

UNITRAY

ZEROEFFORT



rational
PRODUCTION

UNITRAY ZEROEFFORT

Unitray, le grand classique de Rational Production dans la distribution des repas, enrichi de la nouvelle option, devient **ZEROEFFORT**.

L'introduction d'un mouvement assisté facilite les déplacements du chariot en réduisant les efforts, aussi bien en phase de poussée qu'en phase de traction, ainsi que les risques physiques potentiels pour l'opérateur.



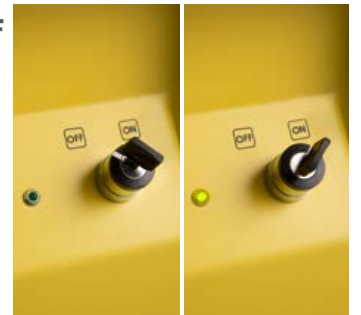
01 | POIGNÉE

Contrôle intuitif grâce à la poignée à capteur de mouvement : poussée et traction.



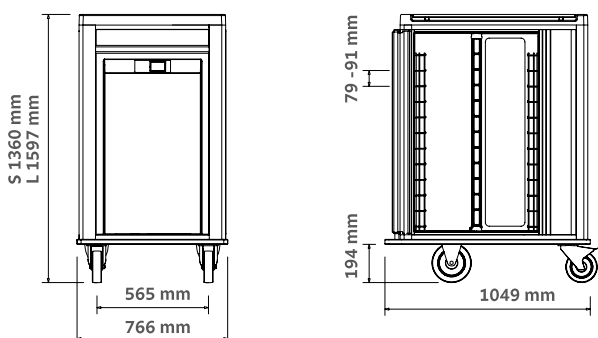
02 | INTERRUPTEUR ON/OFF

Permet d'activer ou de désactiver le mouvement assisté.



03 | SYSTÈME BREVETÉ

Deux moteurs électriques, batterie et carte électronique dédiée.



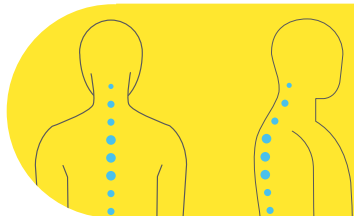
AVANTAGES ET PLUS

ZÉRO EFFORT

L'opérateur reçoit du moteur électrique un support allant jusqu'à 6 kg d'effort, ce qui facilite le déplacement du chariot même lorsqu'il est entièrement chargé, tant à l'accélération qu'au freinage.

ZÉRO FRAIS SUPPLÉMENTAIRES

L'option ZEROEFFORT permet le déplacement du chariot par un seul opérateur.



RÉDUCTION DES TROUBLES MUSCULO-SQUELETTIQUES

ZÉRO TMS

Les troubles musculo-squelettiques (TMS) sont l'un des troubles les plus courants liés aux gestes de déplacement. La technologie ZEROEFFORT permet de minimiser les risques de TMS liés au travail, affectant le dos, le cou, les épaules, les membres supérieurs et inférieurs.

PUSH & PULL*

La technologie ZEROEFFORT permet à l'opérateur de pousser ou de tirer le chariot sans efforts.



POUSSER >>>



TIRER >>>

ZÉRO STRESS



SIMPLE

Utilisation conviviale et intuitive



SILENCIEUX

Niveau sonore inférieur à 58 Db



LONGUE AUTONOMIE

Charge de la batterie pendant le cycle de régénération



SÛR

Sécurité garantie par une batterie de dernière génération



RÉSISTANT

Embrayage de type magnétique ultra résistant



DURABLE

Entretien facile, haute fiabilité des composants

UNITRAY ZEROEFFORT

CONSOMMATIONS	600 Wh, recharge complète en une heure
BATTERIE	Batterie (Lithium Fer Phosphate 24V - 9 Ah - 216 Wh)
AUTONOMIE	Autonomie de la batterie (1h d'utilisation continue - 2h d'utilisation en service)
BREVET	Breveté par Rational Production
CODE IP	IPX4

*Pour une utilisation correcte de la machine, se référer aux réglementations nationales en vigueur.



RATIONAL PRODUCTION srl

Via L. Galvani, 7/H
24061 Albano S. Alessandro (BG) Italy
T. +39 035.452.1203
F. +39 035.452.1983
info@rationalproduction.com
www.rationalproduction.com