

Revolution Retail Systems

SÉRIE PARAGON™



Paragon 3/4 Billets





Paragon 3/4 Billets

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES :

- Architecture en boucle fermée pour les billets et les pièces. Aucune intervention manuelle nécessaire
- Modifiable - Jusqu'à deux (2) recycleurs de billets
- Cassette de dépôt verrouillable
- « Tri de compatibilité » des billets recyclés
- Orientation flexible des billets (pas besoin de séparer ou de positionner explicitement les billets)
- Tiroir de dépôt de liasses (Permet de gérer de grosses liasses de billets; jusqu'à 200 billets)
- Plateforme évolutive en réseau et groupes de multiples périphériques
- Surveillance continue 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
- Imprimante intégrée
- Lecteur d'entrée/sortie de tiroir-caisse intégré - En option
- Système de lecture biométrique intégré en option (lecteur d'empreintes digitales)
- Système d'alimentation électrique sans coupure

FONCTIONNALITÉS LOGICIELLES :

- Compatible PCI
- Solution de surveillance à distance REACH™ pour l'assistance technique
- Surveillance en temps réel des niveaux d'espèces et de pièces de monnaie
- Évolutif - possibilité de plusieurs machines en réseau
- Production d'états - Standard ou personnalisé
- Responsabilité de par caisse et/ou de l'employé
- Les caisses et les sacs de dépôt sont automatiquement rattachés à un utilisateur particulier par le biais du système de codes à barres
- Prise en compte de plusieurs tiroirs caisse par caisse
- Niveaux d'autorisation utilisateur d'accès machine configurables
- Plusieurs systèmes d'authentification utilisateur (connexion et NIP ou lecture biométrique)
- Rappel périodique automatique de modification du mot de passe
- Suivi des fonds en dehors de l'unité avec la fonction de fonds hors coffre
- Aide à la préparation des dépôts : Calcule automatiquement et déplace le dépôt vers la cassette du messenger
- Préparation automatique des rapports de fin de journée
- Menu de connexion unique pour le messenger
- Vidéo de conseils de dépannage et maintenance
- Vidéo d'aide à l'utilisation du système

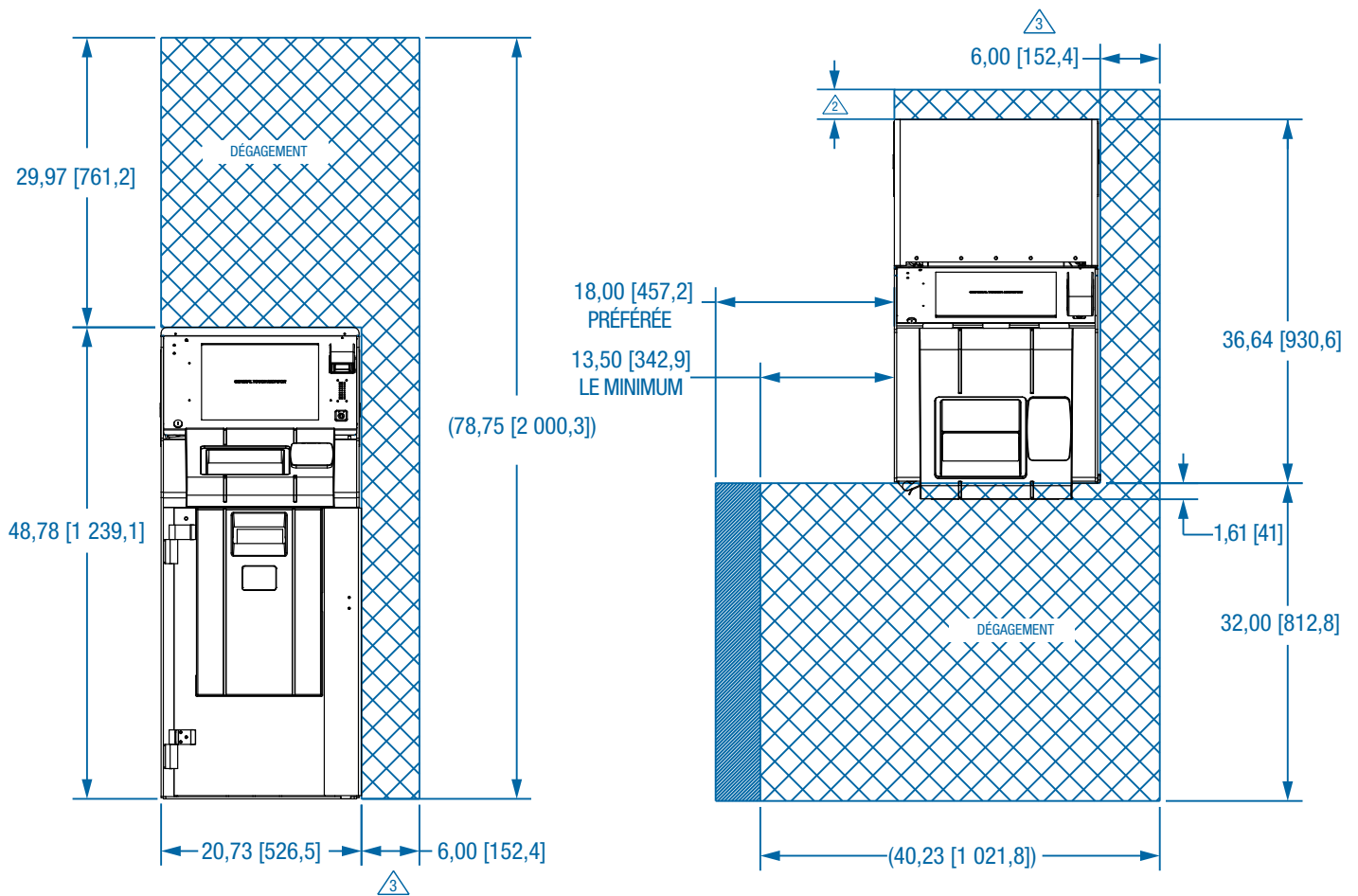
FONCTIONS COMPLÉMENTAIRES

- Possibilité d'intégration au système POS
- Crédit le même jour des dépôts (crédit provisoire)

CARACTÉRISTIQUES

| Caractéristiques physiques (nominales) : | Paragon 3 | Paragon 4 |
|---|-------------------------|-------------------------|
| Hauteur | 1239,1 mm (48,78 po) | 1239,1 mm (48,78 po) |
| Largeur | 526,5 mm (20,73 po) | 526,5 mm (20,73 po) |
| Profondeur | 930,6 mm (36,64 po) | 930,6 mm (36,64 po) |
| Poids | 454 kg (1 000 lb) | 454 kg (1 000 lb) |
| Configuration de l'appareil: | | |
| Nombre de cassettes de recyclage | 3 | 4 |
| Nombre de cassettes de dépôt | 1 | 1 |
| Billets: | | |
| Capacité par cassette (approximative) | | |
| Cassette de recyclage | 2 700 billets | 2 700 billets |
| Cassette de dépôt | 2 700 billets | 2 700 billets |
| Capacité totale de billets | 10 800 billets | 13 500 billets |
| Traitement : | | |
| Accepteur de billets en Vitesse de traitement entrée/sortie des billets | 8 billets/seconde | 8 billets/seconde |
| Recyclage jusqu'à | (3) dénominations | (4) dénominations |

PARAGON 3/4 BILLETS



1 LE SYSTÈME DOIT ÊTRE FIXÉ SUR UN PLANCHER DE NIVEAU.

2 SI LA PRISE DE COURANT ALTERNATIF N'EST PAS SITUÉE DANS LA ZONE INDIQUÉE À L'ARRIÈRE DE L'UNITÉ, CETTE DIMENSION DOIT ÊTRE AU MINIMUM DE 76,2 MM (3 PO).
SI LA PRISE DE COURANT ALTERNATIF EST SITUÉE DANS LA ZONE INDIQUÉE À L'ARRIÈRE DE L'UNITÉ, CETTE DIMENSION DOIT ÊTRE AU MINIMUM DE 127 MM (5 PO).

3 SI L'INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION DU BÔÎTIER DE DISTRIBUTION ASI/CA EST SUR LE CÔTÉ GAUCHE DE LA MACHINE, CETTE DIMENSION PEUT ÊTRE AU MINIMUM 1,00 [25,4] SINON CETTE DIMENSION EST AU MINIMUM 6,00 [154,2].

Revolution Retail Systems