



Arbeitsbühnen Baumaschinen

KETTENBAGGER Takeuchi TB 216

Schneider Hubarbeitsbühnen und Baumaschinen GmbH
 Fürther Str. 1-3 • 66564 Ottweiler • (06824) 9 01 20
 Hochstraße 76 • 66115 Saarbrücken • (0681) 99 26 90
www.mietemich.de / info@mietemich.de

Technische Daten:

Maschinengewicht	1865 kg
Bodendruck	0,31 kg/cm ²

Motor:

Typ	3TNV70
Leistung	11,1 / 15,09 Kw
U/min	2400
Hubraum	854 cm ³
Zylinder	3
Kühlwasser	3,4 l
Motoröl	3 l
Tankinhalt	22 l
Schwenkgeschwindigkeit	9,2 U/min
Fahrgeschwindigkeit 1	2,2 km/h
Fahrgeschwindigkeit 2	4,2 km/h
Steigfähigkeit	30°
Auslegerschwenkwinkel	80° / 50°

Hydraulik:

Hydraulikpumpen	summenleistungsgeregelt
Max. Fördermenge	2x16,8 l/min
	1x10,8 l/min
	1x6,5 l/min
Max. Druck	21,0 MPa
Zusatzhydraulik 1	33,6 l/min
Zusatzhydraulik 2	10,8 l/min

Abmessungen:

A Max. Grabtiefe	2,39 m
B Max. Abstechhöhe	3,74 m
C Vertikale Grabtiefe	2,06 m
D Überladehöhe	2,71 m
E Min. Schwenkradius, gerade	1,48 m
F Max. Reichweite am Grund	4,04 m
G Max. Reichweite	4,09 m
H Max. vertikaler Grabradius	2,08 m
I Planierschild ab	0,37 m
J Planierschild auf	0,36 m
K Breite Oberwagen	0,98 m
L Breite Kabine	1,06 m
M Breite Kette	0,23 m
N Bodenfreiheit	0,21 m
O Breite Laufwerk	0,98-1,30 m
P Länge Laufwerk	1,52 m
Q Länge, Achse-Hubarm horizontal	2,80 m
R Schwenkradius hinten	1,08 m
S Transportlänge	4,04 m
T Höhe Planierschild	0,31 m
U Breite Planierschild	0,98-1,30 m
V Gesamthöhe	2,36 m
W Auslegerversatz links	0,40 m
X Auslegerversatz rechts	0,57 m
Y Schwenkradius links	1,33 m
Z Schwenkradius rechts	1,16 m

