

Poids spécifiques

Matériaux	Poids (t/m ³)
Construction	
Béton	1,9
Sol (sec)	1,5
Sol (mouillé)	2,0
Roc (brisé)	2,4
Granit	1,8
Pierre à chaux	1,6
Cailloux (secs)	1,9
Cailloux (mouillés)	2,1
Terre glaise	1,7
Mortier	2,2
Sable (sec)	1,9
Sable (mouillé)	2,1
Grès	2,4
Schiste	2,2
Bourbe	2,1
Pierres concassées	1,5
Sel	1,3
Argile	1,6
Ciment	1,7
Brique (empilée)	1,8

Industrie

Cendre	0,7
Lignite (briquette)	0,8
Fer	7,8
Minerai de fer	2,3
Verre (brisé)	1,9
Coke	0,4
Bois	0,8
Charbon	1,2
Papier	0,9
Scories (sable)	1,0
Scories	2,7

Horticulture, agriculture

Fruits (betteraves, etc.)	0,7
Céréales	0,6
Foin	0,3
Potasse	1,1
Compost	1,0
Farine	0,5
Marne (mouillée)	2,3
Tourbe (mouillée)	1,1
Tourbe (sèche)	0,4
Engrais	1,0

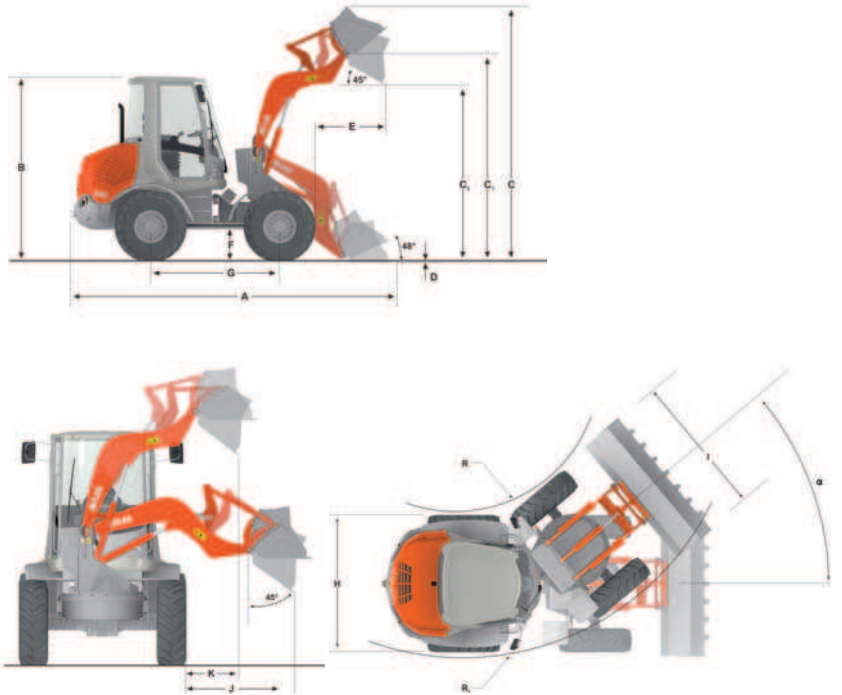
Caractéristiques techniques avec godet standard.

AR 75 S

A	5400
B	2790
B ₁	2003
C	4015
C ₁	3210
C ₂	2550
D	80
E	610
F	500
G	2000
H	1950
I	1970
J	510
K	250
R	1772
R ₁	3761

Dimensions en mm

α	40°
---	-----



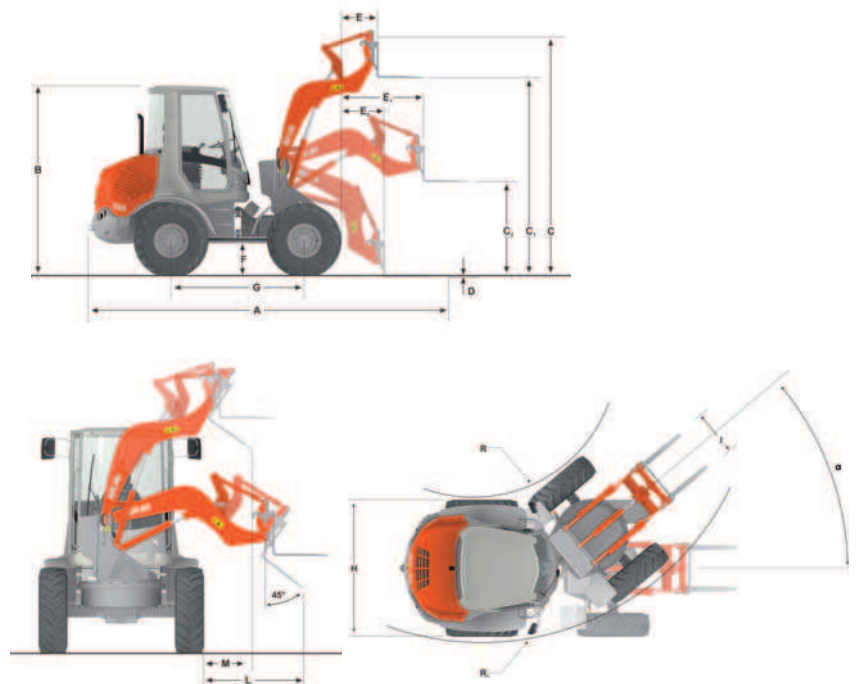
Caractéristiques techniques avec fourches à palettes.

AR 75 S

A	5820
B	2790
B ₁	2003
C	3465
C ₁	3035
C ₂	1375
D	50
E	510
E ₁	1350
E ₂	900
F	500
G	2000
H	1950
I	1030
L	1010
M	750
R	1772
R ₁	3761

Dimensions en mm

α	40°
---	-----



Choix des godets

