

IVR 35/20-2 SC ME

L'aspirateur industriel IVR 35/20-2 Pf Me est idéal pour aspirer les poussières fines. Il excelle dans le nettoyage d'entretien des ateliers et usines.



Référence

9.986-065.0

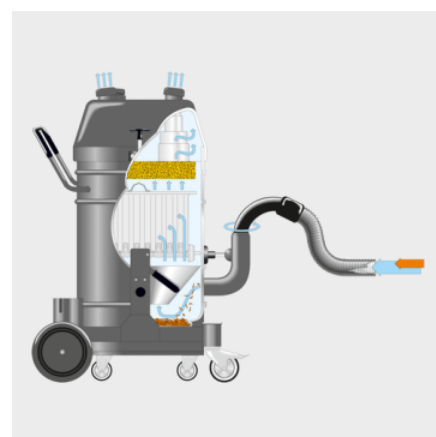
- Construction compacte avec surface de base réduite
- Pré-séparateur cyclonique
- Cuve à déchets en acier inoxydable

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278030050
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	100 / 360
Dépression	mbar / kPa	220 / 22
Contenance du réservoir	l	35
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	kW	2
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	1,4
Diamètre nominal de raccordement		DN 50
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	70
Poids sans accessoires	kg	53
Poids avec emballage	kg	61
Dimensions (L × l × H)	mm	740 × 580 × 1105

Équipement

■ Filtre	Filtre à poches
■ Accessoires standard	non
■ Vidange du réservoir	Châssis réglable
■ Standard.	



Matériel robuste et design adapté à une utilisation industrielle.

- Idéal pour les applications dans l'industrie de traitement des métaux.
- L'épaisseur du matériel étant de 1,25 mm, et les raccords étant soudés presque partout, la durée de vie est prolongée, même avec des déchets corrosifs.

Niveau sonore réduit pour un travail agréable

- Le silencieux, au niveau des tuyaux de purge, assure un bruit agréable de la machine à une puissance d'aspiration élevée.

Pré-séparateur cyclonique

- Protège le filtre et accroît le temps de travail. Permet d'économiser et d'élargir les possibilités d'utilisation.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME

9.986-065.0



	Référence	Descriptif	
FILTRE			
Filtre à poches / filtre en étoile			
Filtre à poches PE M 1,4 m ²	1	9.980-227.0	Tissu filtrant électroconducteur de la classe de poussière M avec 420 mm de diamètre et 1,4 m ² de surface filtrante. ■
AIDES AU VIDAGE			
Dispositif de retenue			
Serre-flan Ø 420 mm 30 l	2	9.975-398.0	Dispositif de retenue pour sac à fond rond (30 l). Empêche le sac d'être aspiré pendant l'aspiration. □
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	3	9.989-603.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Électroconducteur. □
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	4	9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Électroconducteur. □
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	5	9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Électroconducteur. □
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	6	9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Électroconducteur. □
Réducteurs			
Réducteur DN50 sur DN40	7	9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Électroconducteur. □
Extenseurs			
Réducteur DN50 sur DN70	8	9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Électroconducteur. □
Distributeurs			
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	9	9.981-149.0	Distributeur, électroconducteur, en acier, DN 50/40/40. □
FLEXIBLES			
PVC			
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	10	9.989-615.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 3 m. □
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	11	9.989-616.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 5 m. □
Flexible PVC DN50 15 m sans raccords	12	9.989-634.0	Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m. □
EVA			
Flexible EVA DN 40 3 m	13	9.988-088.0	Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m. □
Flexible EVA DN 40 5 m	14	9.988-089.0	Flexible électroconducteur d'une longueur de cinq mètres avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C. Longueur : 5 m. □

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME

9.986-065.0



		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
EVA				
Flexible EVA DN 50 3 m	15	9.988-090.0	Flexible électroconducteur avec DN 50. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 5 m	16	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	17	9.989-631.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kits de montage				
Flexible kit de montage DN50	18	9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
PU				
Tuyau flexible PU DN50 3 m	19	9.989-619.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	20	9.989-620.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN50 15 m sans raccords	21	9.989-638.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
ME-PU				
Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m	22	9.989-623.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	23	9.989-625.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	24	9.989-641.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
POIGNÉES				
Poignée DN40	25	9.977-679.0	Poignée coudée à un angle de 45° et électroconductrice en acier inoxydable. Cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN50	26	9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 40	27	9.989-036.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	28	9.988-111.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME

9.986-065.0

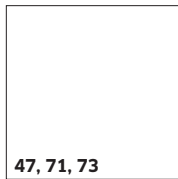


	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Coude aluminium 45° DN40	29 9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	30 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
TUBES D'ASPIRATION			
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	31 9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	32 9.977-531.0	Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Électroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	33 9.989-038.0	Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50	34 9.989-035.0	Tube d'aspiration électroconducteur (1 500 mm) en acier inoxydable d'un diamètre de 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 40	35 9.989-039.0	Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 50	36 9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	37 9.989-552.0	Tube rallonge très léger en carbone, électroconducteur, DN 40. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 50	38 9.989-553.0	Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
SUCEURS			
Suceurs standard			
Suceur standard PVC DN 40	39 9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	40 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	41 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	42 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME

9.986-065.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Buse standard caoutchouc découpable DN40	43	9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	44	9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	45	9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	46	9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles			
Buse standard flexible PVC DN40	47	9.981-420.0	Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, avec bec en caoutchouc DN 30. <input type="checkbox"/>
Buse standard flexible PVC DN50	48	9.981-421.0	Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, DN 50, avec bec en caoutchouc DN 30. <input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN40	49	9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm. <input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	50	9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm. <input type="checkbox"/>
Suceurs sol			
Suceur sol alu 370 mm DN 40	51	9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	52	9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	53	9.981-426.0	Suceur sol, DN 50, d'une largeur d'aspiration de 200 mm. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 50	54	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	55	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	56	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME

9.986-065.0



		Référence	Descriptif	
SUCEURS				
Suceurs sol				
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	57	9.981-925.0	Suceur sol d'une largeur d'aspiration de 500 mm et articulation. DN 50, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	58	9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	59	9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	60	9.981-923.0	Raclette en caoutchouc avec barrette en plastique pour suceur pour sol, largeur 220 mm.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	61	9.981-914.0	Raclette en caoutchouc avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 500 mm	62	9.981-915.0	Raclette en caoutchouc résistante aux hydrocarbures avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse el. 370 mm	63	9.984-939.0	Raclette en caoutchouc électroconductrice pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	64	9.980-764.0	Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.	<input type="checkbox"/>
Suceurs à rainures				
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	65	9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	66	9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	67	9.981-442.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 17 millimètres.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN50	68	9.981-465.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs flexibles à rainures				
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	69	9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	70	9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



	Référence	Descriptif		
SUCEURS				
Suceurs flexibles à rainures				
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN40	71	9.981-423.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm × 45 mm DN50	72	9.981-424.0	Suceur plat galvanisé, flexible, électroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN50	73	9.981-425.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs grandes surfaces				
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	74	9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	75	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	76	9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	77	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour liquides				
Buse liquides 900 mm DN50	78	9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour trous de perçage				
Buse trou borgne DN40	79	9.989-671.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	80	9.989-669.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	81	9.989-667.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40	82	9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
BROSSES				
Brosses standard				
Brosse standard 40 mm DN40	83	9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	84	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME

9.986-065.0



	Référence	Descriptif	
BROSSES			
Brosses pinceaux			
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	85	9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	86	9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50. <input type="checkbox"/>
Brosses grandes surfaces			
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	87	9.989-610.0	Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN40	88	9.981-911.0	Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval. <input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN50	89	9.981-912.0	
PRÉ-SÉPARATEURS			
Pré-séparateurs			
Pré-séparateur Ef solides 100 l DN70	90	9.982-238.0	Station pré-séparatrice mobile d'un volume de 110 l et trappe d'évacuation. <input type="checkbox"/>
Pré-séparateur poussière 40 l DN40	91	9.989-687.0	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur poussière 60 l DN50	92	9.989-688.0	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur, cuve 200 l	93	9.989-685.0	Fût standard normalisé selon ISO 15750-2. <input type="checkbox"/>
Couvercle de pré-séparateur			
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 517 mm DN70	94	9.981-666.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm. <input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 575 mm DN70	95	9.981-662.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur solides ø 517 mm DN70	96	9.981-665.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm. <input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur solides ø 575 mm DN70	97	9.981-661.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
KITS D'ACCESSOIRES			
Liquides			
Kit standard liquide DN40	98	9.989-660.0	Jeu d'accessoires, DN 40, pour aspirateurs liquides : flexible PU 3 m (9.989-617.0), poignée (9.977-679.0), tuyau d'aspiration (9.977-525.0), suceur sol (9.989-683.0) et suceur plat (9.981-483.0). <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 35/20-2 SC ME

9.986-065.0



		Référence	Descriptif	
KITS D'ACCESSOIRES				
Liquides				
Kit standard liquide DN50	99	9.989-661.0	Jeu d'accessoires, DN 50, pour aspirateurs liquides : flexible PU 3 m (9.989-619.0), poignée (9.977-678.0), tuyau d'aspiration (9.977-531.0), suceur sol (9.989-664.0) et suceur plat (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
Liquides / copeaux				
Kit standard liquides / copeaux DN40	100	9.989-657.0	Jeu d'accessoires, DN 40, pour aspirateurs liquides et copeaux : flexible ME-PU 3 m (9.989-621.0), poignée (9.977-679.0), tuyau d'aspiration (9.977-525.0), suceur sol (9.989-683.0) et suceur standard (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>
Kit standard liquides / copeaux DN50	101	9.989-658.0	Pour aspirateurs liquides et copeaux : jeu d'accessoires complet, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Matières solides / poussières				
Kit standard poussières / solides DN40	102	9.989-659.0	Pour aspirateurs industriels : jeu d'accessoires complet, DN 40. Adapté aux matières solides et poussières.	<input type="checkbox"/>
Kit standard poussières / solides DN50	103	9.989-662.0	Pour aspirateurs industriels : jeu d'accessoires complet, DN 50. Adapté aux matières solides et poussières.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.