

Artikelnummer: 76120

Kurzbeschreibung: Schaarstapelaar HX10M, hand-hydraulisch, 1,0 t

Langbeschreibung: Schaarstapelaar HX10: De Pramac HX10 is een schaarstapelaar en heftafel in aluminium, voor lasten tot 1000 kg. Dankzij de ergonomische hoogte, die elektrisch met een druk op de knop (elektrohydraulisch) of handmatig kan worden veresteld, kan deze stapelaar voor een breed scala aan toepassingen worden gebruikt. Optimale stabiliteit wordt gewaarborgd door de zijsteunen die bovenop liggen. De eenvoudige bedieningselementen maken de bediening zeer ongecompliceerd. Bovendien overtuigt de HX10 met zijn automatische hef-/daalsysteem, dat via sensoren wordt aangestuurd, waardoor automatisch een gedefinieerde werkhogte kan worden ingesteld. Een akoestisch signaal geeft alle vorkbewegingen aan. De batterij wordt opgeladen via een standaard 230 V-stopcontact (alleen elektrohydraulische uitvoering). Niveauregeling tegen meerprijs (alleen voor elektrohydraulische uitvoering) Zwenkwiel massief rubber, draagrollen polyurethaan Draagvermogen: 1000 kg Lastzwaartepunt: 600 mm Hefhoogte: 800 mm Draagbreedte: 540 mm Vorkbreedte: 160 mm Totale lengte type A/B: 1690 mm / 1526 mm zwenkwielen: ø 200 x B 50 mm

