

# LESSIVEUSES-ESSOREUSES À CONCEPTION SUSPENDUE OPL

6,5-51,8 kg



Modèles	HY065	HY080	HY105	HY135	HY180	HY240	HY280	HY335	HY400	HY520
Commande	HC200	HC200	HC200	HC200	HC200	HC200	HC200	HC200	HC200	HC200
Capacité - kg (lb)	6,5 (14)	8 (20)	11 (25)	14 (30)	18 (40)	24 (55)	28 (65)	33,5 (75)	40 (90)	51,8 (125)
Option Tilt	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	En option	En option
Dimensions sans Tilt										
Largeur - mm (in)	710 (27 15/16)	710 (27 15/16)	795 (31 5/16)	795 (31 5/16)	970 (38 3/16)	970 (38 3/16)	970 (38 3/16)	1195 (47)	1195 (47)	1195 (47)
Profondeur - mm (in)	740 (29 1/8)	790 (31 1/8)	795 (31 5/16)	945 (37 3/16)	970 (38 3/16)	1105 (43 1/2)	1185 (46 5/8)	1330 (52 3/8)	1430 (56 1/2)	1610 (63 3/8)
Hauteur - mm (in)	1115 (43 7/8)	1115 (43 7/8)	1225 (48 1/4)	1225 (48 1/4)	1410 (55 1/2)	1410 (55 1/2)	1410 (55 1/2)	1905 (75)	1905 (75)	1905 (75)
Dimensions avec Tilt										
Largeur - mm (in)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1328 (52 1/4)	1325 (52 1/4)
Profondeur - mm (in)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1941 (76 7/16)	2053 (80 13/16)
Hauteur - mm (in)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2368 (93 1/4)	2381 (93 3/4)
Diamètre du tambour - mm (in)	530 (20 7/8)	530 (20 7/8)	620 (24 3/8)	620 (24 3/8)	750 (29 1/2)	750 (29 1/2)	750 (29 1/2)	914 (36)	914 (36)	914 (36)
Profondeur du tambour - mm (in)	305 (12)	350 (13 3/4)	350 (13 3/4)	450 (17 3/4)	410 (16)	545 (21 1/2)	620 (24 1/2)	510 (20)	610 (24)	790 (31,1)
Volume du tambour en litres (Cu.ft)	65 (2,3)	75 (2,6)	105 (3,7)	135 (4,8)	180 (6,4)	240 (8,5)	280 (9,9)	335 (11,8)	400 (14,1)	518 (18,3)
Diamètre ouverture de porte - mm (in)	330 (13)	330 (13)	410 (16 1/8)	410 (16 1/8)	460 (18 1/8)	460 (18 1/8)	460 (18 1/8)	540 (21 5/16)	540 (21 5/16)	540 (21 5/16)
Distance du bas de la porte au sol mm (in)	349 (13 3/4)	349 (13 3/4)	342 (13 1/2)	342 (13 1/2)	477 (18 3/4)	477 (18 3/4)	477 (18 3/4)	730 (28 3/4)	730 (28 3/4)	730 (28 3/4)
Vitesse de lavage (Tr/min)	49	49	49	49	42	42	42	38	38	38
Vitesse d'essorage (Tr/min)	1165	1165	1075	1075	980	980	915	830	830	830
Essorage Force G	400	400	400	400	400	400	350	350	350	350
Raccordement arrivée d'eau - mm (in)	2 x 19 (3/4)	2 x 19 (3/4)	2 x 19 (3/4)	2 x 19 (3/4)	2 x 19 (3/4)	2 x 19 (3/4)	2 x 19 (3/4)	3 x 25 (1)	3 x 25 (1)	3 x 25 (1)
Raccordement vapeur - mm (in)	13 (1/2)	13 (1/2)	13 (1/2)	13 (1/2)	13 (1/2)	13 (1/2)	13 (1/2)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)
Dim. vanne vidange - (in)	76 (3)	76 (3)	76 (3)	76 (3)	76 (3)	76 (3)	76 (3)	2 x 76 (3)	2 x 76 (3)	2 x 76 (3)
Puissance du moteur -- kW (HP)	0,75 (1,00)	0,75 (1,00)	1,10 (1,48)	1,50 (2,01)	2,20 (2,95)	3,00 (4,02)	3,00 (4,02)	4,00 (5,36)	7,50 (10,06)	7,50 (10,06)
Tension/Hz/Phase	200-240V 50/60Hz 1ph, 200-240V 50/60Hz 3ph, 380-415V+N 50/60Hz 3ph, 380-415V 50/60Hz 3ph, 440-480V 50/60Hz 3ph							200-240v/50-60Hz/3, 380-415V/50-60Hz/3, 440-480V/50-60Hz/3		
Dimensions à l'expédition sans Tilt										
Hauteur - mm (in)	1245 (49)	1245 (49)	1345 (52 15/16)	1345 (52 15/16)	1550 (61)	1550 (61)	1550 (61)	2105 (82 15/16)	2105 (82 15/16)	2105 (82 15/16)
Largeur - mm (in)	750 (29 1/2)	750 (29 1/2)	835 (32 7/8)	835 (32 7/8)	1025 (40 3/8)	1025 (40 3/8)	1025 (40 3/8)	1430 (56 5/16)	1430 (56 5/16)	1430 (56 5/16)
Profondeur - mm (in)	825 (32 1/2)	825 (32 1/2)	825 (32 1/2)	970 (38 3/16)	1110 (43 11/16)	1240 (48 13/16)	1390 (54 3/4)	1475 (58 1/8)	1570 (61 13/16)	1750 (68 7/8)
Dimensions à l'expédition avec Tilt										
Hauteur - mm (in)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2350 (92 1/2)	2350 (92 1/2)
Largeur - mm (in)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1440 (56 11/16)	1440 (56 3/4)
Profondeur - mm (in)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1760 (69 1/4)	1760 (69 1/4)
Poids net kg (lb) sans tilt	170 (375)	185 (408)	210 (463)	255 (563)	380 (838)	430 (948)	495 (1092)	1190 (2623)	1560 (3439)	1630 (3594)
Poids net kg (lb) avec tilt	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1850 (4079)	1930 (4255)
Poids à l'expédition kg (lb) sans tilt	180 (397)	200 (441)	235 (518)	275 (606)	395 (871)	450 (992)	515 (1135)	1310 (2888)	1700 (3748)	1770 (3902)
Poids à l'expédition kg (lb) avec tilt	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1940 (4277)	2030 (4475)
Homologations	CE, CSA	CE, CSA	CE, CSA	CE, CSA	CE, CSA	CE, CSA	CE, CSA	CE	CE	CE

Veuillez consulter le guide d'installation pour obtenir des informations plus précises en ce qui concerne la conception et la construction. En raison des améliorations continues apportées aux produits, les conceptions et les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis. Le système de gestion de la qualité du site d'Alliance Laundry Systems, en République tchèque a été certifié ISO 14001:2005 et 9001:2009.