



Dimensioni con pneumatici 225/75 R16 Per 1152 T con pneumatici 285/65R16	Boki 1152	Boki 1152 B	Boki 1152 T
A Larghezza massima	1400	1700	1700
B Larghezza esterna ruote	1365	1685	1705
C Altezza bordo superiore tetto	2240	2240	2240
D Altezza superficie di carico	995	995	995
E Lunghezza assale / paraurti	970	970	970
F Interasse	2400 / 2700	2400 / 2700 / 2900	2400 + 990
G Lunghezza paraurti / portalampada	4020 / 4320	4020 / 4520	5010
H Lunghezza con ribaltabile	4060 / 4360	4060 / 4360 / 4560	5250
Diametro del cerchio di rotazione da mm	7540	7540	11540
Peso a vuoto da kg	2900	3000	3500
Carico assale anteriore max. kg	3500	3500	3500
Carico assale posteriore max. kg	3500	3500	3500 / 5000
Peso complessivo ammesso kg	6500	6500	7490
Peso totale perm. standard	5000	5000	7490
Motore			
Tipi	FPT F1C	FPT F1C	FPT F1C
Potenza CV	150	150	150
Potenza kW	110	110	110
Cilindrata / Cil.	2998	2998	2998
Cil.	4	4	4
Coppia	320	320	320
Per numero di giri	1200	1200	1200
N. giri nominale giri/min	3500	3500	3500
Classe di emissioni	EU6 VI D	EU6 VI D	EU VI D
Ricircolo dei gas di scarico	✓	✓	✓
DPF	✓	✓	✓
Catalizzatore SCR	✓	✓	✓
Serbatoio carburante l.	50-80	80	80
Serbatoio Adblue l.	25	25	25
Impianto elettrico	2 x 75 Ah	2 x 75 Ah	2 x 75 Ah
Alternatore Ah	140	140	140
Trasmissione / telaio			
Frizione monodisco a secco	✓	✓	✓
Pedale inch	-	-	-
Cambio a 5 marce	✓	✓	✓
Distributore di coppia, riduttore a 10 marce	✓	✓	✓
Trasmissione 4 x 2 con quattro ruote motrici attivabili	✓	✓	-
Trasmissione 6 x 2 con quattro ruote motrici attivabili (6 x 4)	-	-	✓

Trasmissione / telaio	Boki 1152	Boki 1152 B	Boki 1152 T
Velocità km/h	90	90	90
Bloccaggio differenziali autobloccante posteriore	✓	✓	✓
Bloccaggio differenziali ad azionamento elettroidraulico posteriore	o	o	o
Sterzo assale anteriore con supporto idraulico forza sterzante	✓	✓	✓
Sterzata posteriore elettroidraulica	o	o	Terzo asse autosterzante (asse di sollevamento)
Sterzaggio a granchio	o	o	-
Sterzata integrale	o	o	-
Freni a disco a 4 ruote con servofreno	✓	✓	✓
ABS a 4 canali con controllo elettronico della trazione	✓	✓	✓
Freno a accumulo idraulico	✓	✓	✓
Molle a balestra anteriori e posteriori	✓	✓	✓
Arresto molleggiamento	o	o	o
Varianti di pneumatici			
225 / 75 R 16 C	✓	✓	-
265 / 75 R 16	o	o	-
285 / 65 R 16	o	o	✓
315 / 55 R 16	o	o	-
Cabina			
Cabina in acciaio, vetri scuriti	✓	✓	✓
Cabina rivestita in KTL	✓	✓	✓
Cabina ribaltabile	✓	✓	✓
Riscaldamento con ventole 2 stadi	✓	✓	✓
Impianto aria condizionata	o	o	o
Radio con lettore CD dotata di bluetooth	✓	✓	✓
Guida a destra	o	-	-
Parabrezza termoriscaldato	o	o	o
Specchietti posteriori riscaldabili e regolabili elettricamente	o	o	o
Riscaldamento supplementare	o	o	o
Sedile comfort con rivestimento in tessuto	✓	✓	o
Sedile comfort con rivestimento in similpelle	o	o	o
Sedile comfort a sospensione pneumatica	o	o	o
Faro di lavoro anteriore LED	o	o	o
Faro di lavoro posteriore LED	o	o	o
Lampeggiatore rotante LED	o	o	o
Idraulica di lavoro / sollevatori			
Circuito idraulico per l'azionamento del dispositivo	o	o	o
L/min	57	57	57
Bar	200	200	200
Centraline allestimento base	1 EW	1 EW	1 EW
2° circuito idraulico per azionamento attrezzo	o	o	o
L/min	57	57	57
Bar	200	200	200
Pacchetto idraulico Load-Sensing	o	o	o
L/min	84	84	84
Bar	200 / 300	200 / 300	200 / 300
Pacchetto idraulico V: pompa a portata variabile, regolabile separatamente su 2 circuiti	o	o	-
L/min	105	105	-
Bar	250	250	-
Unità di controllo ausiliario	fino a 4 DW	fino a 4 DW	fino a 4 DW
Linee parallele anteriore / posteriore	o	o	o
Sollevatore frontale con attacco a triangolo cat. I	o	o	o
Sollevatore frontale con piastre di montaggio alternative	o	o	o
Sollevatore frontale con piastra di montaggio fissa	o	o	o

Ciclo ✓	Facoltative o	Indisponibili -
---------	---------------	-----------------