

AVENTOS Panneaux agglo

Épaisseur de la face
16 mm

Densité
680 kg/m³

Largeur de la face Hauteur de face													
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800	
300	1,3	1,5	1,6	1,8	2,0	2,3	2,6	2,9	3,3	3,9	4,9	5,9	
350	1,5	1,7	1,9	2,1	2,3	2,7	3,0	3,4	3,8	4,6	5,7	6,9	
400	1,7	2,0	2,2	2,4	2,6	3,0	3,5	3,9	4,4	5,2	6,5	7,8	
450	2,0	2,2	2,4	2,7	2,9	3,4	3,9	4,4	4,9	5,9	7,3	8,8	
500	2,2	2,4	2,7	3,0	3,3	3,8	4,4	4,9	5,4	6,5	8,2	9,8	
550	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0	7,2	9,0	10,8	
600	2,6	2,9	3,3	3,6	3,9	4,6	5,2	5,9	6,5	7,8	9,8	11,8	
650	2,8	3,2	3,5	3,9	4,2	5,0	5,7	6,4	7,1	8,5	10,6	12,7	
700	3,0	3,4	3,8	4,2	4,6	5,3	6,1	6,9	7,6	9,1	11,4	13,7	
750	3,3	3,7	4,1	4,5	4,9	5,7	6,5	7,3	8,2	9,8	12,2	14,7	
800	3,5	3,9	4,4	4,8	5,2	6,1	7,0	7,8	8,7	10,4	13,1	15,7	
850	3,7	4,2	4,6	5,1	5,5	6,5	7,4	8,3	9,2	11,1	13,9	16,6	
900	3,9	4,4	4,9	5,4	5,9	6,9	7,8	8,8	9,8	11,8	14,7	17,6	
950	4,1	4,7	5,2	5,7	6,2	7,2	8,3	9,3	10,3	12,4	15,5	18,6	
1000	4,4	4,9	5,4	6,0	6,5	7,6	8,7	9,8	10,9	13,1	16,3	19,6	
1040	4,5	5,1	5,7	6,2	6,8	7,9	9,1	10,2	11,3	13,6	17,0	20,4	

AVENTOS HF / HS / HL:

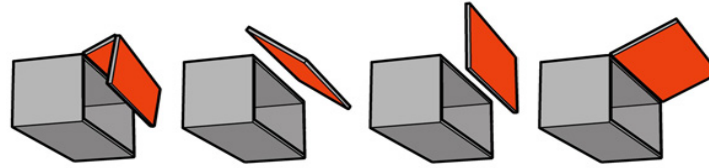
+ poids de la poignée

AVENTOS HK :

+ double du poids de la poignée

[retour](#)

Les poids donnés sont valeurs de référence et peuvent varier selon la densité du matériau et les dimensions de face



AVENTOS Panneaux agglo

Épaisseur de la face
18 mm

Densité
680 kg/m³

Largeur de la face Hauteur de face													
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800	
300	1,5	1,7	1,8	2,0	2,2	2,6	2,9	3,3	3,7	4,4	5,5	6,6	
350	1,7	1,9	2,1	2,4	2,6	3,0	3,4	3,9	4,3	5,1	6,4	7,7	
400	2,0	2,2	2,4	2,7	2,9	3,4	3,9	4,4	4,9	5,9	7,3	8,8	
450	2,2	2,5	2,8	3,0	3,3	3,9	4,4	5,0	5,5	6,6	8,3	9,9	
500	2,4	2,8	3,1	3,4	3,7	4,3	4,9	5,5	6,1	7,3	9,2	11,0	
550	2,7	3,0	3,4	3,7	4,0	4,7	5,4	6,1	6,7	8,1	10,1	12,1	
600	2,9	3,3	3,7	4,0	4,4	5,1	5,9	6,6	7,3	8,8	11,0	13,2	
650	3,2	3,6	4,0	4,4	4,8	5,6	6,4	7,2	8,0	9,5	11,9	14,3	
700	3,4	3,9	4,3	4,7	5,1	6,0	6,9	7,7	8,6	10,3	12,9	15,4	
750	3,7	4,1	4,6	5,0	5,5	6,4	7,3	8,3	9,2	11,0	13,8	16,5	
800	3,9	4,4	4,9	5,4	5,9	6,9	7,8	8,8	9,8	11,8	14,7	17,6	
850	4,2	4,7	5,2	5,7	6,2	7,3	8,3	9,4	10,4	12,5	15,6	18,7	
900	4,4	5,0	5,5	6,1	6,6	7,7	8,8	9,9	11,0	13,2	16,5	19,8	
950	4,7	5,2	5,8	6,4	7,0	8,1	9,3	10,5	11,6	14,0	17,4	20,9	
1000	4,9	5,5	6,1	6,7	7,3	8,6	9,8	11,0	12,2	14,7	18,4	22,0	
1040	5,1	5,7	6,4	7,0	7,6	8,9	10,2	11,5	12,7	15,3	19,1	22,9	

AVENTOS HF / HS / HL:

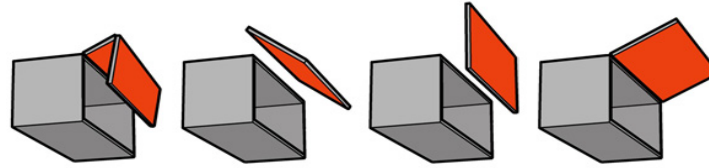
+ poids de la poignée

AVENTOS HK :

+ double du poids de la poignée

[retour](#)

Les poids donnés sont valeurs de référence et peuvent varier selon la densité du matériau et les dimensions de face



AVENTOS Panneaux agglo

Épaisseur de la face
19 mm

Densité
680 kg/m³

Largeur de la face Hauteur de la face													
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800	
300	1,6	1,7	1,9	2,1	2,3	2,7	3,1	3,5	3,9	4,7	5,8	7,0	
350	1,8	2,0	2,3	2,5	2,7	3,2	3,6	4,1	4,5	5,4	6,8	8,1	
400	2,1	2,3	2,6	2,8	3,1	3,6	4,1	4,7	5,2	6,2	7,8	9,3	
450	2,3	2,6	2,9	3,2	3,5	4,1	4,7	5,2	5,8	7,0	8,7	10,5	
500	2,6	2,9	3,2	3,6	3,9	4,5	5,2	5,8	6,5	7,8	9,7	11,6	
550	2,8	3,2	3,6	3,9	4,3	5,0	5,7	6,4	7,1	8,5	10,7	12,8	
600	3,1	3,5	3,9	4,3	4,7	5,4	6,2	7,0	7,8	9,3	11,6	14,0	
650	3,4	3,8	4,2	4,6	5,0	5,9	6,7	7,6	8,4	10,1	12,6	15,1	
700	3,6	4,1	4,5	5,0	5,4	6,3	7,2	8,1	9,0	10,9	13,6	16,3	
750	3,9	4,4	4,8	5,3	5,8	6,8	7,8	8,7	9,7	11,6	14,5	17,4	
800	4,1	4,7	5,2	5,7	6,2	7,2	8,3	9,3	10,3	12,4	15,5	18,6	
850	4,4	4,9	5,5	6,0	6,6	7,7	8,8	9,9	11,0	13,2	16,5	19,8	
900	4,7	5,2	5,8	6,4	7,0	8,1	9,3	10,5	11,6	14,0	17,4	20,9	
950	4,9	5,5	6,1	6,8	7,4	8,6	9,8	11,0	12,3	14,7	18,4	22,1	
1000	5,2	5,8	6,5	7,1	7,8	9,0	10,3	11,6	12,9	15,5	19,4	23,3	
1040	5,4	6,0	6,7	7,4	8,1	9,4	10,7	12,1	13,4	16,1	20,2	24,2	

AVENTOS HF / HS / HL:

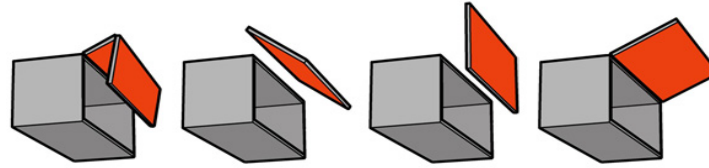
+ poids de la poignée

AVENTOS HK :

+ double du poids de la poignée

[retour](#)

Les poids donnés sont valeurs de référence et peuvent varier selon la densité du matériau et les dimensions de face



AVENTOS MDF

Épaisseur de la face
16 mm

Densité
760 kg/m³

Largeur de la face \ Hauteur de la face													
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800	
300	1,5	1,6	1,8	2,0	2,2	2,6	2,9	3,3	3,6	4,4	5,5	6,6	
350	1,7	1,9	2,1	2,3	2,6	3,0	3,4	3,8	4,3	5,1	6,4	7,7	
400	1,9	2,2	2,4	2,7	2,9	3,4	3,9	4,4	4,9	5,8	7,3	8,8	
450	2,2	2,5	2,7	3,0	3,3	3,8	4,4	4,9	5,5	6,6	8,2	9,8	
500	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	4,3	4,9	5,5	6,1	7,3	9,1	10,9	
550	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	4,7	5,4	6,0	6,7	8,0	10,0	12,0	
600	2,9	3,3	3,6	4,0	4,4	5,1	5,8	6,6	7,3	8,8	10,9	13,1	
650	3,2	3,6	4,0	4,3	4,7	5,5	6,3	7,1	7,9	9,5	11,9	14,2	
700	3,4	3,8	4,3	4,7	5,1	6,0	6,8	7,7	8,5	10,2	12,8	15,3	
750	3,6	4,1	4,6	5,0	5,5	6,4	7,3	8,2	9,1	10,9	13,7	16,4	
800	3,9	4,4	4,9	5,4	5,8	6,8	7,8	8,8	9,7	11,7	14,6	17,5	
850	4,1	4,7	5,2	5,7	6,2	7,2	8,3	9,3	10,3	12,4	15,5	18,6	
900	4,4	4,9	5,5	6,0	6,6	7,7	8,8	9,8	10,9	13,1	16,4	19,7	
950	4,6	5,2	5,8	6,4	6,9	8,1	9,2	10,4	11,6	13,9	17,3	20,8	
1000	4,9	5,5	6,1	6,7	7,3	8,5	9,7	10,9	12,2	14,6	18,2	21,9	
1040	5,1	5,7	6,3	7,0	7,6	8,9	10,1	11,4	12,6	15,2	19,0	22,8	

AVENTOS HF / HS / HL:

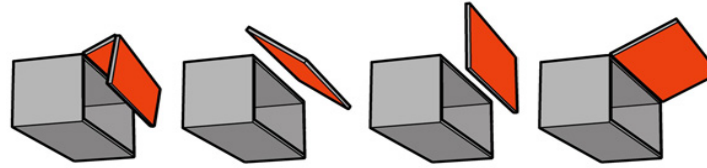
+ poids de la poignée

AVENTOS HK :

+ double du poids de la poignée

[retour](#)

Les poids donnés sont valeurs de référence et peuvent varier selon la densité du matériau et les dimensions de face



AVENTOS MDF

Épaisseur de la face
18 mm

Densité
760 kg/m³

Largeur de la face \ Hauteur de la face												
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800
300	1,6	1,8	2,1	2,3	2,5	2,9	3,3	3,7	4,1	4,9	6,2	7,4
350	1,9	2,2	2,4	2,6	2,9	3,4	3,8	4,3	4,8	5,7	7,2	8,6
400	2,2	2,5	2,7	3,0	3,3	3,8	4,4	4,9	5,5	6,6	8,2	9,8
450	2,5	2,8	3,1	3,4	3,7	4,3	4,9	5,5	6,2	7,4	9,2	11,1
500	2,7	3,1	3,4	3,8	4,1	4,8	5,5	6,2	6,8	8,2	10,3	12,3
550	3,0	3,4	3,8	4,1	4,5	5,3	6,0	6,8	7,5	9,0	11,3	13,5
600	3,3	3,7	4,1	4,5	4,9	5,7	6,6	7,4	8,2	9,8	12,3	14,8
650	3,6	4,0	4,4	4,9	5,3	6,2	7,1	8,0	8,9	10,7	13,3	16,0
700	3,8	4,3	4,8	5,3	5,7	6,7	7,7	8,6	9,6	11,5	14,4	17,2
750	4,1	4,6	5,1	5,6	6,2	7,2	8,2	9,2	10,3	12,3	15,4	18,5
800	4,4	4,9	5,5	6,0	6,6	7,7	8,8	9,8	10,9	13,1	16,4	19,7
850	4,7	5,2	5,8	6,4	7,0	8,1	9,3	10,5	11,6	14,0	17,4	20,9
900	4,9	5,5	6,2	6,8	7,4	8,6	9,8	11,1	12,3	14,8	18,5	22,2
950	5,2	5,8	6,5	7,1	7,8	9,1	10,4	11,7	13,0	15,6	19,5	23,4
1000	5,5	6,2	6,8	7,5	8,2	9,6	10,9	12,3	13,7	16,4	20,5	24,6
1040	5,7	6,4	7,1	7,8	8,5	10,0	11,4	12,8	14,2	17,1	21,3	25,6

AVENTOS HF / HS / HL:

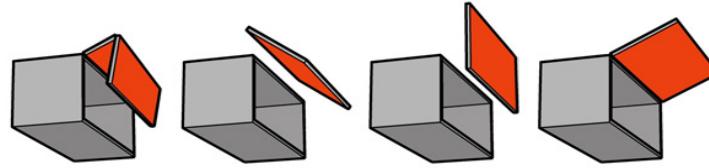
+ poids de la poignée

AVENTOS HK :

+ double du poids de la poignée

[retour](#)

Les poids donnés sont valeurs de référence et peuvent varier selon la densité du matériau et les dimensions de face



AVENTOS MDF

Épaisseur de la face
19 mm

Densité
760 kg/m³

Largeur de la face \ Hauteur de la face													
	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800	
300	1,7	1,9	2,2	2,4	2,6	3,0	3,5	3,9	4,3	5,2	6,5	7,8	
350	2,0	2,3	2,5	2,8	3,0	3,5	4,0	4,5	5,1	6,1	7,6	9,1	
400	2,3	2,6	2,9	3,2	3,5	4,0	4,6	5,2	5,8	6,9	8,7	10,4	
450	2,6	2,9	3,2	3,6	3,9	4,5	5,2	5,8	6,5	7,8	9,7	11,7	
500	2,9	3,2	3,6	4,0	4,3	5,1	5,8	6,5	7,2	8,7	10,8	13,0	
550	3,2	3,6	4,0	4,4	4,8	5,6	6,4	7,1	7,9	9,5	11,9	14,3	
600	3,5	3,9	4,3	4,8	5,2	6,1	6,9	7,8	8,7	10,4	13,0	15,6	
650	3,8	4,2	4,7	5,2	5,6	6,6	7,5	8,4	9,4	11,3	14,1	16,9	
700	4,0	4,5	5,1	5,6	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1	12,1	15,2	18,2	
750	4,3	4,9	5,4	6,0	6,5	7,6	8,7	9,7	10,8	13,0	16,2	19,5	
800	4,6	5,2	5,8	6,4	6,9	8,1	9,2	10,4	11,6	13,9	17,3	20,8	
850	4,9	5,5	6,1	6,8	7,4	8,6	9,8	11,0	12,3	14,7	18,4	22,1	
900	5,2	5,8	6,5	7,1	7,8	9,1	10,4	11,7	13,0	15,6	19,5	23,4	
950	5,5	6,2	6,9	7,5	8,2	9,6	11,0	12,3	13,7	16,5	20,6	24,7	
1000	5,8	6,5	7,2	7,9	8,7	10,1	11,6	13,0	14,4	17,3	21,7	26,0	
1040	6,0	6,8	7,5	8,3	9,0	10,5	12,0	13,5	15,0	18,0	22,5	27,0	

AVENTOS HF / HS / HL:

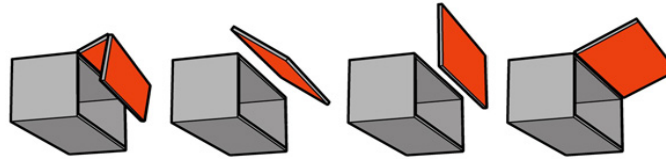
+ poids de la poignée

AVENTOS HK :

+ double du poids de la poignée

[retour](#)

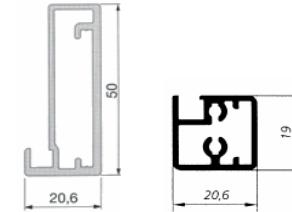
Les poids donnés sont valeurs de référence et peuvent varier selon la densité du matériau et les dimensions de face



AVENTOS Cadres alus avec verre

Densité du verre
2500 kg/m³

Épaisseur du verre
4 mm



Largeur de la face \ Hauteur de la face	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1500	1800
300	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,7	3,1	3,5	3,8	4,6	5,7	6,8
350	1,9	2,1	2,3	2,5	2,7	3,1	3,5	4,0	4,4	5,2	6,5	7,7
400	2,1	2,3	2,6	2,8	3,0	3,5	4,0	4,4	4,9	5,9	7,3	8,7
450	2,3	2,6	2,8	3,1	3,4	3,9	4,4	4,9	5,5	6,5	8,1	9,6
500	2,6	2,8	3,1	3,4	3,7	4,3	4,8	5,4	6,0	7,1	8,8	10,6
550	2,8	3,1	3,4	3,7	4,0	4,7	5,3	5,9	6,5	7,8	9,6	11,5
600	3,0	3,4	3,7	4,0	4,4	5,0	5,7	6,4	7,1	8,4	10,4	12,4
650	3,3	3,6	4,0	4,3	4,7	5,4	6,2	6,9	7,6	9,0	11,2	13,4
700	3,5	3,9	4,3	4,7	5,0	5,8	6,6	7,4	8,1	9,7	12,0	14,3
750	3,7	4,1	4,6	5,0	5,4	6,2	7,0	7,8	8,7	10,3	12,8	15,2
800	4,0	4,4	4,8	5,3	5,7	6,6	7,5	8,3	9,2	10,9	13,6	16,2
850	4,2	4,7	5,1	5,6	6,1	7,0	7,9	8,8	9,7	11,6	14,3	17,1
900	4,4	4,9	5,4	5,9	6,4	7,4	8,3	9,3	10,3	12,2	15,1	18,0
950	4,7	5,2	5,7	6,2	6,7	7,7	8,8	9,8	10,8	12,8	15,9	19,0
1000	4,9	5,5	6,0	6,5	7,1	8,1	9,2	10,3	11,3	13,5	16,7	19,9
1040	5,1	5,7	6,2	6,8	7,3	8,4	9,5	10,7	11,8	14,0	17,3	20,7

AVENTOS HF / HS / HL:

+ poids de la poignée

AVENTOS HK :

+ double du poids de la poignée

[retour](#)

Les poids donnés sont valeurs de référence et peuvent varier selon la densité du matériau et les dimensions de face.