



Drehantrieb 360° (optional)  
Moteur de rotation à 360° (en option)

## Radfräse RWE-S / PHD-S Scie à rocher RWE-S / PHD-S

| Typ / Daten<br><i>Type / Données techniques</i>                              |                     | RWE 30-S                             | PHD 600-S        |
|--|---------------------|--------------------------------------|------------------|
| Baggergewicht<br><i>Poids de l'engin porteur</i>                             | t                   | 5-10                                 | 18-25            |
| Gewicht ohne Adapter<br><i>Poids sans attache</i>                            | kg                  | 405                                  | 760              |
| Ölmenge bei 0 bar<br><i>Débit d'huile à 0 bar</i>                            | l/min               | 75-120                               | 140-200          |
| Betriebsdruck<br><i>Pression</i>   | bar                 | 180-300                              | 200-300          |
| Frässhneidenbreite<br><i>Largeur du disque</i>                               | mm                  | 75/80                                | 95               |
| Frästiefe<br><i>Profondeur de fraisage</i>                                   | mm                  | 200/300                              | 300              |
| Max. Fräskraft<br><i>Force de fraisage max.</i>                              | kN                  | 8.5                                  | 15               |
| Hydraulikmodus<br><i>Circuit hydraulique</i>                                 |                     | Doppelwirkend<br><i>Double effet</i> |                  |
| Leckölleitung erforderlich<br><i>Drain retour réservoir</i>                  |                     | ja<br><i>oui</i>                     | ja<br><i>oui</i> |
| Drehgeschwindigkeit der Frässhneiden<br><i>Vitesse de rotation du disque</i> | U/min<br><i>rpm</i> | 120-190                              | 90-130           |