

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	600	850	26

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
700	600	850	29

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	600	850	31

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	600	850	33

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	600	850	37

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	600	850	40

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1500	600	850	42

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	600	850	44

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	600	850	47

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	600	850	51

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	700	850	29

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
700	700	850	29

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	700	850	33

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	700	850	36

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	700	850	39

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	700	850	42

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1500	700	850	44

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	700	850	46

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	700	850	49

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2000	700	850	52

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	800	850	28

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
700	800	850	35

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	800	850	37

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	800	850	40

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	800	850	43

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	800	850	46

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1500	800	850	48

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	800	850	50

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	800	850	53

Table centrale inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40 mm, avec étagère pleine



CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2000	800	850	56

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	600	850	25

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
700	600	850	28

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	600	850	29

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	600	850	32

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	600	850	35

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	600	850	38

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1500	600	850	40

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	600	850	42

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	600	850	45

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2000	600	850	48

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	700	850	27

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
700	700	850	29

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	700	850	31

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	700	850	34

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	700	850	37

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	700	850	41

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1500	700	850	43

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	700	850	45

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	700	850	48

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2000	700	850	52

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	800	850	28,5

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
700	800	850	33

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	800	850	35

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	800	850	38

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	800	850	41

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	800	850	44

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1500	800	850	46

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	800	850	48

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	800	850	51

Table adossée inox, dessus 12/10^{ème}, pieds carrés tube 40x40mm, avec étagère pleine

CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox, épaisseur 12/10^{ème}
- Plan de travail épaisseur doublé mélaminé 19 mm
- Bandeau périphérique de 60 mm
- Piètement en tube de 40 × 40 mm
- Vérins inox réglables
- Piètement décalé de 60 mm à l'arrière
- Dossieret arrière fermé de 100 × 20 mm
- Étagère pleine renforcée avec oméga à 200 mm du sol

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2000	800	850	56