

Universelle Steuerstände für den Hebezeug- und Industriebereich in bewährter Ausführung mit neuem innovativem Design



FSAD



FSRD

Ausführungen

- FSA, FSAD: Standard-Steuerstand für vielfältige Anwendungen
- FSR, FSRD: Fahrersitz mit erweiterten Verstellmöglichkeiten und neuem Design
- FSM, FSMD: Steuerstand mit elektrischer Sitzverstellung für gehobene Ansprüche
- FSK, FSKD: Steuerstand mit Kunststoff-Pultdeckeln
- FSAL, FSALD: Schmalere Steuerstand für enge Fahrerkabinen

Merkmale

- nach ergonomischen Gesichtspunkten für entspanntes, ermüdungsfreies Arbeiten gestalteter Steuerstand
- Komfortsitz mit langer, gut ausgeformter Rückenlehne und betonter Seitenkontur für optimalen Rücken- und Seitenhalt, sowie mechanischer Federung mit Höhenverstellung
- optimale Arbeitsposition für jede Körpergröße (DIN 33402) auf Grund zahlreicher Einstellmöglichkeiten: Sitzhöhe, Sitzflächenneigung, Sitzkissentiefe, Sitzlängsverstellung bzgl. Seitenpulten, Längsverstellung von Pult und Sitz gemeinsam, anpaßbare Lendenwirbelstütze, Rückenlehnenneigungsverstellung, Gewichtseinstellung, höhen- und neigungseinstellbare Armstützen
- Seitenpulte mit Scharnierdeckel aus Stahlblech, Fertigung nach Kundenvorgabe in firmeneigener Blechverarbeitung
- stabile Brücke aus Stahlblech mit klappbarem Deckel unterhalb des Sitzes für einfachen Zugang zu Klemmenstäben und Kabelabfangschienen bei drehbarer Ausführung, sonst in Konsole integrierte Klemmstäbe
- Metallteile standardmäßig pulverbeschichtet
- Drehbewegung mit spielfreiem Kugeldrehkranz, stufenlose Arretierung mittels Exzenterbremse oder Feststellung mit Rastungen, im Bereich 180° rechts bis 90° links

Optionen

- Pultabmessungen und Form nach Kundenvorgabe
- Seitenpulte mit schräg nach innen abfallenden Oberteilen für die optimale Sicht auf Befehlsgeräte und Anzeigegeräte
- Pulte aus Edelstahl
- abnehmbare Seitenwände (bei FSR...)
- Sonderlackierung
- zusätzliche mechanische Pultlängs- und Höhenverstellung (bei FSR...)
- Seitenpulte nach außen schwenkbar (bei FSR...)
- Einbau von Meisterschaltern, Befehlsgeräten, Meßgeräten,...
- komplett auf Klemmleiste oder SPS verdrahtet
- motorische Drehbewegung
- Monitorhalterung
- Tastaturhalterung
- integrierte Kabinenheizung mit Ventilator (bei FSR...)
- mitdrehende 2-geteilte Fußauflage aus Alu-Riffelblech oder 1-teilige Fußauflage mit Gitterstäben oder Rost
- Kopfstütze
- Beckengurt, 4-Punkt-Gurt
- elektrische Sitzverstellung
- Sitzkissenausschnitt
- elektrische Sitzheizung
- pneumatische Sitzfederung mit Kompressor 12 oder 24VDC
- passives Klimasystem mit Aktiv-Kohle-System
- Detektor Aktivlamellen für permanente Entlastung der Wirbelsäule
- Sitzbezug in Echtleder
- Verfahrenheit für kompletten Steuerstand
- weitere Informationen: Liste 7: ab 22/5..., Maßblätter ab M22/5...

