



Turbina Sgombraneve

TN / TNX



Specifiche Tecniche

Turbina sgombraneve a doppio stadio ideale per la rimozione della neve da marciapiedi, parcheggi, piazzali e strade strette.

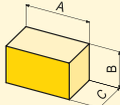
Tagliente inferiore in acciaio antiusura imbullonato

e intercambiabile.

Camino scarico neve con **rotazione 270°** e deflettore superiore a **regolazione idraulica** per regolare l'orientamento e la distanza del getto.



Turbina sgombraneve

MODELLO		Flusso Standard			Alto Flusso			
		TN 125	TN 155	TN 185	TNX 155	TNX 185	TNX 210	
Caratteristiche tecniche	um							
Larghezza lavoro	mm	1250	1550	1850	1550	1850	2100	
Portata olio min-max	lt/min	35-50	45-60	50-70	90-120	110-130	120-140	
Pressione olio min-max	bar	160-190	170-190		190-220			
Peso dotazione standard	kg	320	410	450	445	490	580	
Altezza frontale	mm	600	740		740		860	
Diametro elica	mm	355			355		460	
Diametro turbina	mm	420	560		560		610	
Rotazione camino 270°		Idraulica						
Inclinazione deflettore		Idraulica						
Inclinazione idraulica trasversale ⁽¹⁾		-	± 10°					
Allargatori laterali ⁽¹⁾		5 cm per ogni lato						
	ton	1,6-2,2	2,3-2,8	2,8-3,8	2,3-2,8	2,3-3,8	3,4-4,8	
	ton	1,8-2,4	2,8-4,2	4,0-5,5	2,8-4,2	4,0-5,5	5,5-8,0	
	ton	1,9-2,6	3,0-4,3	4,3-6,0	3,0-4,3	4,3-6,0	6,0-8,2	
	Dimensioni d'ingombro senza optional	A cm	125	155	185	155	185	210
		B cm	128	142	142	142	142	164
		C cm	83	91	91	91	91	102

⁽¹⁾ Optional

Camino alto per carico camion
fino a 2,77 m (mod. TNX 155/185)
e 2,82 m (mod. TNX 210)



I dati e le immagini contenute nella scheda tecnica sono puramente indicativi, pertanto GF Gordini s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative dei prodotti senza nessun obbligo di preavviso.

ACCESSORI PER MACCHINE OPERATRICI



Via E. Mattei, 4 - 48012 Bagnacavallo RA - Italy
tel + 39 0545 62712 fax +39 0545 62140
info@gfgordini.com - www.gfgordini.com

YOUR BEST CHOICE SINCE 1985.

