

Serie TPC 20-30 AR transpallet elettronico a timone con pedana operatore ribaltabile e spondine laterali

Dati tecnici secondo VDI 2198

Edizione: 02/2013

		Icem			
		TPC 20	TPC 20 AR	TPC 30 AR	
Caratteristiche	1.1	Costruttore	Icem	Icem	Icem
	1.2	Modello	TPC 20	TPC 20 AR	TPC 30 AR
	1.3	Alimentazione	elettrica	elettrica	elettrica
	1.4	Posizione operatore	da terra/su pedana	da terra/su pedana	da terra/su pedana
	1.5	Portata nominale Q (t)	2.0	2.0	3.0
	1.6	Baricentro del carico c (mm)	600	600	600
	1.8	Da tallone forche a metà asse posteriore x (mm)	891	891	881
	1.9	Interasse ruote y (mm)	1267	1329	1329
	Pesi	2.1	Peso proprio incluso batteria (vd. riga 6.5) kg	750	725
2.2		Peso con carico su asse ant./post. kg	1080/1670	1048/1677	1270/2480
2.3		Peso senza carico su asse ant./post. kg	620/130	610/115	635/120
Ruote, Telaio	3.1	Gommatura	PU	PU	PU
	3.2	Dimensione ruote anteriori mm	ø 250	ø 250	ø 250
	3.3	Dimensione ruote posteriori mm	ø 85	ø 85	ø 85
	3.4	Dimensione ruote stabilizzatrici mm	ø 125	ø 125	ø 125
	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x = trazione)	1x +2/ 2 o 4	1x +2/ 2 o 4	1x +2/ 4
	3.6	Carreggiata anteriore b ₁₀ (mm)	592	586	586
	3.7	Carreggiata posteriore b ₁₁ (mm)	385	385	385
Dimensioni base	4.4	Corsa sollevamento forche h ₃ (mm)	115	115	115
	4.9	Altezza timone posizione guida min/max h ₁₄ (mm)	1040/1428	1090/1435	1090/1435
	4.15	Altezza forche abbassate h ₁₃ (mm)	86	86	86
	4.19	Lunghezza totale l ₁ (mm)	1788	1855	1865
	4.20	Lunghezza incluso tallone forche l ₂ (mm)	638	705	715
	4.21	Larghezza totale b ₁ (mm)	770	770	770
	4.22	Dimensioni forche s/e/l (mm)	60x175x1150	60x175x1150	60x175x1150
	4.25	Scartamento esterno forche b ₅ (mm)	560	560	560
	4.32	Luce libera a metà passo M ₂ (mm)	26	26	26
	4.33	Corsia lavoro con pallet 1000x1200 longitud. Ast (mm)	2064	2129	2139
	4.34	Corsia lavoro con pallet 800x1200 longitud. Ast (mm)	2064	2129	2139
4.35	Raggio di curvatura Wa (mm)	1555	1620	1620	
Prestazioni	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico km/h	8.5/8.5	8.5/8.5	7.2/7.2
	5.2	Velocità di sollevamento con/senza carico m/s	0.05/0.07	0.05/0.07	0.04/0.06
	5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico m/s	0.10/0.06	0.10/0.06	0.10/0.05
	5.8	Pendenza max superabile con/senza carico %	8/16	12/18	8/18
	5.10	Freno di esercizio	electronic	Electronic	electronic
Elettrico	6.1	Motore di traslazione, prestazione con S ₂ 60min kW	2	2	2
	6.2	Motore di sollevamento, prestazione con S ₃ 10% kW	2.2	2.2	2.2
	6.4	Voltaggio, capacità nominale batteria K ₅ V/Ah	24/320	24/320	24/320
	6.5	Peso batteria kg	280	280	280
	8.1	Impianto elettronico	AC	AC	AC
8.4	Soglia rumore rif. EN 12 053, orecchio operatore dB (A)	70	70	70	

Serie TPC 20-30 AR transpallet elettronico a timone con pedana operatore ribaltabile e spondine laterali

Dati tecnici secondo VDI 2198

Edizione: 02/2013

