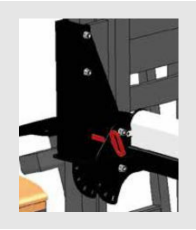
Modularer Aufbau

Der modulare Aufbau des GFL 6-2 sorgt dafür, dass er problemlos für nahezu jede Aufgabe eingesetzt werden kann. Fragen Sie Ihren Ansprechpartner nach den Möglichkeiten.





Klappbare Stütze:

Da die Stützen klappbar sind, stören sie beim Arbeiten nicht. Diese Stützen werden zudem mit einer Sicherheitsnadel gesichert, um ein Ausklappen während der Arbeit zu verhindern.





6662 NG Elst (Gld) Netherlands Nijverheidsweg 6 Tel. +31 (0)481-374757 info@gusella-bakker.com

GFL 6-2 Gabelstapleranbaugerät





Vielseitig

Verwandeln Sie Ihren Gabelstapler mit dem GFL 6-2 in einen kleinen Ladekran. Mit diesem Anbaugerät können Sie an Ihrem Gabelstapler verschiedenste Anbaugeräte wie Hebehaken, Offenschalengreifer, Polypengreifer usw. montieren.





Die Stützen

Die Stützen sorgen dafür, dass Sie Ihren GFL 6-2 einfach zur Seite legen können, wenn Sie ihn nicht verwenden, und ihn einfach an Ihren Gabelstapler anschließen können, wenn Sie ihn verwenden möchten.

Optionales 24-Volt-Magnetventil

Mit diesem Ventil können Sie einen Rotator zwischen Ihrem Arbeitsgerät und dem GFL 6-2 montieren, sodass Sie nicht nur greifen und heben, sondern auch drehen können.







Sicherheit

Befestigen Sie den GFL 6-2 mit den Sicherungsstiften an den Gabeln Ihres Gabelstaplers, sodass er nicht verrutschen kann.

Stark

Der GFL6-2 ist stark und kann auf Gabelstaplern ab 2T montiert werden. Der GFL 6-2 wiegt ohne Anbaugerät 160 kg und kann bis zu 0,6 t verschieben. Das genaue Gewicht hängt jedoch von Ihrem Gabelstapler und dem von Ihnen montierten Anbaugerät ab.



Optionaler Rotator:

Sie können einen Rotator anbringen, um das an Ihrem GFL 6-2 montierte Anbaugerät zu drehen.

Erhöhte Kupplung

Die erhöhte Kupplungsbrücke sorgt dafür, dass Sie bei der Montage eines Rotators kaum an Höhe verlieren.

