

Systeme



Mobile Waagestation MWS 4200-210-D



Systeme

Technische Daten

Typ:	MWS 4200-210-D
Einsatz:	Station für die Aufstellung in rauher Umgebung (Werkshallen, Speditionshallen, Stahlwerke, etc.)
Ausführung:	Doppelstation für die Integration von Etiketten- und Listendrucker. Die Station ist mit einer autarken Arbeitsplatzbeleuchtung ausgestattet.
Station:	Stahlblechgehäuse in stabiler Industriearbeitung mit abschließbaren Fronttüren. Die Arbeitsfläche besteht aus stabiler Holz-Arbeitsplatte.
Monitorgehäuse:	Stahlblechgehäuse mit Griffleisten aus Aluminium Sichtscheibe mit Einscheiben- Sicherheitsglas. Monitor (max.24"). Monitorgehäuse ist schwenk- und neigbar befestigt.
Etikettenspendung:	Die Etiketten werden über einen eingebauten Türdurchlass vom Drucker gespendet.
Geräteboden:	schwere Ausführung auf Teleskopschienen
Optionen:	
Scanner	2-D- Code / Scanner, 2-D-/ Kamera, Transponder, Lesekopf für Chiplerung
Etikettendrucker:	Etikettendrucker wird auf dem ausziehbaren Regalboden sicher befestigt.
Listendrucker:	Der Listendrucker wird auf dem ausziehbaren Regalboden sicher befestigt.
PC / Rechner:	PC / Rechner wird auf dem Stationsboden sicher und vibrationsfrei befestigt.
Antenne:	Antenne (WLAN) wird an der Station befestigt.
Stationsnummer:	Die Station kann mit einer eindeutigen beleuchteten Stationskennung ausgestattet werden.
Ausführung:	
Hauptschalter:	Die Station wird über einen Hauptschalter betrieben.
Elektrische Sicherheit:	Die Station ist intern elektrisch abgesichert.
Gehäuseklima:	Heizung + Filterlüfter (Thermostat gesteuert)
Netzanschluß:	Schuko Stecker oder Festanschluss
Netzspannung:	230 VAC 50 / 60 Hz
Schutzart:	IP54 / ohne Druckeröffnungen
Einsatztemperatur:	+40 / -10 °C

