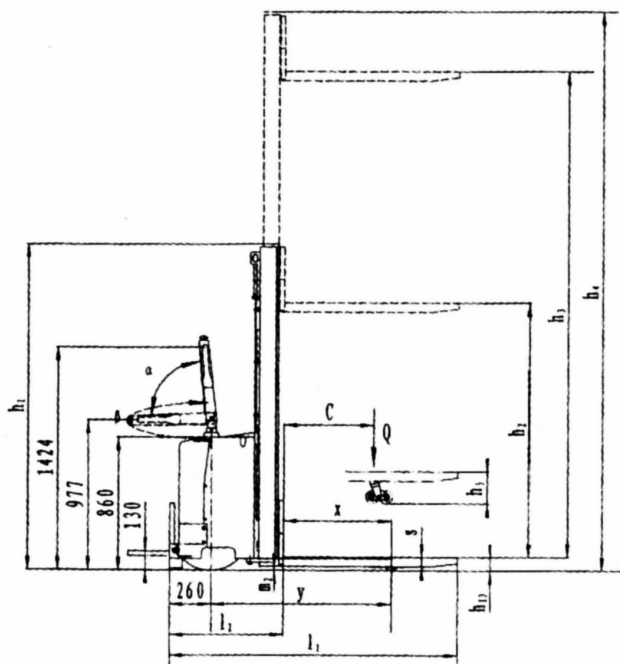
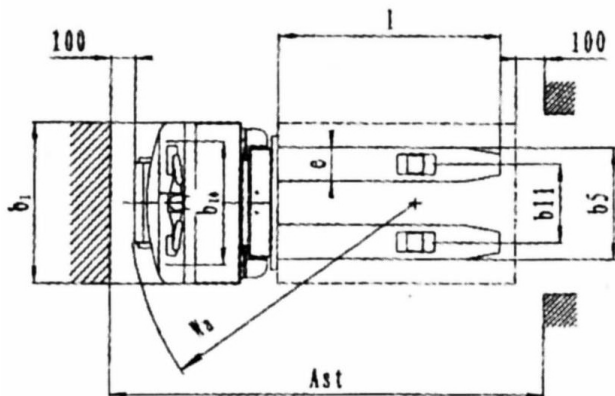


**Belet a.s., Dělnická 4, 431 91 VEJPRTY, CZECH REPUBLIC**  
 tel: +420 474 386 333, +420 474 386 338, +420 474 386 686, +420 474 386 381  
 fax: +420 474 386 332, +420 474 386 233, +420 474 386 194  
 email: beletvejprty@belet.cz, odbyt.beletvejprty@belet.cz  
 http://www.belet.cz • http://obchod.belet.cz



## FX 10AP32/HG



## Technická specifikace

|                  |                   |  |                                    |                              |
|------------------|-------------------|--|------------------------------------|------------------------------|
| Identifikace     | 1.2               | Typ vozíku                                   |                                    | <b>FX 10AP32/HG</b>          |
|                  | 1.3               | Pohon  |                                    | elektrický                   |
|                  | 1.4               | Typ ovládání                                 |                                    | při chůzi                    |
|                  | 1.5               | Nosnost nákladu / jmenovitá nosnost          | Q(Kg)                              | 1000                         |
|                  | 1.6               | Střed vzdálenosti nákladu                    | c(mm)                              | 600                          |
|                  | 1.8               | Nákladová vzdálenost od řídicí osy k vidlici | x(mm)                              | 845                          |
|                  | 1.9               | Rozvor kol                                   | y(mm)                              | 1385                         |
| Hmotnosti        | 2.1               | Hmotnost včetně baterie                      | kg                                 | 1020                         |
|                  | 2.2               | Osa nakládání, naložená přední část/zadní    | kg                                 | 960/1060                     |
|                  | 2.3               | Osa nakládání, nenaložená přední část/zadní  | kg                                 | 775/265                      |
| Kola, šasi       | 3.1               | Pneumatiky                                   |                                    | polyuretan                   |
|                  | 3.2               | Rozměry přední pneumatiky                    |                                    | Ø250x78                      |
|                  | 3.3               | Rozměry zadní pneumatiky                     |                                    | Ø80x70                       |
|                  | 3.4               | Přídavná kola (rozměry)                      |                                    | Ø105x54                      |
|                  | 3.5               | Počet předních / zadních kol                 |                                    | 1x +2/ 4                     |
|                  | 3.6               | Šířka předních kol                           | b <sub>10</sub> (mm)               | 685                          |
|                  | 3.7               | Šířka zadních kol                            | b <sub>11</sub> (mm)               | 390                          |
| Základní rozměry | 4.2               | Výška spuštěného rámu                        | h <sub>1</sub> (mm)                | 2145                         |
|                  | 4.3               | Volný zdvih                                  | h <sub>2</sub> (mm)                | 140                          |
|                  | 4.4               | Výška zdvihu                                 | h <sub>3</sub> (mm)                | 3110                         |
|                  | 4.5               | Výška zdviženého rámu                        | h <sub>4</sub> (mm)                | 3600                         |
|                  | 4.9               | Výška páky v řídicí pozici min./max          | mm                                 | 977/1424                     |
|                  | 4.1               | Výška spuštění                               | h <sub>13</sub> (mm)               | 90                           |
|                  | 4.1               | Celková délka                                | l <sub>1</sub> (mm)                | 1950                         |
|                  | 4.2               | Délka od čela k vidlici                      | l <sub>2</sub> (mm)                | 800                          |
|                  | 4.2               | Celková šířka                                | b <sub>1</sub> (mm)                | 805                          |
|                  | 4.2               | Rozměry vidlice                              | s/e/l(mm)                          | 60 / 180 / 1150              |
|                  | 4.2               | Šířka přes vidlice                           | b <sub>5</sub> (mm)                | 570                          |
|                  | 4.3               | Vzdálenost od povrchu země, střed rozvoru    | m <sub>2</sub> (mm)                | 30                           |
|                  | 4.3               | Šířka uličky palety 1000X1200 šikmo          | Ast(mm)                            | 2290                         |
|                  | 4.3               | Šířka uličky palety 800X1200 podélně         | Ast(mm)                            | 2205                         |
|                  | 4.3               | Poloměr otáčení                              | Wa(mm)                             | 1670                         |
|                  | Výkonnostní údaje | 5.1  | Rychlost pojezdu naložen/nenaložen | km/h                         |
| 5.2              |                   | Rychlost zdvihu naložen/nenaložen            | mm/s                               | 110/145                      |
| 5.3              |                   | Rychlost spouštění naložen/nenaložen         | mm/s                               | 125/120                      |
| 5.8              |                   | Max. výkon naložen/nenaložen                 | %                                  | 6/12                         |
| 5.10             |                   | Provozní brzda                               |                                    | elektromagnetická            |
| Motor            | 6.1               | Jmenovitý výkon řídicího motoru s2 60min     | kW                                 | 1,2                          |
|                  | 6.2               | Jmenovitý výkon motoru zdvihu s3 15%         | kW                                 | 2,2                          |
|                  | 6.3               | Baterie dle normy DIN                        |                                    | 4VBS                         |
|                  | 6.4               | Bateriová voltáž, výkon                      | V/Ah                               | 24/200                       |
| Další            | 8.1               | Typ řídicího ovládání                        |                                    | MOSFET Kontrol, CURTIS Sepex |
|                  | 8.4               | Hladina zvuku dle normy EN 12053             | dB(A)                              | 67                           |