



## LES PLAQUES D'ENROULEMENT

Tablier en tubes ondulés	Ø (mm)	Manœuvre	Dimensions des plaques d'enroulement (PE) en mm													
	220	Bâton	340	370	400	440										
	220	Axial II / III	340	370	400	440		480								
	133	T15/T20/T25/T35	310	340	370		400		440		480			520		
	133	E40	340		370		400		440		480			520		
	168	E40/DFM750	340		370	400		440		480			520			
	168	S140			400				440		480			520		
	193	E40/DFM750	340		370	400		440		480			520			
	193	S140			400				440		480			520		
	244	E40/DFM750/LS4	370	400	440				480				520			
	244	S140		400		440			480				520			
273	LS4	400		440		480			520				550			

Hauteur enroulement non compris  
HA (mm)

1000 1500 2000 2500 3000 3500 4000 4500 5000 5500 6000 6500 7000 7500 8000



Les moteurs tubulaires T15/T20/T25 et T35 avec ou sans manœuvre de dépannage utilisent les mêmes plaques.