



TOYOTA

MATERIAL HANDLING



BT Levio

La gamme complète
de transpalettes électriques
de Toyota Material Handling



BT Levio série W

Chariots à conducteur
accompagnant

Chariots compacts faciles à utiliser en zones
encombrées ou pour le transport à bord d'un véhicule

- Capacité de charge de 1,3 à 2,5 tonnes
- Vitesse de déplacement jusqu'à 6 km/h



BT Levio série P

Chariots avec plate-forme
conducteur

Chariots compacts et facilement manœuvrables,
offrant une variété de plate-formes pour une vitesse
de déplacement élevée

- Capacité de charge de 2,0 à 2,5 tonnes
- Vitesse de déplacement jusqu'à 12,5 km/h



BT Levio série S

Chariots à conducteur debout

Cabine entièrement fermée et position de conduite
transversale pour favoriser les interventions
en zones encombrées

- Capacité de charge de 2,0 tonnes
- Vitesse de déplacement jusqu'à 10,5 km/h



BT Levio série R

Chariots à conducteur assis

Chariots à haute vitesse conçus pour le transport
de charges multiples sur de longues distances

- Capacité de charge de 2,0 à 3,0 tonnes
- Vitesse de déplacement jusqu'à 19,9 km/h



BT Staxio

La gamme complète
de gerbeurs électriques
de Toyota Material Handling



BT Staxio série W

Gerbeurs à conducteur
accompagnant

Gerbeurs à conducteur accompagnant compacts,
faciles à utiliser dans les zones encombrées
ou pour le transport à bord d'un véhicule

- Capacité nominale de 0,8 à 1,4 tonne
- Hauteur de levée jusqu'à 4,8 m



BT Staxio série P

Chariots avec plate-forme
conducteur

Gerbeurs compacts et faciles à manœuvrer, offrant
une variété de plate-formes pour les déplacements
à vitesse élevée

- Capacité nominale de 1,2 à 2,0 tonnes
- Hauteur de levée jusqu'à 5,4 m



BT Staxio série S

Gerbeurs à conducteur debout

Cabine fermée et position de conduite en travers
pour faciliter les interventions dans les zones
congestionnées

- Capacité nominale de 1,35 à 1,6 tonne
- Hauteur de levée jusqu'à 6,3 m



BT Staxio série R

Gerbeurs à conducteur assis

Destinés aux activités de stockage intensives

- Capacité nominale de 1,35 à 1,6 tonne
- Hauteur de levée jusqu'à 6,3 m



BT Optio

La gamme complète de chariots préparateurs de commandes de Toyota Material Handling



BT Optio série L

Chariots préparateurs de commandes au sol

Les chariots préparateurs de commandes au sol constituent la solution idéale pour les déplacements rapides de marchandises. Conduite rapide et aisée : levage de plate-forme, élévation de la charge et fonctionnement semi-automatique disponibles en option

- Capacité nominale de 1,0 à 2,5 tonnes
- Hauteur de picking jusqu'à 2,6 m



BT Optio série M

Chariots préparateurs de commandes à moyenne hauteur

Chariots compacts destinés aux opérations de picking dans des espaces confinés. Guidage par rail/filoguidé ou circulation libre dans les allées

- Capacité nominale de 1,0 tonne
- Hauteur de picking jusqu'à 6,3 m



BT Optio série H

Chariots préparateurs de commandes à grande hauteur

Conçus pour les opérations de picking en hauteur dans les allées étroites avec guidage par rail/filoguidé ou circulation libre dans les allées

- Capacité nominale de 1,0 à 1,2 tonne
- Hauteur de picking jusqu'à 12 m





BT Traigo

La gamme complète
de chariots frontaux électriques
de Toyota Material Handling



Toyota Traigo 24

Chariots 24 volts à 3 roues

Compacts, ce sont les chariots parfaits
pour les espaces confinés

- Capacité nominale de 1,0 à 1,5 tonne
- Vitesse de déplacement jusqu'à 12,5 km/h
- Capacité de la batterie jusqu'à 1 000 Ah



Toyota Traigo 48

Chariots 48 volts à 3 et 4 roues

Chariots puissants et polyvalents
pour tous types d'applications

- Capacité nominale de 1,5 à 2,0 tonnes
- Vitesse de déplacement jusqu'à 20 km/h
- Capacité de la batterie jusqu'à 750 Ah



Toyota Traigo 80

Chariots 80 volts à 4 roues

Robustes, ces chariots sont conçus pour la
manutention rapide et sécurisée de charges lourdes
ou des engagements forts.

- Capacité nominale de 2,0 à 5,0 tonnes
- Vitesse de déplacement jusqu'à 20 km/h
- Capacité de la batterie jusqu'à 775 Ah



Toyota Traigo HT

Chariots 80 volts à 4 roues

Des chariots hautes performances, bénéficiant
d'une robustesse hors pair : la solution idéale
pour les charges les plus lourdes

- Capacité nominale de 6,0 à 8,5 tonnes
- Vitesse de déplacement jusqu'à 16 km/h
- Capacité de la batterie jusqu'à 1 250 Ah



BT Toner

La gamme complète
de chariots frontaux thermiques
de Toyota Material Handling



Toyota Toner

Jusqu'à 3,5 tonnes avec transmis-
sion à convertisseur de couple
ou transmission hydrostatique

Des chariots fiables à forte productivité, disponibles
pour tous types d'engagement.

- Capacité nominale de 1,5 à 3,5 tonnes
- Moteur diesel ou gaz
- Choix de la transmission à convertisseur
de couple ou hydrostatique



Toyota Toner

De 4,0 tonnes à 8,0 tonnes avec
transmission à convertisseur de
couple

Chariots compacts et robustes destinés aux tâches
difficiles et à la manutention de charges lourdes

- Capacité nominale de 4,0 à 8,0 tonnes
- Moteur diesel ou gaz (*)
- Transmission à convertisseur de couple



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

TOYOTA
MATERIAL HANDLING

