

Modularlehne

» modular ist unser neuer Standard



Konfigurierbarer
Bedienbereich

MA110 mini

Die Modularlehne MA110 mini

- + Position und Art der Bedienelemente ist individuell konfigurierbar
- + durch vorkonfigurierte Standardeinsätze für kleine Abnahmemengen interessant
- + schmale Bauform eignet sich für platzsparenden Einbau in kleinen Kabinen, z.B. direkt an der Sitzarmlehne

Funktionen und Konfigurationsmöglichkeiten

- Zur Steuerung der angehängten Geräte und des Frontladers:
- + multiaxialer Joystick J2 mit konfigurierbarem Griff
 - + einachsige Fingertip Joysticks JFT
- Zur Displaysteuerung oder zur Bedienung der Arbeitskreise variable Zusammenstellung von:
- + PTO Taster
 - + Nano- oder Microtaster
 - + Encoder

Modularmlehne

» modular ist unser neuer Standard

midi

①
Konfigurierbares
Front Control
Module

Konfigurierbares
Secondary Control
Module
②

MA225 midi

Die Modularmlehne MA225 midi

- + ergonomische Armauflage fördert ein ermüdungsfreies Bedienen der Maschine
- + einfache elektronische Anbindung mit Einzelverdrahtung oder CAN-Bus
- + Verstellmechanismus zur Anpassung der Höhe und Länge an die Bedürfnisse des Bedieners

① Grundausrüstung Front Control Module

- Zur Steuerung der Fahrfunktion:
- + einachsiger Joystick J7 mit Multifunktionsgriff 341G
 - + 3 Nanotaster
 - + Handgasmodul

Auch individuelle Moduleinsätze sind realisierbar.

② Konfigurationsmöglichkeiten Secondary Control Module

- Zur Bedienung der Arbeitskreise oder zur Displaysteuerung:
- + multiaxialer Joystick J2
 - + einachsige Fingertip Joysticks JFT
 - + PTO Taster
 - + mehrere freie Einbauräume für Doppeltaster, Wipptaster, Daumenräder, Nano- oder Microtaster