et GPL

RX 70	16	18	20
🗑️ [t]	1,6	1,8	2,0



RX 70
Chariots frontaux technologie
Hybride Diesel et GPL

RX 70	20	25	30	35
🗑️ [t]	2,5	3,0	3,5	
CDG	600	2,0	2,5	3,0



RX 70
Chariots frontaux technologie
Hybride Diesel et GPL

RX 70	40	45	50
🗑️ [t]	4,0	4,5	4,99
CDG	600		5,0



RX 70
Chariots frontaux technologie
Hybride Diesel

RX 70	60	70	80
🗑️ [t]	6,0	7,0	8,0
CDG	900		8,0



Transport



Magasinage



HPT/HPS

Transpalettes manuels

HPT 10-30

🗲 [t] 1,0-3,0

HPS 10-25

🗲 [t] 1,0-2,5



CITI ONE

Transpalettes électriques pour utilisation d'appoint

Citi One 05

🗲 [t] 0,5



EXU-H

Transpalettes électriques à conducteur accompagnant/levée ergonomique

EXU-H 18 20

🗲 [t] 1,8 2,0



EXH

Transpalettes électriques à conducteur accompagnant

EXH 25 30

🗲 [t] 2,5 3,0



ECU-SF

Transpalette électrique avec plate-forme rabattable

ECU-SF 20

🗲 [t] 2,0



EXH-SF

Transpalette électrique avec plate-forme rabattable

EXH-SF 20 25

🗲 [t] 2,0 2,5



EXD

Gerbeurs double niveau

EXD 18 20

🗲 [t] 1,8 2,0



EXD-SF

Gerbeurs à conducteur accompagnant à double niveau

EXD-SF 20

🗲 [t] 2,0



EXD-S

Gerbeurs électriques double niveau à conducteur porté

EXD-S 20

🗲 [t] 2,0



SXD

Gerbeurs électriques double niveau à conducteur porté debout

SXD 20

🗲 [t] 2,0





ECH 12
Transpalettes électriques pour utilisation d'appoint

ECH 12
[t] 1,2



ECU 15 C
Transpalettes électriques à conducteur accompagnant

ECU 15 C
[t] 1,5



ECU/ECU FULL LEAD
Transpalettes électriques à conducteur accompagnant

ECU 14 16 18 20 25 30
[t] 1,4 1,6 1,8 2,0 2,5 3,0



EXU
Transpalettes électriques à conducteur accompagnant

EXU 16 18 20 22
[t] 1,6 1,8 2,0 2,2



EXU-S
Transpalettes électriques à conducteur porté

EXU-S 22 24
[t] 2,2 2,4



SXH
Transpalette électrique à conducteur porté assis/debout

SXH 20
[t] 2,0



FXH N/FXH
Transpalettes électriques à conducteur porté assis

FXH N/FXH 20 25
[t] 2,0 2,5



FXH
Transpalettes électriques à conducteur porté assis

FXH 33
[t] 3,3



FXD N/FXD
Gerbeurs électriques double niveau à conducteur porté assis

FXD N/FXD 20
[t] 2,0



ECV
Gerbeurs électriques pour utilisation d'appoint

ECV 10
[t] 1,0



EXV
Gerbeurs électriques pour utilisation d'appoint

EXV 10 12 14 C 14 16 20
[t] 1,0 1,2 1,4 1,4 1,6 2,0



iGo



EXV-SF
Gerbeurs électrique avec plate-forme

EXV-SF 14 16 20
[t] 1,4 1,6 2,0



Transport

Magasinage



FXV N/FXV
Gerbeurs électriques à conducteur porté assis

FXV N/FXV	14	16
🗲 [t]	1,4	1,6



EXP
Gerbeurs électriques à bras encadrants

EXP	14	16	20
🗲 [t]	1,4	1,6	2,0



EXV-CB
Gerbeur

EXV-CB	06	10	12	16
🗲 [t]	0,6	1,0	1,2	1,6



iGo



FM-X
Chariots à mât rétractable à conducteur porté assis

FM-X	10	12	14	17	20	25
🗲 [t]	1,0	1,2	1,4	1,7	2,0	2,5



Li-Ion



FM-X SE
Chariots à mât rétractable sur pneus pleins souples

FM-X SE	14	17	20
🗲 [t]	1,4	1,7	2,0



FM-4W
Chariots quadirectionnels

FM-4W	20	25
🗲 [t]	2,0	2,5



iGo



OPX 20/20 PLUS
Préparateurs de commandes au sol

OPX 20¹ 20 Plus		
🗲 [t]	2,0	2,0

¹ disponible en version autonome



iGo



OPX 25/25 PLUS
Préparateurs de commandes au sol

OPX 25¹ 25 Plus		
🗲 [t]	2,5	2,5

¹ disponible en version autonome



iGo



OPX-L 12
Préparateurs de commandes au sol

OPX-L 12¹	
🗲 [t]	1,2

¹ disponible en version autonome



iGo



OPX-L 16
Préparateurs de commandes au sol

OPX-L 16	
🗲 [t]	1,6



Li-Ion



OPX-D 20
Préparateurs de commandes au sol

OPX-D 20	
🗲 [t]	2,0



Li-Ion



OXV
Préparateurs de commandes vertical

OXV 07 08		
🗲 [t]	0,7	0,8



iGo



EK-X
Préparateurs de commandes vertical à poste de conduite éleable

EK-X 10/EK-X		
🗲 [t]	0,5-1,0 ¹	0,5-1,2 ¹

¹ variable



iGo



MX-X
Chariot tridirectionnel ou télescopique à poste de conduite éleable

MX-X	
🗲 [t]	0,5-1,5 ¹

¹ variable



TECHNOLOGIE STILL LI-ION

Un système d'énergie parfaitement harmonisé



Une électromobilité de pointe avec STILL

STILL a toujours été un pionnier de l'électromobilité. Nos chariots électriques sont leaders sur leurs marchés. Avec la technologie STILL Li-Ion, notre avance se transforme en véritable rupture technologique.

La technologie Li-Ion développée par STILL vous offre une solution globale, harmonisée de manière optimale, regroupant chariots, batteries Li-Ion et chargeurs embarqués. Une philosophie haut de gamme, gage d'une satisfaction totale et d'une qualité optimale.

- + Réduire les coûts d'exploitation
- + Maximiser la disponibilité des chariots
- + Des performances maximales 100 % du temps
- + Une sécurité d'utilisation optimale

Une satisfaction maximale des clients

Le programme *STILL Best Technology Fit* vous promet une adéquation technologique optimale. Notre analyse vous permet d'identifier le système d'énergie le mieux adapté pour chacune de vos applications. Si vous n'êtes pas satisfait, malgré notre étude préalable et la démonstration, des possibilités de la technologie Li-Ion, vous avez 6 mois pour changer d'avis et revenir à une configuration plomb-acide !



Qualité de batterie maximale

En optant pour une batterie STILL Li-Ion, vous bénéficiez d'un gain majeur en termes de performances énergétiques.

La technologie STILL Li-Ion réunit tous les superlatifs – en termes de performances comme de longévité : nous vous garantissons une qualité de batterie maximale durant jusqu'à 8 ans.



Rédaction des textes :
Informations techniques et photos extraites des documentations :

