

# Specifiche/compatibilità

CARICATORE FRONTALE

		TRATTORI A TRAZ. INTEGRALE CON CABINA STANDARD																
		5300	5500	5215	5415	3100	3210	5620	6120	6220	6215	6010	6310	6510	6515	6800	6900	7610
		5400	5510	5315	5515	3110	3310	5720	6130	6230		6110	6410	6610		6810	6910	7710**
		5310					3410	5820				6210	6400	6505		6820	6920	7810
		5410					3200					6205	6320	6506**		6830	6930	7600**
		5605**					3300					6100	6420	6600**			7430	7700
		5705**					3400					6200	6330	6520			7530	7800
												6300	6430	6620				
														6530				
														6630				
533	NSL	550	0	550	550			0										
	MSL	550	550	900	550			900										
583	NSL		900		550	900	0	900	0*	0*	0	0						
	MSL		900		1150	900	900	900	900*	900*	900	900						
633	HSL						900	900*	900*		900							
	NSL		900		900	900	900	900	900	900	0	0						
653	MSL						1150	900	900	1150	900	900						
	HSL						1150	900	900		900	900						
663	NSL					900		900	900	900	900	900	0					
	MSL							1150	1150	1150	900	900	0					
683	MSL												900	1150				
	NSL							900	900	900	900	900	0	0	0			
753	MSL														1150	0		

**Colori opzionali** In caso di esigenze particolari in termini di verniciatura, in alternativa al verde John Deere è possibile optare per uno dei tre colori seguenti: nero, blu e arancione per gli enti comunali.

\*\* non in Italia disponibile

**Zavorra posteriore da inserire in kg**

0	Compatibile senza zavorra
550	Compatibile con zavorra John Deere da 550 kg
900	Compatibile con zavorra John Deere da 900 kg
1150	Compatibile con zavorra John Deere da 1.150 kg
*	583 compatibile solo con portamasse anteriore codice 8770

		TELAIO DI MONTAGGIO STANDARD																										
TRATTORE		5215	5515	5620	5720	5820	6130	6230	6430	6530	6630	6830	6930/7530															
CARICATORE		533	583	533	583	633	583	633	653	653	663	683	753															
<b>Zavorra John Deere raccomandata (kg)</b>		NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL	HSL	NSL	MSL	NSL	MSL	NSL	MSL	HSL	NSL	MSL	HSL	NSL	MSL	MSL	NSL	MSL	HSL	MSL	
Capacità sollevamento al perno ad altezza massima (kg)		L2	1632	1385	1951	1897	1621	1383	1984	1943	1980	2276	1883	1968	1941	2133	1836	2130	2112	1810	2110	2011	1738	2000	2030	2065	2030	2195
Centro di sollevamento forche per pallet - A terra (kg)		L1	1197	1408	1333	1578	1317	1602	1447	1763	1886	2185	2205	1499	1748	2319	2547	2600	2117	2270	2330	2148	2343	2732	1859	2372	2420	3006
- A 2 m (kg)			1108	1293	1333	1578	1156	1341	1415	1763	1750	1804	1921	1418	1748	1790	2027	2050	1710	1906	1940	1705	1893	2200	1597	2100	2100	2495
- Ad altezza massima (kg)			922	1240	1230	1578	905	1147	1237	1763	1670	1383	1877	1194	1748	1329	1800	1830	1303	1777	1700	1270	1665	1950	1254	1930	1930	2260
Forza di strappo sulla parte anteriore dell'attrezzo (N)		Bo	11500	14000	11957	14492	11689	14329	14600	17000	18500	19734	19973	12140	15324	21900	23000	25000	20000	20750	22000	17700	21500	24900	16500	23000	24400	29200
Altezza massima di sollevamento al perno(m)		Ha	3,38	3,38	3,65	3,65	3,42	3,42	3,69	3,69	3,69	3,87	3,81	3,70	3,70	3,87	3,81	3,81	4,05	4,05	4,05	4,12	4,12	4,12	4,40	4,40	4,40	4,34
Altezza sotto la benna - benna livellata (m)		Hb	3,16	3,16	3,39	3,44	3,20	3,20	3,42	3,47	3,47	3,66	3,57	3,43	3,48	3,65	3,59	3,59	3,80	3,83	3,83	3,87	3,90	3,90	4,12	4,20	4,20	4,10
- benna in scarico (m)			2,45	2,45	2,65	2,71	2,47	2,47	2,67	2,73	2,67	2,92	2,81	2,68	2,74	2,90	2,84	2,90	3,05	3,10	3,05	3,11	3,16	3,16	3,61	3,70	3,61	3,30
Profondità di scavo (mm)		Dd	-67	-67	-47	-47	-48	-48	-43	-43	-43	-159	-159	-39	-39	-138	-138	-138	-205	-205	-205	-116	-116	-116	-88	-88	-88	-133
Estensione - altezza max in scarico (mm)		Pm	427	431	92	134	326	326	198	266	200	388	367	70	72	269	217	270	377	442	377	377	442	368	389	389	389	433
- livello del suolo e livellata (mm)			1692	1696	1519	1521	1450	1450	1502	1520	1500	1767	1766	1316	1317	1581	1581	1580	1795	1800	1795	1795	1800	1600	1882	1880	1880	1870
Max Angolo di scarico ad altezza max		Ad	60°	69°	62°	63°		72°	67°	75°	74°	73°	76°	73°	70°	82°	77°	66°		55°							72°	
Max Angolo di scarico a terra			154°	81°	165°	89°	158°	84°	168°	93°	168°	161°	123°	169°	108°	165°	124°	165°	161°	120°	161°	174°	114°	123°	157°	127°	157°	129°
Rotazione a terra		Ar	40°	40°	41°	37°	36°	36°	38°	34°	38°	30°	37°	36°	35°	38°	38°	38°	43°	45°	43°	31°	33°	43°	38°	38°	38°	43°
Pressione impianto idraulico (bar)			190	190	200	200		200										200										
Dimensioni pneumatici anteriori			11.2R24	11.2R24	13.6R24	360/70R24	13.6R24	14.9R24	14.9R24	480/70R24		480/70R28	480/70R28	540/65R28	540/65R30													
Dimensioni pneumatici posteriori			480/70R30	480/70R30	16.9R34	480/70R30	16.9R34	18.4R34	18.4R34	520/70R36		580/70R38	580/70R38	650/65R38	650/65R38													

TUTTI I TRATTORI ELENCATI SONO A TRAZIONE INTEGRALE.

Specifiche tecniche e design soggetti a modifica senza obbligo di notifica