



Robusti ed affidabili i transpallet manuali **TM 22** sono l'ideale per il trasporto quotidiano, sicuro e nella massima semplicità di qualsiasi tipologia di merce, in ogni situazione, su tragitti brevi in zone classificate **ATEX**.

Produciamo una vasta gamma con diverse opzioni, tra le quali capacità fino a 3 tonnellate, telaio in acciaio al carbonio con forche rivestite in acciaio inossidabile **AISI 304** oppure telaio completo in acciaio inossidabile, scartamento e lunghezza forche su misura e modelli con sollevamento a pantografo.

Tutti i nostri transpallet **ATEX** sono idonei per utilizzo in aree classificate con presenza di Gas **Gruppo IIA/IIB** e polveri conduttrici **IIIC**. A richiesta possiamo fornire modelli idonei per aree classificate con presenza di gas **Gruppo IIC** (idrogeno e acetilene) ed anche versioni speciali adatte per la movimentazione di fusti o prodotti con dimensioni speciali.

Semplici da manovrare grazie ai comandi ergonomici.

Le connessioni a lubrificazione permanente e le pompe idrauliche esenti da manutenzione con speciale valvola di abbassamento, consentono al transpallet manuale di essere sempre efficiente e pronto all'uso.

■ Gruppo:	II
Categoria:	2GD
Gruppo di gas:	IIB
Tipo polveri:	IIIC
Classe temperatura:	T6
Max temp. superficie:	T85°C
Riferimento a Norme e Direttive:	2014/34/EU "ATEX" e EN 1755:2015

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	1.1	Costruttore		EXCEN
	1.2	Modello		TM22
	1.3	Capacità carico	Q kg	2.200
	1.4	Distanza centro di carico	c mm	600
	1.5	Interasse ruote	Y mm	1.110
PESO	2.1	Peso di servizio	kg	69
RUOTE	3.1	Gomme		Ruote sterzanti: (A) Gomma Antistatica Rulli di carico: singolo nylon (GN), tandem nylon (BN), singolo poliuretano (GV), tandem poliuretano (BV)
	3.2	Dimensione e numero ruote anteriori		2x Ø 170x50
	3.3	Dimensione e numero ruote posteriori		2/4x Ø 82x96
	3.4	Larghezza di transito, anteriore	b10 mm	109
	3.5	Larghezza di transito, posteriore	b11 mm	370
DIMENSIONI BASE	4.4	Alzata (h3)	h3 mm	122
	4.14	Altezza pedana sollevata	h12 mm	207
	4.15	Altezza, ribassato	h13 mm	85
	4.19	Lunghezza totale	l1 mm	1.525
	4.20	Lunghezza incluso dorso forche	l2 mm	373
	4.21	Larghezza totale	b1 mm	524
	4.22	Dimensioni forche	s/e/l mm	55 x 154 x 1152
	4.25	Scartamento esterno forche	b5 mm	524
	4.32	Luce libera da terra centro interasse ruote	m2 mm	30
4.33	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200)	Ast mm	1.784	

■ DIMENSIONI

