

MOBILE ROBOTER-BASIS



Ihre universell
einsetzbare Plattform

Robust und flexibel

www.fruitcore.de

fruitcore GmbH, Macairestraße 3, 78467 Konstanz

MOBILE ROBOTER-BASIS



Ausstattung

- Not-Halt Taster
- Halterung für Roboter-Bedienpanel
- Interne Schaltschrankbefestigung inkl. Durchführungen zu HORST
- Verriegelbare Schaltschranktüre mit Schaltschrankschlüssel an der Vorderseite
- Aluminium Grundplatte inkl. Bohrmuster für HORST (mittige und seitliche Position möglich) und M8-Bohrmuster für verschiedenste Anwendungen (Rastermaß 100 x 100 mm; andere Bohrmuster auf Anfrage)

Optional

- Integrierte 3D Laserscanner für bis zu 360°-Überwachung des Sicherheitsbereichs
- Stationäre Schutzumhausung
- Maschinenflansch zur wiederholgenauen Arretierung an Maschinen (individuelle Anpassung auf Anfrage)

Technische Daten

Roboter-Basis S (Basis M)

Abmessungen in mm (L x B x H)	1000 x 600 x 929 (1200 x 800 x 929)
Leergewicht in kg	90 (115)
Tragfähigkeit in kg	300 (350)
Fahrwerk	4 gummierte Lenkrollen, Bodenarretierung