



2-9 TON

FRÄSEN

PLB 200 PLB 300 PLB 400

HAUPTMERKMALE

Fräse für Baggerarme, vorgerüstet für den Anschluss an Trägergeräte mit Hydrauliksatz P+T (2 Hydraulikleitungen). Mit Standardtrommel und Asphaltzähnen.



Die für das Abfräsen von vordefinierten Abschnitten auf harten, festen Oberflächen entwickelten Baggerfräsen PLB tragen Asphalt-, Zement- und Estrichschichten zur Vorbereitung auf den Kanalaushub sauber ab und heben die beschädigten Oberflächen zwecks Sanierung aus. Die Baggerfräsen sind für das Fräsen auf horizontalen, vertikalen und geneigten Oberflächen geeignet.





MODELLE		PLB 200	PLB 300	PLB 400
STANDARDVERSION	€	9.630,00	11.880,00	13.750,00
Breite der Standardtrommel	mm	200	300	400
Tiefe der Standardtrommel	mm	0-70	0-100	0-120
Geforderte Ölmenge	l/m	30-50	45-75	55-90
Max. Öldruck	bar	250	250/310 ²	250
Empfohlenes Baggergewicht ¹	t	2-4	3-7	6-9

^{1.}Der Anwender ist verantwortlich dafür, dass die Eigenschaften des Baggers mit den technischen Anforderungen des Anbaugerätes (Gewicht, Hydraulik) übereinstimmen.

2. Für PLB 300:

- Beim Orbitalmotor ist keine dritte Drainageleitung erforderlich, solange der Druck in der Rücklaufleitung 40 bar und der maximale Druck in der Druckleitung 250 bar nicht überschreitet.
- · Beim Kolbenmotor ist eine dritte Drainageleitung erforderlich. Maximaler Druck auf der Druckleitung 310 bar.

SUB	Standard-Sattel für Baggerarm	€	800,00	800,00	980,00
NB: Sa	attel für Schnellkupplung auf Anfrage.				
Aufpr	eis für Sonderlackierung	€	220,00	220,00	220,00

OPTIONAL				PLB 200	PLB 300	PLB 400
RM	Mechanischer Drehmotor 135° mit hydraulischer Verriegelung		€	3.980,00	3.980,00	3.980,00
ROT	Hydraulischer Drehmotor 360°		€	4.800,00	4.800,00	4.800,00
NEB	Zerstäuber und Kanister für Kippfräsen		€	396,00	396,00	396,00
RIP	Hydraulische Regelung der Tiefe unabhängig rechts - links		€	-	380,00	380,00
KRIP	Umrüstsatz Tiefeneinstellung von mechanisch auf hydraulisch		€	-	560,00	560,00
PRF	Leistungsanzeiger PERFORMER (siehe S. 8)		€	-	460,00	460,00
DB75	SCHNEIDESCHEIBE Kann anstelle der Standardtrommel montiert werden, um Mikrogräben zu ziehen oder Asphalt- oder Betonkrusten zu schneiden.	75 mm	€	-	1.870,00	1.870,00
TB200	FRÄSTROMMEL Frästrommel für Asphalt und Beton, austauschbar mit Standardtrommel für verschiedene Fräsbreiten und Tiefen. Beim Einbau von Frästrommeln, die schmaler sind als der Standard, wird der Abstand zur Mauerkante vergrößert.	200 mm	€	2.543,00*	3.476,00	3.476,00
TB250		250 mm	€	3.355,00	3.608,00	3.608,00
TB300		300 mm	€	-	2.926,00*	2.926,00
TB300S		300x150	€	-	-	4.191,00
TB350		350 mm	€	-	-	-
TB400		400 mm	€	-	-	3.476,00*
TCB200	FRÄSTROMMEL Frästrommel für Beton austauschbar mit Standardtrommel für verschiedene Fräsbreiten und Tiefen. Zum Fräsen oder Aufrauen von Böden. Beim Einbau von Frästrommeln, die schmaler sind als der Standard, wird der Abstand zur Mauerkante vergrößert.	200 mm	€	3.652,00	-	
TCB300		300 mm	€	-	4.125,00	4.125,00
TCB300S		300x150	€	-	-	4.455,00
TCB350		350x120	€	-	-	4.455,00

^{*}Rüstet die Standardversion aus