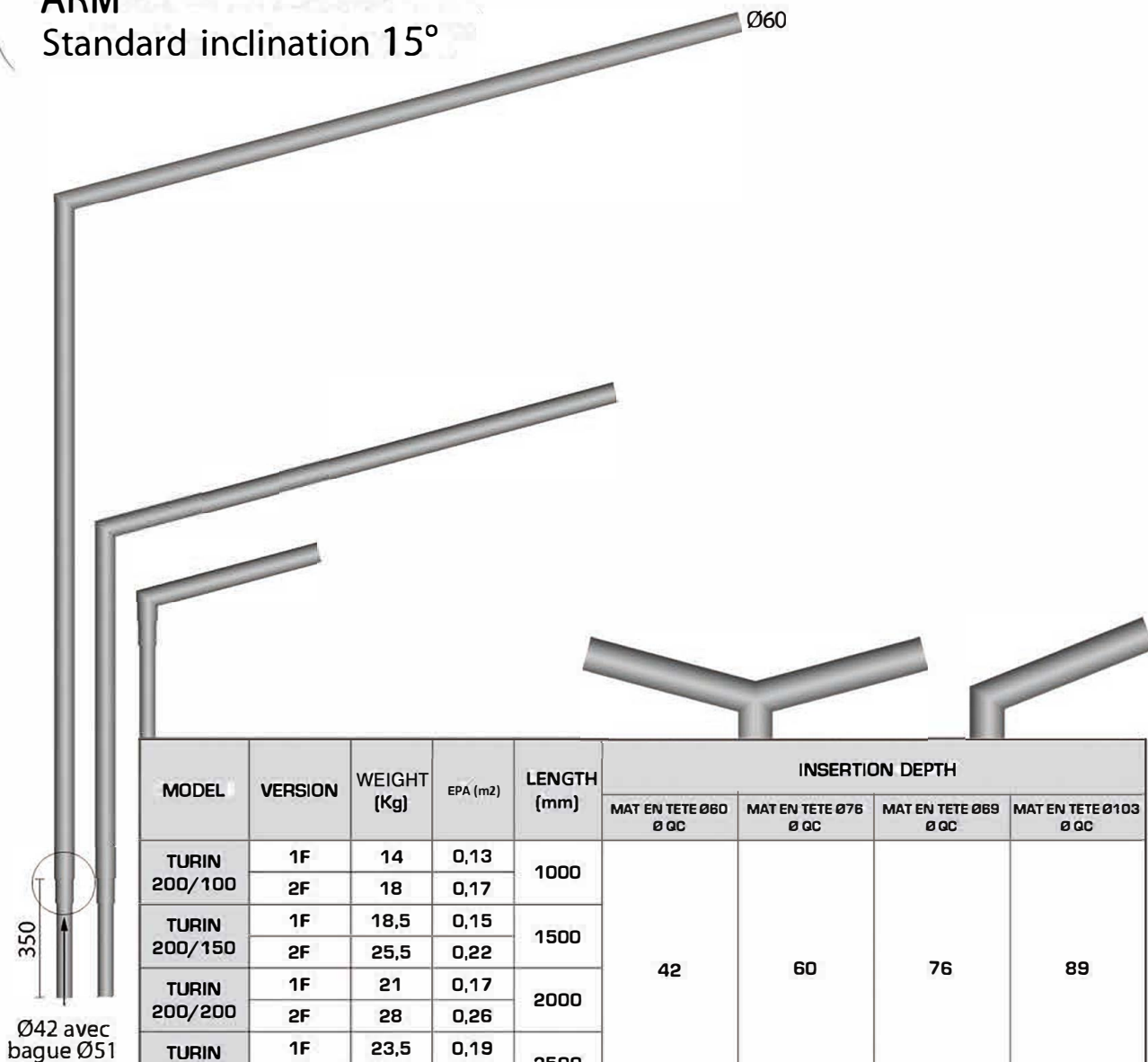


TURIN

ARM

Standard inclination 15°



MODEL	VERSION	WEIGHT (Kg)	EPA (m ²)	LENGTH (mm)	INSERTION DEPTH			
					MAT EN TETE Ø60 Ø GC	MAT EN TETE Ø76 Ø GC	MAT EN TETE Ø89 Ø GC	MAT EN TETE Ø103 Ø GC
TURIN 200/100	1F	14	0,13	1000	42	60	76	89
	2F	18	0,17					
TURIN 200/150	1F	18,5	0,15	1500				
	2F	25,5	0,22					
TURIN 200/200	1F	21	0,17	2000				
	2F	28	0,26					
TURIN 200/250	1F	23,5	0,19	2500				
	2F	30	0,30					

ARM	VERSION	WEIGHT (Kg)	EPA (m ²)	LENGTH (mm)	INSERTION DEPTH			
					MAT EN TETE Ø60 Ø GC	MAT EN TETE Ø76 Ø GC	MAT EN TETE Ø89 Ø GC	MAT EN TETE Ø103 Ø GC
TURIN 5/30	1F	3	0,02	300	42	60	76	89
	2F	4,5	0,03					
	3F	6	0,03					
	4F	7,5	0,04					
TURIN 5/50	1F	4	0,03	500				
	2F	6,5	0,05					
	3F	9	0,05					
	4F	11,5	0,06					
TURIN 5/100	1F	6,5	0,05	1000				
	2F	11	0,09					
	3F	15,5	0,10					
	4F	20	0,11					
TURIN 5/150	1F	8,5	0,07	1500				
	2F	15	0,09					