



Arbeitsbühnen Baumaschinen

KETTENBAGGER Takeuchi TB 228

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	2800 kg
Bodendruck	0,30 kg/cm ²

Motor:

Typ	3TNV82
Leistung	17,5 Kw / 23 PS
Hubraum	133l cm ³
Zylinder	3
Kühlwasser	4,2 l
Motoröl	3,6 l
Tankinhalt	53 l
Schwenkgeschwindigkeit	10 U/min
Fahrgeschwindigkeit 1	2,7 km/h
Fahrgeschwindigkeit 2	5,0 km/h
Steigfähigkeit	30°
Auslegerschwenkwinkel	60° / 80°

Hydraulik:

Hydraulikpumpen	summenleistungsgeregelt
Max. Fördermenge	2x30,2 l/min
	1x20,4 l/min
	1x10,4 l/min
Max. Druck	210 bar
Hydrauliktank	35 l
Geräuschpegel LWA	94
Geräuschpegel LPA	74

Abmessungen:

A Max. Grabtiefe	2,72 m
B Max. Abstechhöhe	4,37 m
C Vertikale Grabtiefe	2,04 m
D Überladehöhe	3,11 m
E Min. Schwenkradius, gerade	1,89 m
F Max. Reichweite am Grund	4,57 m
G Max. Reichweite	4,71 m
H Max. vertikaler Grabradius	3,28 m
I Planierschild ab	0,28 m
J Planierschild auf	0,25 m
K Breite Oberwagen	1,46 m
M Breite Kette	0,30 m
N Bodenfreiheit	0,30 m
O Breite Laufwerk	1,45 m
P Länge Laufwerk	1,90 m
Q Länge, Achse-Hubarm	3,14 m
R Schwenkradius hinten	1,29 m
S Transportlänge	4,41 m
T Höhe Planierschild	0,30 m
U Breite Planierschild	1,45 m
V Gesamthöhe	2,45 m
W Auslegerversatz links	0,54 m
X Auslegerversatz rechts	0,56 m
Y Achse-Planierschild	1,24 m
Z Min. Schwenkradius, Armvers.	1,49 m
Reißkraft	14 kN
Losbrechkraft	21 kN

