SBE/SR 90 Datenblatt



Edelstahl

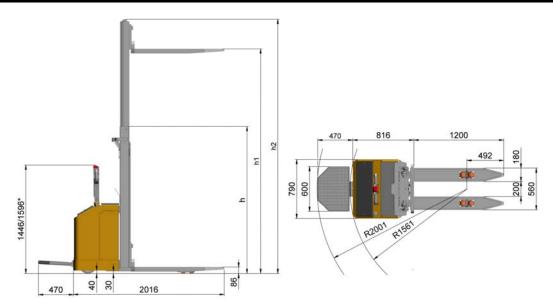
Flexible solutions

| Тур | | SBE/SR 90 |
|------------------------------|--|--------------|
| Kapazität | Q Belastung (LSP 600mm) kg | 1500 |
| Antriebsart | Elektrisch (Batterie) | Batterie |
| Steuerungsart | Elektrische Servolenkung | |
| Gabelrad | P = Polyurethan | (4x) P |
| Antriebsrad | Anzahl / Typ V= Vulkollan | (2x) V |
| Wenderadius | Wa (ohne Plattform) mm | 1561 |
| Wenderadius | Wa (mit Plattform) mm | 2001 |
| Fahrwegbreite | AST Mit Palette 800 x 1200 (ohne Plattform) mm | 2253 |
| Fahrwegbreite | AST Mit Palette 800 x 1200 (mit Plattform) mm | 2693 |
| Geschwindigkeiten | Fahren, unbeladen/beladen km/h | 6/5,4- |
| | | (11,5/8,5**) |
| Steigfähigkeit | Unbeladen/beladen % | 10/10 |
| Eigengewicht | Ohne. Batterie kg | 950 |
| Bremsen | Betriebsbremse | Elektrisch |
| | Feststellbremse | Elektrisch |
| Batterie | Typ. Panzerplatte, Rostfrei | Rohrzell |
| | Kap. bei 5 Stunden Entladung V/Ah | 24/344 |
| | Gewicht ca. kg | 262 |
| Elektromotor | Fahrmotor Leistung/S2 min. KW/min. | 2x1,5/60 |
| | Pumpenmotor Leistung/S3 KW/%. | 3/- |
| Geschwindigkeits-Regulierung | | Stufenlos |
| Heben/Senken, Regulierung | Elektrisch | Stufenlos |

^{**} mit Seitenschutz

Diese Daten sind für Typen mit Duplex mast, 2500mm hub

| Masttype | h = Bau höhe, mast (mm) | h1 = Hub (mm) | h2 = Bauhöhe bei max hub (mm) | Frei hub (mm) | Kapazität bei 600mm LSP (kg) |
|----------|-------------------------------|------------------|----------------------------------|------------------|---------------------------------|
| Simplex | 2370 | 2000 | 2395 | 1975 | 1500 |
| Duplex | 2210 | 3500 | 3895 | 186 | 1000 |
| | 1960 | 3000 | 3395 | 186 | 1250 |
| | 1710 | 2500 | 2895 | 186 | 1500 |
| | 1460 | 2000 | 2395 | 186 | 1500 |



Änderungen vorbehalten.

^{*}Ohne Plattform.