

BD20 / BD25 / BD30

SPECIFICHE					
Produttore	ITALIFT				
Modello		BD20	BD25	BD30	
Portata basamento	Kg	2000	2500	3000	
Portata colonna	Kg	1000			
Baricentro	mm	600			
Alimentazione	Elettrico				
Operatore	Seduto				
Interasse	y	1500	1500	1850	
DIMENSIONI					
Altezza del sedile relativa a SIP/standard altezza	h7	mm	770	770	820
Lunghezza complessiva	l1	mm	3150	3150	3440
Larghezza complessiva	b1/b2	mm	1100	1100	1100
Altezza da terra (centro del passo)	m2	mm	90	90	120
Raggio di sterzata	Wa	mm	3000	3000	4200
PESO					
Peso di servizio		Kg	1185	1300	1750
Caricamento dell'asse (carico ant/post.)		Kg	815/2370	975/2825	1660/3090
Caricamento dell'asse (scarico ant/post.)		Kg	540/645	590/710	865/885
RUOTA E PNEUMATICO					
Tipo di gomme			Gomma solida	Gomma solida	Pneumatico
Battistrada anteriore	b10	mm	935	935	935
Battistrada posteriore	b11	mm	925	925	925
Numero ruote ant/post (x=ruote motrici)			2x+2	2x+2	2x+2
Dimensioni pneumatici anteriore	∅		406x127x266,7	406x127x266,7	6.00-9-10Pr
Dimensioni pneumatici posteriore	∅		457x127x308	457x127x308	6.50-10-12Pr
PRESTAZIONI					
Pendenza massima superabile (carico/scarico)	%		10/20	10/20	10/20
Velocità di transito (carico/scarico)	Km/h		9/12	9/12	11/13
Freno di servizio			idraulico	idraulico	idraulico
MOTORE e BATTERIA					
Alimentazione motore di azionamento (S2-60min)	kW		3.0 (DC)	3.0 (DC)	5.0 (DC)
Voltaggio batteria/Capacità nominale	V/Ah		48/200	48/250	48/330
Peso batteria	Kg		315	430	662
Livello di rumorosità	dB(A)		75	75	75

