

Dimensions, poids et charges TDV DISCRET

Article (largeur x hauteur) (cm)	Côte a : largeur extérieur (mm)	Côte b : hauteur extérieur (mm)	Côte c : largeur utile (mm)	Côte d : hauteur utile (mm)	Côte e : diagonale utile (mm)	Côte f : Largeur du châssis sur la profondeur (mm)	Côte g : Epaisseur du châssis sur la hauteur (mm)	Côte h : Epaisseur trappe totale (châssis + porte) (mm)	Poids de la trappe (kg) +/- 100g	Charge supportable par la trappe (kg)
PILOT(20x30)	200	300	140	270	300	30	15	45	2,5	5
PILOT(30x30) 3D	300	300	240	270	360	30	20	45	3,4	7
PILOT(30x60) 3D	300	600	220	560	590	30	20	45	5,4	14
PILOT(30x80) 3D	300	800	220	755	785	40	20	55	8,5	18
PILOT(40x30) 3D	400	300	325	260	410	30	20	45	4,3	9
PILOT(40x40) 3D	400	400	320	355	480	30	20	45	4,7	10
PILOT(40x60) 3D	400	600	320	550	640	30	20	45	6,5	14
PILOT(40x80) 3D	400	800	320	755	820	40	20	55	9,7	18
PILOT(40x100) 3D	400	1000	320	960	1000	40	20	55	11,7	22
PILOT(50x50) 3D	500	500	420	460	620	30	20	45	6,7	12
PILOT(50x80) 3D	500	800	420	760	860	40	20	55	11,7	20
PILOT(50x100) 3D	500	1000	420	960	1040	40	20	55	13,3	24
PILOT(50x120) 3D	500	1200	420	1160	1240	40	20	55	15,7	26
PILOT(60x30) 3D	600	300	520	260	580	40	20	55	5,7	8
PILOT(60x40) 3D	600	400	520	360	630	40	20	55	7,4	10
PILOT(60x60) 3D	600	600	520	560	760	40	20	55	10,5	14
PILOT(60x80) 3D	600	800	520	760	920	40	20	55	12,3	18
PILOT(60x100) 3D	600	1000	520	960	1085	40	20	55	14,6	22
PILOT(60x120) 3D	600	1200	520	1160	1250	40	20	55	17,4	24
PILOT(80x90) 3D	800	900	700	850	1100	50	25	65	20,8	24
PILOT(80x100) 3D	800	1000	700	950	1180	50	25	65	22,1	24

