

### Séries PF10 et PF20

Caractéristiques	Avantages
<b>Espacement de grande pince</b>	Stabilise les fourches et répartit la charge sur une plus grande surface.
<b>Grands manches à pince coulissante</b>	Facilitent le serrage et assurent une fixation solide.
<b>Montants arrière</b>	Empêchent la charge de glisser vers l'arrière.
<b>Fourche PF10 : Tube de 7,6 x 5 x 0,48 x 80,3 cm (3 x 2 x 3/16 x 31 5/8 po)</b>	Ensemble de deux fourches à palettes capables de soulever 454 kg (1 000 lb).
<b>Fourche PF20 : Tube de 7,6 x 5 x 0,64 x 90,5 cm (3 x 2 x 1/4 x 35 5/8 po)</b>	Ensemble de deux fourches à palettes capables de soulever 907 kg (2 000 lb).
<b>Dessus pivotant et dessous à charnière</b>	Facilite le positionnement et l'utilisation.
<b>Deux capacités, deux tailles</b>	Répond à la plupart des besoins de levage économiques de clients qui possèdent un lève-palette ou un chargeur à direction à glissement.