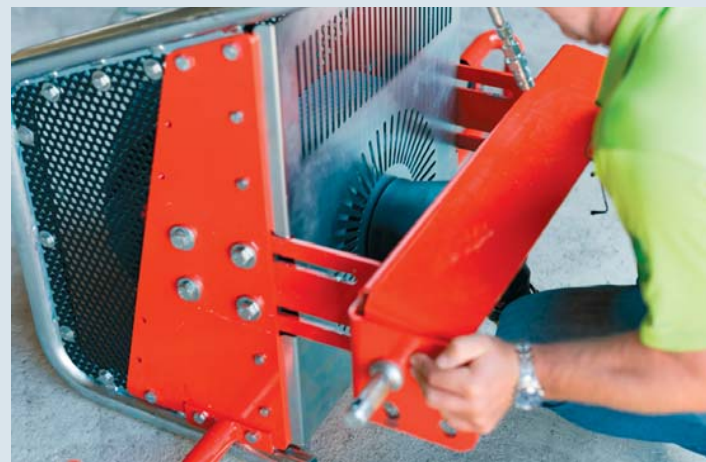
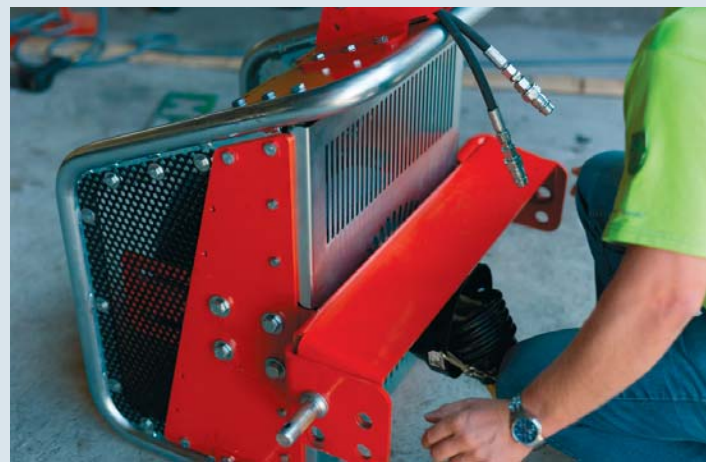


PTH aBr

MAGNETBREMSE



verstellbarer Anbau ermöglicht den Einsatz der aBr Magnetbremse auf verschiedenen Traktoren.

Steuerung: über ein Hydrauliksteuerventil schaltet man die Bremse ein und aus.



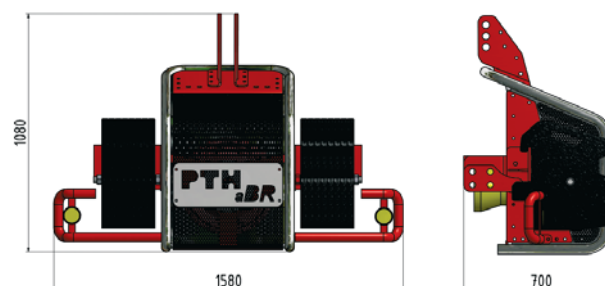
Technische Information

Die PTH aBr Zusatzbremse gibt es in zwei Ausführungen

Modell: PTH aBr 600"
PTH aBr 1200

Diese unterscheiden sich speziell durch das Innenleben. Traktoren bis 150 PS kommen mit einer Bremsenheit aus, für den Einsatz mit stärkeren Fahrzeugen wird ein 2. Magnetsatz hinzugeschraubt, der die Bremskraft verdoppelt. Die "PTH aBr" Zusatzbremse ist auch nachträglich auf- oder abrüstbar.

Modell "PTH aBr 600"
Modell "PTH aBr 1200"



hwsweb.at AUSTRIA

PTH aBr

MAGNETBREMSE



Moderne Holzerte Zettler

www.pthproducts.com

- 2 Modelle
- PTH aBr Zusatzbremse hat die Bremswirkung eines LKW's

PTH

products



Profiteam Holzer Ges.m.b.H
A-8692 Neuberg/Mürz • Lechen 14
phone: +43 (0)3857 80530-0
fax: +43 (0)3857 80530-4
e-mail: office@pthproducts.com

www.pthproducts.com

Bergab nur noch mit der "aBr"



Mit der "aBr" Zusatzbremse von PTH lässt sich ein schweres Traktorgespann bremsen wie ein LKW.

Der verwendete Magnetretarder kommt ohne Hilfsenergie aus. Magnetische Wirbelströme drücken über die Zapfwelle die Motordrehzahl und bremsen das Fahrzeug verschleissfrei, ähnlich wie bei einer Motorstaubremse. Somit kann man mit einem höheren Gang schneller bergab fahren.

rechts: Gute Übersicht bei der Steuerung des Traktors mit aBr-Magnetbremse

rechts unten: Frontgewicht Einsatz nach Bedarf

unten: Sonderaufbau Schneeflugplatte



PTH Magnetbremse mit integriertem Unterfahrschutz.

Beispiel: Anbau auf Fronthydraulik mittels 3 Punkt Aufnahme.

Wird die Bremse nicht gebraucht, kann sie einfach auf dem Boden abgestellt werden.

