



$$A \text{ mini} = E + 0.07m$$

LONGUEUR PLATE-FORME	A MAXI (M)	LONGUEUR PLATE-FORME	A MAXI (M)
3.00	0.290	4.70	0.670
3.10	0.330	4.80	0.690
3.20 <sup>(1)</sup>	0.370	4.90	0.700
3.30 <sup>(1)</sup>	0.420	5.00	0.710
3.40 <sup>(1)</sup>	0.470	5.10	0.730
3.50	0.500	5.20	0.740
3.60	0.540	5.30	0.760
3.70	0.550	5.40	0.785
3.80	0.555	5.50	0.790
3.90	0.560	5.60	0.800
4.00	0.570	5.70	0.810
4.10	0.590	5.80	0.830
4.20	0.600	5.90	0.840
4.30	0.620	6.00	0.860
4.40	0.630	6.10	0.870
4.50	0.640	6.20 <sup>(2)</sup>	0.880
4.60	0.650	6.25 <sup>(2)</sup>	0.890
		>6.30 <sup>(2)</sup>	0.900

Valeurs dans tableaux en m.

(1): Module M2 uniquement avec traverse extensible de M3 coté retour.

(2): Module M4 uniquement

Nota : Si A > A max, ajouter une cornière d'appui (pl. 02.41.04)

Détail retours voir pl. 02.02.04.

P.3.D

POSITION DES ATTACHES POUR RETOUR D'ANGLE

Date : 19.03.09

Planche : 02.23.07

Indice : 04

