

Bases et kit de superposition pour laveuses-essoreuses et séchoirs



Caractéristiques et points forts

- Un socle permet de positionner la machine à une hauteur de travail pratique – pour une meilleure ergonomie dans votre laverie
- Les panneaux avant et latéraux de la machine sont mieux protégés contre l'usure et les coups lorsque celle-ci est montée sur un socle
- Bacs de récupération d'eau permettant la réutilisation de celle-ci lors du programme suivant – permet la réduction des coûts de fonctionnement
- Réservoirs d'eau intégrés dans le socle – faible encombrement
- Les collecteurs de peluches empêchent le tuyau de vidange de se boucher
- Collecteurs à peluches amovibles par l'avant de la machine – nettoyage et entretien faciles

Socle; ouvert à l'avant et sur les côtés



Convient pour les modèles: WH6-6, WH6-7, WH6-8, TD6-6, TD6-10

Matériau: Acier inoxydable.



Convient pour les modèles: WH6-7, WH6-8, WH6-11, WH6-14, WH6-20, WH6-27, WH6-33, TD6-10

Matériau: Acier inoxydable.

Socle; fermé à l'avant et sur les côtés



Convient pour les modèles: WH6-6, TD6-6

Hauteur: 100 mm

988918473

Matériau: Acier inoxydable

988918474

Matériau: Acier galvanisé, peinture grise argentée



Convient pour les modèles: WH6-6, TD6-6

Hauteur: 290 mm

988918483 (WH6-6)

988918487 (TD6-6)

Matériau: Acier inoxydable à l'avant et acier galvanisé, peinture grise argentée sur les côtés

988918484 (WH6-6)

988918488 (TD6-6)

Matériau: Acier galvanisé, peinture grise argentée à l'avant et sur les côtés

Version spéciale « fondation flottante » (Renforcée au béton)

988918485 (WH6-6)

Matériau: Acier inoxydable à l'avant et acier galvanisé, peinture grise argentée sur les côtés

988918486 (WH6-6)

Matériau: Acier galvanisé, peinture grise argentée à l'avant et sur les côtés

Socle; fermé à l'avant et sur les côtés

5



Convient pour les modèles: WH6-7, WH6-8, WH6-11, WH6-14, WH6-20, WH6-27, WH6-33, TD6-10
 Matériau: Acier galvanisé, peinture gris argent avec panneau frontal en inox.

6



Convient pour les modèles: WN6-8, WN6-9, WN6-11, WN6-14, WN6-20, WN6-28, WS6-8, WS6-9, WS6-11, WS6-14, WS6-20, WS6-28
 Matériau: Acier galvanisé, avec panneau frontal en inox.

Socle; mobile

7



Convient pour les modèles: WH6-7, WH6-8, WH6-11, TD6-10
 Matériau: Acier galvanisé, peinture gris argent avec panneau frontal en inox.
 Caractéristique: Le socle est équipé de quatre roulettes. Facilite les travaux d'entretien dans les zones étroites.

Socle; « base flottante »

8



Convient pour les modèles: WH6-7, WH6-8, WH6-11, WH6-14, WH6-20, WH6-27, WH6-33
 Matériau: Acier galvanisé, peinture gris argent avec panneau frontal en inox.
 Caractéristique: Une « base flottante » remplie de béton permet d'éliminer le bruit habituellement diffusé vers les autres parties d'un bâtiment.

BASE ; avant et côtés fermés avec roulettes

9



Convient pour les modèles: TD6-7

988918475

Hauteur: 100 mm
Matériau: Acier inoxydable

988918476

Hauteur: 100 mm
Matériau: Acier galvanisé, peinture grise argentée

BASE ; avant et côtés ajourés avec roulettes

10



Convient pour les modèles: TD6-7

988918477

Hauteur: 370 mm
Matériau: Acier inoxydable

988918478

Hauteur: 370 mm
Matériau: Acier galvanisé, peinture grise argentée

KIT DE SUPERPOSITION avec ou sans base



Convient pour les modèles:

988918479

988918480

988918481 + 988918473

988918482 + 988918474

988918481

988918482

WH6-6 avec TD6-7

Kit de superposition en acier inoxydable sans la base

Kit de superposition en acier galvanisé, peinture grise argentée sans la base

Kit de superposition en acier inoxydable avec la base incluse

Kit de superposition en acier galvanisé, peinture grise argentée avec la base incluse

Kit de superposition en acier inoxydable, réemploi d'une base existante

Kit de superposition en acier galvanisé, peinture grise argentée, réemploi d'une base existante

KIT DE SUPERPOSITION



Convient pour les modèles: WH6-6 avec TD6-6

988802039

Profondeur: 210 mm

Matériau: Acier galvanisé, peinture grise argentée

Laveuses essoreuses à super essorage								
Pos.	Hauteur en mm	WH6-6	WH6-7, WH6-8	WH6-11	WH6-14	WH6-20	WH6-27	WH6-33
1	200	988918610						
1	290	988918611						
1	555	988918612						
1	240		988918505					
2	490		988918506	988918606				
2	485				988918706			
2	490							
2	460					988918806		
2	460							
2	430						988918906	988919006
2	430							
3	100	988918473						
3	100	988918474						
4	290	988918483						
4	290	988918484						
4	290	988918485						
4	290	988918486						
5	190		988918571	988918671				
5	210				988918771			
5	230					988918871	988918971	988919071
7	190		988918573	988918673				
8	190		988918572	988918672				
8	210				988918772			
8	230					988918872	988918972	

Laveuses-essoreuses Normal spin et Super spin							
Pos.	Hauteur en mm	WN6-8, WS6-8	WN6-9, WS6-9	WN6-11, WS6-11	WN6-14, WS6-14	WN6-20, WS6-20	WN6-28, WS6-28
6	200	988919501	988919501				
6	220			988919503	988919551		
6	240					988919552	988919553

Séchoir rotatif				
Pos.	Hauteur en mm	TD6-6	TD6-7	TD6-10
10	370		988918477	
10	370		988918478	
1	200	988918610		
1	240			988918505
1	290	988918611		
1	555	988918612		
2	490			988918506
3	100	988918473		
3	100	988918474		
4	290	988918487		
4	290	988918488		
5	190			988918581
9	100		988918475	
9	100		988918476	
7	190			988918583

COLLECTEURS DE PELUCHES

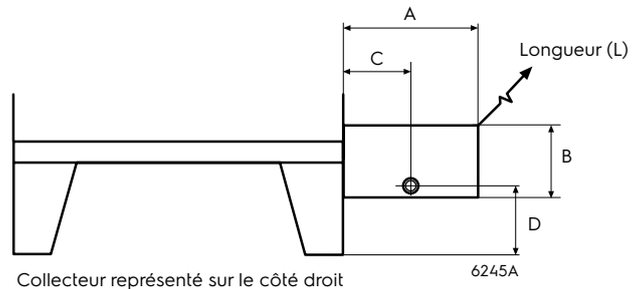

- 988918010 : WH6-6
 988918021 : WH6-7, WH6-8, WN6-8, WS6-8
 988918022 : WH6-11, WN6-11, WS6-11, W4130H, WH6-14, WN6-14, WS6-14
 988703041 : W4180H, WH6-20, WN6-20, WS6-20, W4250H, WH6-27, WN6-28, WS6-28, W4300H, WH6-33, WN6-35, WS6-35

Matériau : Acier inoxydable.
 Caractéristique : Filtre pour un nettoyage facile
 Raccordement de vidange : \varnothing 32 mm (25 l)
 \varnothing 50 mm (45 l, 75 l)

- 988918016 : WH6-6
 Matériau : Acier inoxydable.
 Caractéristique : Filtre pour un nettoyage facile
 Le collecteur peut être raccordé à la base de la WH6-6 d'un côté ou de l'autre de la machine ou à l'arrière de la machine.
 Capot et tuyaux compris.

	A	B	L
25 l	280	165	615
45 l	345	220	680
75 l	480	215	820
100 l	485	220	930

WH6-6
 C = 155 mm
 D = 95 mm (E=200)
 D = 165 mm (E=290)



BASE; avec compartiment à charpie amovible



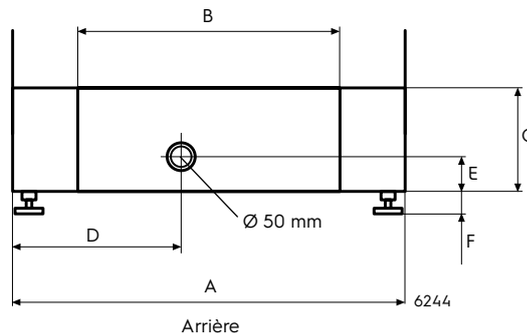
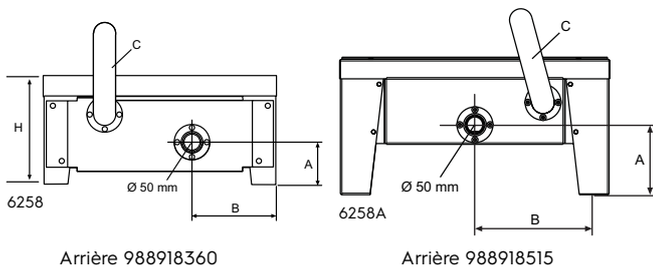
988918360 : WH6-6
 988918515 : WH6-7, WH6-8
 Matériau : Acier inoxydable.
 Caractéristique : Bac à peluches intégré.
 Facilité de nettoyage sous la base.
 Profondeur : WH6-6: 650 mm
 WH6-7: 700 mm
 WH6-8: 700 mm

988918574 : WH6-7, WH6-8
 988918674 : WH6-11
 Matériau : Acier galvanisé, peinture gris argent
 avec compartiment à charpie en inox.
 Capacité : 33 litres
 Raccordement de vidange : Ø 50 mm
 Profondeur: 910 mm

	WH6-6	WH6-7	WH6-8
A	110	180.5	180.5
B	220	340	340
H	290	350	350

	A	B	C	D	E	F
WH6-7, WH6-8	700	470	185	300	60	20-50
WH6-11	810	600	185	355	60	20-50

C = Vidange de la machine



RÉSERVOIRS ; pour la réutilisation de l'eau ou des solvants - Uniquement pour Clarus Control

988803825 (50Hz): W4130H
 988803818 (50Hz): W4180H,
 W4240H
 988803826 (60Hz): W4130H
 988803819 (60Hz): W4180H,
 W4240H

A = Boîtier de vanne de vidange uniquement:

988803823 (50Hz): W4130H,
 W4180H,
 W4240H
 988803824 (60Hz): W4130H,
 W4180H,
 W4240H



Matériau : Acier inoxydable
 Caractéristique : Pour la réutilisation de l'eau/
 des solvants. Comprend une
 pompe, un filtre, des valves, un
 tuyau et un faisceau de câbles
 pour le branchement à la
 machine.
 Capacité : 140 ou 200 litres

BASE ; avec réservoir intégré - Only for Clarus Control



988918717 (50Hz) :	W4130H
988918817 (50Hz) :	W4180H
988918957 (50Hz) :	W4240H
988919017 (50Hz) :	W4300H
988918718 (60Hz) :	W4130H
988918818 (60Hz) :	W4180H
988918958 (60Hz) :	W4240H
988919018 (60Hz) :	W4300H

Matériau : Acier galvanisé avec réservoir et panneau avant en acier inoxydable.

Caractéristique : Pour la réutilisation de l'eau/des solvants. Comprend une pompe, un filtre, des valves, un tuyau et un faisceau de câbles pour le branchement à la machine.

Capacité :
 120 litres : W4130H
 145 litres : W4180H
 160 litres : W4240H, W4300H

A	B	C	D	E	F	G	H	I
900	570	300	300	380	500	170	430	75
960	600	300	330	380	530	170	460	75
1010	630	300	350	380	560	170	490	75
1010	630	300	350	380	560	170	490	75

- K Vidange ø 75 de la machine à la vidange
- L Vidange ø 75 du réservoir trop-plein à la vidange
- M Raccord eau froide, DN20
- N Raccord pour le nettoyage du réservoir

