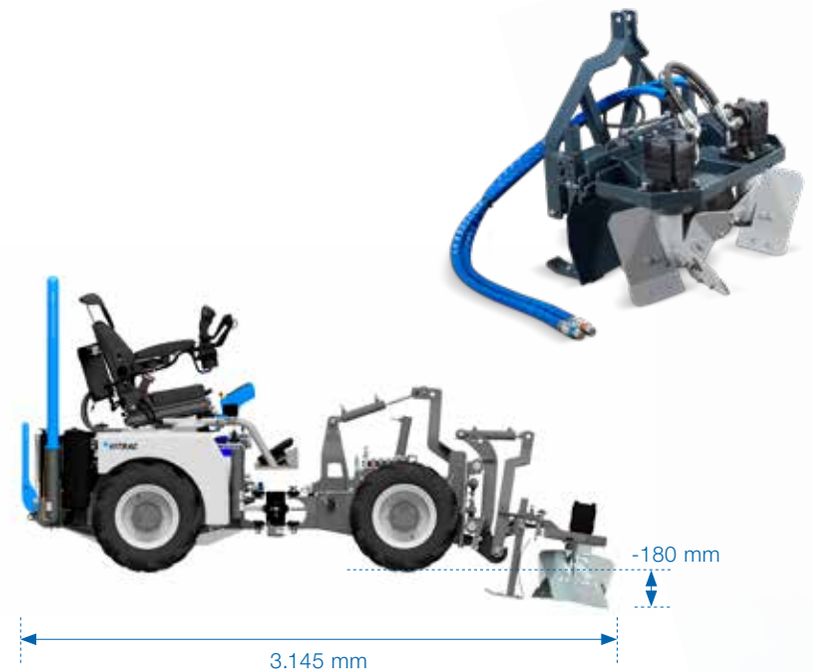


# ROTATIONSPFLUG



## TECHNISCHE DATEN

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Breite                               | 800 mm  |
| Seitenverschub mit Pendelanbaurahmen | +/- 100 mm, mit Pendelanbaurahmen zusätzlich +/- 150 mm |
| Neigung mit Pendelanbaurahmen        | +/- 15°   |
| Erforderliche Hydraulik              | 40 l/min bei 200 bar                                    |
| Hydraulik für Zylinderbewegungen     | 7,5 l/min bei 130 bar                                   |
| Drehrichtung                         | Links und Rechts drehend                                |
| Gewicht                              | 165 kg  |





Rotationsflug



SCHLEGEL  
MULCHER

SPRÜHER

HUBWERK  
SCHAUFEL

LAUB  
SCHNEIDER

ROTATIONS  
PFLUG

TRANSPORT  
BRÜCKE

DUMPER  
KISTE