

DER automatisierte Lagerschrank für die 4.0 Industrie

Der **STools 24 EVO** ist ein für die 4.0 Industrie entwickelter automatisierter Lagerschrank, der zur Verbesserung und Vereinfachung der Verwaltung und Entnahme von u.a. Verbrauchsmaterialien und Werkzeugen entwickelt wurde. Der Lagerschrank verfügt über eine motorisierte Öffnungs- und Schließvorrichtung der Produktüren sowie über eine mechanische Quetschsicherung. Dank des Modulsystems können die stabilen, aus Metall gefertigten Fächer variabel dimensioniert werden.

Der Lagerschrank kann schnell und einfach konfiguriert werden und zeigt die verbleibenden Lagerbestände in Echtzeit auf dem integrierten Display an. Die integrierte Software bietet eine Schnittstelle zu Verwaltungsprogrammen und ermöglicht neben der Verwaltung von Lagerbeständen, der Überwachung von Verbrauch und Kosten, auch eine individuelle Profilierung von Benutzern, entsprechend der gewünschten Zugriffsrechte.

STools 24

EVO_{by}



Preis auf
Anfrage



Größe	1810x1110x1110
Gewicht	650 kg
Anzahl der automatischen Türen	12
Anzahl Fächer	432-864
Maße Fächer	80x80x300 / 40x80x300 mm
Beladung pro Fach	10 kg
Produktentnahme	frontal
Systemtür öffnen	links nach rechts, frontal zu bestücken
Touchscreen-Monitor	19 Zoll, farbig
In out Daten	CLOUD / Internet / lokaler Modus
Benutzeridentifikationssysteme	Barcode / RFID

Alles an seinem Platz – Ein Platz für Alles!

