

# Catalogue Construction



2024

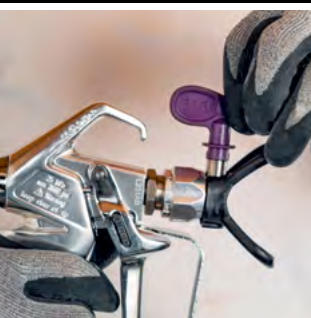
**WAGNER**

**RUPES®**

**EUromair**

**SCANGRIP®**  
INNOVATION FROM DENMARK

**Honeywell**





Tous les prix sont hors TVA et sont des prix de vente bruts, valables jusqu'à fin janvier 2025. Les images peuvent différer de l'original.

# CONTENU

## WAGNER

page 4



Furno	page 5
SteamForce en Powersteamer	page 6
FinishControl et FineCoat	page 8
PowerPainter et ProSpray	page 12
SuperFinish	page 16
TempSpray	page 20
HeavyCoat	page 22
PlastCoat	page 28
Accessoires	page 30

## RUPES

page 48



<b>Outillages électriques</b>	Meuleuses	page 48
	Kits de rénovation	page 49
	Ponceuses	page 50
<b>Accessoires</b>	Films abrasifs HQ400	page 60
	Unité de filtrage	page 61
<b>Systèmes d'extraction de poussière</b>	Unités mobiles	page 62
	Systainer T-Loc	page 64

## EUROMAIR

page 66



MultiJet 120	page 66
Mixpro	page 67
Compact-pro	page 71
Malaxeurs	page 73
Europrolav	page 74

## SCANGRIP

page 76



Vegalite projecteurs à LED	page 76
Lampe de travail LED	page 77
Trépied et supports	page 77
Scangrip CONNECT	page 78
ROPE Light	page 80

## HONEYWELL

page 81



PA 700	page 81
--------	---------

## SERVICE

page 82

Académie WSB	page 82
Chaîne YouTube	page 83
WAGNER Garantie 3+2	page 83
WSB Account	page 83

# Légende

## Système de pulvérisation



### XVLP / HVLP

En cas de pulvérisation basse pression, le travail est effectué avec un important volume d'air et une faible pression (jusqu'à 0,7 bar). À l'instar du procédé FineSpray, le produit est entièrement pulvérisé à la sortie de la buse. Lorsqu'il y a un grand volume d'air, la pression sur le produit est moindre et cela permet d'obtenir des gouttes plus fines et moins de brouillard.



### FineSpray

FineSpray est un procédé de pulvérisation pneumatique. Le produit sort de la buse avec la forme d'un anneau pour se mélanger au flux d'air. Le produit est ainsi pulvérisé en très fines gouttelettes pour un résultat optimal. Ce procédé entraînant une perte importante de produit, il est conseillé d'utiliser une cabine de peinture.



### Pulvérisation d'enduits

Quand vous appliquez de l'enduit de façon mécanisée, le produit hautement visqueux est transporté à l'intérieur d'un tuyau jusqu'à la lance de pulvérisation grâce à une visse sans fin. Avec l'ajout d'un compresseur d'air sur la lance, le produit est alors atomisé.



### AirCoat

En AirCoat (Airless + air), le produit est transporté à travers d'une buse via une pompe à membrane ou à piston à une pression relativement basse (30 - 120 bar) et le produit est soumis à l'air d'atomisation (0,5 - 2,5 bar) pour maîtriser la formation du jet et le canaliser. La conception du chapeau d'air (position des arrivées d'air d'atomisation) permet ainsi de ventiler la pulvérisation et d'obtenir une belle qualité de finition.



### Airless

La pulvérisation Airless (sans air) s'effectue - au contraire de la pulvérisation avec air - uniquement au moyen de la pression exercée sur le produit et donc sans air. Une pompe électrique, pneumatique ou thermique met le produit sous pression et achemine une certaine quantité à une pression pouvant atteindre 250 bar à travers une buse. Le produit est alors pulvérisé avec un jet fin. L'airless est surtout recommandé pour les travaux de dispersion, mais on rencontre également souvent ce procédé de pulvérisation sur les chantiers de laquage.

## Technologies



### Pompe à piston

Pour les pompes à piston, l'alimentation en produit est assurée par la course du piston. Cela offre une importante puissance d'aspiration très utile pour les produits à haute viscosité. Pompes à piston pneumatiques protégées contre les risques d'explosion, parfaites pour une utilisation en atelier. Nos pompes à piston hydrauliques offrent encore plus de puissance et peuvent également fonctionner à l'essence.



### Pompe à membrane

L'alimentation en produit est assurée par le couple de la membrane. Les appareils dotés de cette technologie sont des appareils de chantier à la fois solides et faciles à utiliser. Les pompes à membrane électriques peuvent être utilisées en Airless ou en AirCoat.



### Pompe pneumatique double membrane

L'acheminement du produit est assuré par le va-et-vient de deux membranes opposées. L'écoulement du produit est ainsi particulièrement fluide. Cela permet également d'utiliser des produits particulièrement sensibles au cisaillement et à l'humidité ainsi que des produits bicomposants. Les pompes à double membrane WAGNER sont protégées contre les risques d'explosion. Fonctionnant à l'air comprimé, elles peuvent être utilisées en atelier.



### Turbine

Pour la pulvérisation basse pression (HVLP/XVLP), le travail est effectué avec un important volume d'air et une faible pression (jusqu'à 0,7 bar). L'air généré dans la turbine pénètre dans le godet de peinture du pistolet via le tuyau d'air et y produit de la pression. Une partie de l'air délivrée permet de mettre le godet sous pression, faisant ainsi monter la peinture à travers le tube d'aspiration jusqu'à la buse et de pulvériser avec l'air restant.



### Machine à projeter

L'acheminement du produit se fait par refoulement grâce à deux éléments : le rotor et le stator. La rotation du rotor conduit le produit en douceur dans les cavités du stator. Cette technologie permet l'utilisation de produits extrêmement lourds, par exemple pour les machines à projeter des enduits.

## Alimentation



### Électrique

Il suffit de les brancher à une prise de courant. Les moteurs électriques de WAGNER sont respectueux de l'environnement et optimisent la consommation d'énergie.



### Pneumatique







Dans le cas d'un système pneumatique, les moteurs sont actionnés par de l'air comprimé. Ils sont ainsi protégés contre le risque d'explosion, tandis que les pompes peuvent également être utilisées dans des zones présentant des exigences élevées en matière de protection contre les explosions.



### Thermique









Les appareils à essence sont parfaits pour les chantiers difficiles d'accès, qui ne sont pas encore électrifiés. Les moteurs thermiques sont également plus puissants et offrent une autonomie de travail accrue.



	Furno 750 LCD	Furno 550 18V BARE (hors batterie et chargeur)	Kit de démarrage batterie 18V (pour Furno 550 18V)
Représentation du produit (peut différer)		<b>NOUVEAU</b> 	<b>NOUVEAU</b> 
Alimentation			
Poids	0.9 kg	0.51 kg	0.7 kg
Puissance moteur	2 kW	-	-
Travail	230 V / 50 Hz	18 V (alimenté par batterie)	230 V / 50 Hz
Longueur de câble	1.8 m	-	1.57 m
Niveaux de température	50-630 °C	300-610 °C	-
Quantité de température	12 niveaux	5 niveaux	-
Soufflerie	820 l/min	110 l/min	-
Quantité d'air	6	5	-
Référence.	2359358	2420168	2448616
Prix en €	89,50	125,00	79,50



# SteamForce et Powersteamer

	SteamForce	SteamForce Plus	SteamForce Speed Pro	Power Steamer 915e
Représentation du produit (peut différer)			<b>NOUVEAU</b> 	<b>NOUVEAU</b> 
Puissance moteur	2 kW	2 kW	@	
Alimentation				
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Dimensions des raclettes à vapeur	200 x 280 mm	200 x 280 mm / 140 x 70 mm	321 x 242 mm / 150 x 75 mm	-
Longueur de tuyau	3.7 m	3.7 m	5 m	2.4 m
Volume du réservoir	4 l	4 l	6 l	1.2 l
Temps de vapeur max.	70 min	70 min	68 min	40 min
Durée de chauffage	ca. 12 min	ca. 12 min	< 4 min	ca. 10 min
Longueur de câble	3.7 m	3.7 m	4 m	1.8 m
Référence	2410385	2404466	2418213	2452622
Prix en €	59,50	65,00	395,00	156,50



# Rénovation

## Préparation rapide et efficace des surfaces anciennes



Assortiment	Référence.	Prix en €
<b>SteamForce</b>	<b>2410385</b>	<b>59,50</b>
SteamForce, appareil de base	-	
Raclette à vapeur 200 x 280 mm	2414572	



Assortiment	Référence.	Prix en €
<b>SteamForce Plus</b>	<b>2404466</b>	<b>65,00</b>
SteamForce, appareil de base	-	
Raclette à vapeur 200 x 280 mm	2414572	
Raclette à vapeur 140 x 70 mm	2414573	
Spatule	2414574	

**NOUVEAU**



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SteamForce Speed Pro</b>	<b>2418213</b>	<b>395,00</b>
SteamForce Speed Pro, appareil de base	-	
Raclette à vapeur 321 x 242 mm	-	
Raclette à vapeur 150 x 75 mm	-	


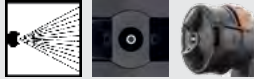
















**NOUVEAU**



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>Power Steamer 915e</b>	<b>2452622</b>	<b>156,50</b>
Power Steamer, appareil de base	-	
Raclette à vapeur	2452742	
Grande brosse de nettoyage	-	
Essuie-glace pour vitres et carrelages, vapeur textile et cagoule en microfibre	2452740	
Cagoule en microfibre pour vapeur textile	-	
Buse haute pression	-	
1 adaptateur droit et 1 adaptateur courbé	2452744	
Brosses de nettoyage en nylon et laiton (5 pièces)	2452743	
Entonnoir de remplissage	-	
Tube rallonge (2 pièces) + adaptateur rotatif	2452739	



# FinishControl et FineCoat


































	FinishControl 3500 Spraypack	FinishControl 4000 18V FineSpray BARE (hors batterie et chargeur)	FinishControl 4000 18V FineSpray KIT
Procédure de pulvérisation			
Représentation du produit (peut différer)		<b>NOUVEAU</b> 	<b>NOUVEAU</b> 
Technologie			
Poids	2.3 kg	1.3 kg	1.9 kg
Puissance moteur	0.7 kW	0.37 kW	0.37 kW
Alimentation			
Travail	230 V / 50 Hz	18 V (alimenté par batterie)	18 V (alimenté par batterie)
Taille de buse	-	1.8 mm	1.8 mm
Pression maxi	0.2 bar	0.2 bar	0.2 bar
Volume du réservoir	-	1 l	1 l
Produits			
Taille de chantier			
Référence	2341501	2437348	2437240
Prix en €	665,00	645,00	895,00







# Rapide et simple

## Une technique efficace également pour les petits travaux

FinishControl 4000 18V StandardSpray BARE (hors batterie et chargeur)	FinishControl 4000 18V StandardSpray KIT	FinishControl 5500 Spraypack	FineCoat 9700 Spraypack	FineCoat 9900 Plus Spraypack
				
<b>NOUVEAU</b> 	<b>NOUVEAU</b> 			
				
1.3 kg	1.9 kg	6.6 kg	9.7 kg	15 kg
0.37 kW	0.37 kW	1.15 kW	1.15 kW	1.5 kW
				
18 V (alimenté par batterie)	18 V (alimenté par batterie)	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
4.1 mm	4.1 mm	-	1.8 mm	-
0.2 bar	0.2 bar	0.29 bar	0.3 bar	0.72 bar
1l	1l	-	1l	-
				
		 	 	 
2453687	2453688	2422986	2426601	276048
645,00	895,00	1.100,00	1.100,00	2.950,00

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Peintures à émulsion et au latex

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Petits projets jusqu'à 50 m<sup>2</sup>

 Résidentiel de grande taille  
200 m<sup>2</sup> - 800 m<sup>2</sup>

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Résidentiel 50 m<sup>2</sup> - 200 m<sup>2</sup>

 Commercial de plus de 800 m<sup>2</sup>

# FinishControl et FineCoat



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>FinishControl 3500 XVL Spraypack</b>	<b>2341501</b>	<b>665,00</b>
Carter, turbine avec poignée	2350780	
Façade StandardSpray	2321879	
Valise de transport pour FC3500	2341100	
Filtres à air pour FC3500 (3 unités)	2343947	
Entonnoir de remplissage pour godets (3 unités)	2324745	
Sangle, pour FinishControl 3500	2341187	
Support de sangle pour FC3500, incl. visses	2343948	
Brosse de nettoyage	514209	

NOUVEAU



Assortiment	Référence.	Prix en €
<b>FinishControl 4000 18V FineSpray BARE (hors batterie et chargeur)</b>	<b>2437348</b>	<b>645,00</b>
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade FineSpray	2430385	
Kit de nettoyage	2430409	

NOUVEAU



Assortiment	Référence.	Prix en €
<b>FinishControl 4000 18V FineSpray KIT</b>	<b>2437240</b>	<b>895,00</b>
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade FineSpray	2430385	
Mallette de rangement	2454459	
Batterie (2 pièces)	-	
Chargeur de batterie	-	
Kit de nettoyage	2430409	



# Rapide et simple

## Une technique efficace également pour les petits travaux

NOUVEAU



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>FinishControl 4000 18V StandardSpray BARE (hors batterie et chargeur)</b>	<b>2453687</b>	<b>645,00</b>
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade StandardSpray	2430386	
Kit de nettoyage	2430409	

NOUVEAU



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>FinishControl 4000 18V StandardSpray KIT</b>	<b>2453688</b>	<b>895,00</b>
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade StandardSpray	2430386	
Mallette de rangement	2454459	
Batterie (2 pièces)	-	
Chargeur de batterie	-	
Kit de nettoyage	2430409	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>FinishControl 5500 Spraypack</b>	<b>2422986</b>	<b>1.100,00</b>
Finishcontrol 5500, appareil de base	-	
Tuyau d'air avec poignée, 5 m	2442011	
StandardSpray buse de pulvérisation	2430386	
Kit de nettoyage	2430409	

























Assortiment	Référence	Prix en €
<b>FinishControl 9700 Spraypack</b>	<b>2426601</b>	<b>1.100,00</b>
Finecoat 9700, appareil de base	-	
Tuyau d'air HVLP, 7.6 m	2442013	
Pistolet HVLP FineCoat Ultra	2435747	
Kit de nettoyage	2430409	





Assortiment	Référence	Prix en €
<b>FineCoat 9900 Plus Spraypack</b>	<b>276048</b>	<b>2.950,00</b>
FineCoat 9900 Plus, appareil de base	276053	
Tuyau air FC 9900 Plus	277236	
Pistolet alu complet (godet 1 litre, kit buse n°4, clé de buse) pour FC 7000 / FC 8800 / FC 9900	277035	

# PowerPainter et ProSpray

	PowerPainter 90 Extra HEA Skid 	PowerPainter 90 Extra HEA 	ProSpray 3.20 The Original 
Procédure de pulvérisation			
Représentation du produit (peut différer)			
Technologie			
Poids	10.2 kg	23 kg	13.6 kg
Puissance moteur	0.8 kW	0.8 kW	1 kW
Alimentation			
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	0.019"	0.019"	0.021"
Pression maxi	207 bar	207 bar	207 bar
Débit maxi	1.6 l/min	1.6 l/min	1.6 l/min
Viscosité max.	20.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas
Produits			
Taille de chantier			
Référence	2414079	2401275	2412438
Prix en €	1.295,00	1.425,00	2.150,00

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

























 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux


 Enduits de remplissage


 Plâtre




# Idéal pour chaque peintre - du débutant jusqu'à un peintre expérimenté


ProSpray 3.25 Airless Spraypack	ProSpray 3.31	ProSpray 3.39 Enduisage	ProSpray 3.39 Dispersion
			
			
			
27.4 kg	43.50 kg	50 kg	50 kg
1.1 kW	1.84 kW	2.19 kW	2.19 kW
			
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.027"	0.032"	0.039"	0.039"
221 bar	221 bar	221 bar	221 bar
2.6 l/min	3.8 l/min	5 l/min	5 l/min
25.000 mPas	25.000 mPas	30.000 mPas	30.000 mPas
			
			
2308260	2308262	2308264	2351261
4.995,00	7.995,00	9.450,00	9.450,00

 Peintures antirouille et ignifuges

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Petits projets jusqu'à 50 m<sup>2</sup>


 Résidentiel de grande taille  
200 m<sup>2</sup> - 800 m<sup>2</sup>

 Résidentiel 50 m<sup>2</sup> - 200 m<sup>2</sup>


 Commercial de plus de 800 m<sup>2</sup>

# PowerPainter et ProSpray




Assortiment	Référence	Prix en €
<b>PowerPainter 90 Extra HEA Skid</b> 	<b>2414079</b>	<b>1.295,00</b>
PowerPainter 90; appareil de base sur frame	-	
Tuyau haute pression DN6; 15 m	523699	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse HEA 517	554517	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Huile EasyGlide, 118 ml	508619	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>PowerPainter 90 Extra HEA</b> 	<b>2401275</b>	<b>1.425,00</b>
PowerPainter 90; appareil de base dans chariot	-	
Tuyau haute pression DN6; 15 m	523699	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse HEA 517	554517	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Huile EasyGlide, 118 ml	508619	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>ProSpray 3.20 The Original</b> 	<b>2412438</b>	<b>2.150,00</b>
ProSpray 3.20; appareil de base sur frame	2384151	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse HEA 517	554517	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	



# Idéal pour chaque peintre - du débutant jusqu'à un peintre expérimenté



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>ProSpray 3.25 Spraypack sur chariot</b>	<b>2308260</b>	<b>4.995,00</b>
ProSpray 3.25; appareil de base sur chariot	558003	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, D10; 111 / 419	271045	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>ProSpray 3.31</b>	<b>2308262</b>	<b>7.995,00</b>
ProSpray 3.31; appareil de base sur chariot	558006	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, D10; 115 / 421	271046	







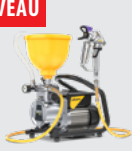




















Assortiment	Référence	Prix en €
<b>ProSpray 3.39 Enduisage Spraypack</b>	<b>2308264</b>	<b>9.450,00</b>
ProSpray 3.39; appareil de base sur chariot	558008	
Tuyau haute pression 250 bar; Ø 13 mm; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccord d'adaptation I = 1/4" NPSM x A = 3/8" NPSM; 270 bar	179732	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	
Raccord d'adaptation 3/8" x 1/2"	814-005	




Assortiment	Référence	Prix en €
<b>ProSpray 3.39 Dispersion Spraypack</b>	<b>2351261</b>	<b>9.450,00</b>
ProSpray 3.39; appareil de base sur chariot	558008	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, D40; 117 / 427	271048	
Raccord double A = 1/4" NPS x 3/8" NPT	812-003	
Raccord double A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005	


# SuperFinish


	SF 21 Pro* + buse HEA 	SF 21 Pro	SF 23 CR** sur chariot	SF 23 Pro sur chariot + buse HEA 
Procédure de pulvérisation			Injectie	
Représentation du produit (peut différer)	<b>NOUVEAU</b> 	<b>NOUVEAU</b> 		
Technologie				
Poids	23.6 kg	23.6 kg	29 kg	23 kg
Puissance moteur	0.9 kW	0.9 kW	1.3 kW	1.3 kW
Alimentation				
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	0.021"	0.021"	0.023"	0.023"
Pression maxi	207 bar	207 bar	250 bar	250 bar
Débit maxi	2.1 l/min	2.1 l/min	2.6 l/min	2.6 l/min
Viscosité maxi	15.000 mPas	15.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas
Produits				
Taille de chantier				
Référence	2437311	2437312	2415601	2399198
Prix en €	1.650,00	1.750,00	3.350,00	2.950,00

\* en option avec trémie  
(voir page 18)

\*\* à l'exclusion trémie  
(voir page 18)

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux


























 Enduits de remplissage


 Plâtre





# Tout simplement plus rapide

## La rénovation murale en qualité professionnelle


SF 23 Plus Airless sur chariot + buse HEA 	SF 23 Plus Aircoat + AB100 sur chariot	SF 23 Plus Tempspray Spraypack sur chariot	SF 33 Plus Spraypack sur chariot
			
			
			
29 kg	42 kg	29 kg	50 kg
1.3 kW	1.3 kW	1.3 kW	2.2 kW
			
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.023"	0.023"	0.023"	0.033"
250 bar	250 bar	250 bar	250 bar
2.6 l/min	2.6 l/min	2.6 l/min	4.3 l/min
20.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas	-
			
			
2384153	2353393	2341496	2388259
4.250,00	6.500,00	6.755,00	7.455,00

 Peintures antirouille et ignifuges

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Petits projets jusqu'à 50 m<sup>2</sup>

 Résidentiel de grande taille  
200 m<sup>2</sup> - 800 m<sup>2</sup>

 Résidentiel 50 m<sup>2</sup> - 200 m<sup>2</sup>

 Commercial de plus de 800 m<sup>2</sup>

# SuperFinish

NOUVEAU



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 21* Pro HEA Spraypack</b>	<b>2437311</b>	<b>1.650,00</b>
Appareil de base, SF 21 Pro sur chariot	-	
Tuyau d'aspiration directe	2444485	
Tuyau HP 15 m	9984574	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Pro	538043	
HEA ProTip 517	554517	
* Cette machine est livrée sans trémie (3.7 L), qui peut être commandée en option	2444212	

NOUVEAU



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 21 Pro Spraypack Laque</b>	<b>2437312</b>	<b>1.750,00</b>
Appareil de base, SF 21 Pro sur chariot	-	
Cuve gravité (3.7 L)	2444212	
Tuyau HP 10 m - DN3	2301052	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Pro	538043	
Trade Tip 3 Fine Finish (310)	554310	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 23 CR**</b>	<b>2415601</b>	<b>3.350,00</b>
Appareil de base, SF 23 CR sur chariot	-	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
** Cette machine est livrée sans trémie (5L), qui peut être commandée en option	2357506	177,50



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 23 Pro Spraypack sur chariot</b>	<b>2399198</b>	<b>2.950,00</b>
Appareil de base, SF 23 Pro sur chariot	-	
Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
HEA ProTip 519	554519	

# Tout simplement plus rapide

## La rénovation murale en qualité professionnelle



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 23 Plus HEA Spraypack</b>	<b>2384153</b>	<b>4.250,00</b>
Appareil de base, SF 23 Plus sur chariot	2334444	
Canne d'aspiration complète pour SF23 Plus, incl. PumpRunner	2342879	
Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
HEA ProTip 519	554519	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack; avec compresseur sur chariot</b>	<b>2353393</b>	<b>6.500,00</b>
Appareil de base, SF 23 Plus sur chariot	2334444	
Cuve gravité 5 litres, M36x2	341265	
Tuyau HP jumelé, produit DN4mm, 270 bar, air DN6mm, 1/4", 10 m	2302379	
Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air vert et support	394158	
Buse ACF3000 11/40	379411	
Compresseur AirBoost 100 pour SF23 Plus	2347935	


























Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack sur chariot</b>	<b>2341496</b>	<b>6.755,00</b>
Appareil de base, SF 23 Plus sur chariot	2334444	
Cuve gravité 5 litres, M36x2	341265	
TempSpray H 126 unité de base, 10 m	2311659	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042	
Tamis de crosse rouge, 1 piece, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	34383	





Assortiment	Référence	Prix en €
<b>SuperFinish 33 Plus Spraypack</b>	<b>2388259</b>	<b>7.455,00</b>
Appareil de base, SF 33 Plus sur chariot	2374594	
Tuyau d'aspiration directe; D38	2370310	
Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip; D20 115/421	0271046	

# TempSpray

	TempSpray H 126 unité de base	TempSpray H 126 Spraypack	TempSpray H 226 unité de base	TempSpray H 226 Spraypack	TempSpray H 326 unité de base
Procédure de pulvérisation	-		-		-
Représentation du produit (peut différer)					
Technologie	-	-	-	-	-
Poids	3.2 kg	3.2 kg	13.2 kg	13.2 kg	16.8 kg
Alimentation					
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Câble d'alimentation	4 m	4 m	6 m	6 m	6 m
Puissance de chauffage	0.6 kW	0.6 kW	1.3 kW	1.3 kW	1.1 kW
Longueur de tuyau de peinture	10 m	10 m	15 m	15 m	30 m
Pression maxi	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar
Régulateur de température (continu)	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C
Viscosité maxi	5.000 mPas	5.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas
Produits					
Taille de chantier					
Référence	2311659	2311852	2311660	2311853	2311661
Prix en €	2.650,00	2.995,00	3.650,00	4.250,00	3.950,00


 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Petits projets jusqu'à 50 m<sup>2</sup>

 Résidentiel de grande taille 200 m<sup>2</sup> - 800 m<sup>2</sup>

 Peintures antirouille et ignifuges

 Résidentiel 50 m<sup>2</sup> - 200 m<sup>2</sup>

 Commercial de plus de 800 m<sup>2</sup>



# Tuyaux chauffants

## L'application de peinture optimisée



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>TempSpray H 126 unité de base, 10 m</b>	<b>2311659</b>	<b>2.650,00</b>



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>TempSpray H 126 Spraypack, 10 m</b>	<b>2311852</b>	<b>2.995,00</b>
TempSpray H 126 unité de base, 10 m	2311659	
Pistolet Airless Vector Grip; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042	
Support de buse TT/Tempspray	7500000	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>TempSpray H 226 unité de base, 15 m</b>	<b>2311660</b>	<b>3.650,00</b>



























Assortiment	Référence	Prix en €
<b>TempSpray H 226 Spraypack, 15 m</b>	<b>2311853</b>	<b>4.250,00</b>
TempSpray H 226 unité de base, 15 m	2311660	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D10, 111 / 419	271045	





Assortiment	Référence	Prix en €
<b>TempSpray H 326 unité de base, 30 m</b>	<b>2311661</b>	<b>3.950,00</b>


Le H326 est également disponible en version Spraypack	Référence	Prix en €
<b>TempSpray H 326 Spraypack, 30 m</b>	<b>2311854</b>	<b>4.650,00</b>
TempSpray H 326 unité de base, 30 m	2311661	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D10, 111 / 419	271045	

# HeavyCoat

	HeavyCoat 750 E	HeavyCoat 750 E SSP	HeavyCoat 750 G Gasoline	HeavyCoat 950 E
Procédure de pulvérisation				
Représentation du produit (peut différer)				
Technologie				
Poids	85 kg	86 kg	81 kg	83 kg
Puissance moteur	3.1 kW	3.1 kW	4.1 kW	3.6 kW
Alimentation				
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	-	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	0.043"	0.043"	0.043"	0.052"
Pression maxi	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar
Débit maxi	6 l/min	6 l/min	7.6 l/min	6.6 l/min
Viscosité maxi	50.000 mPas	50.000 mPas	65.000 mPas	50.000 mPas
Produits				
Taille de chantier				
Référence	2371027	2371028	2371029	2332184
Prix en €	9.850,00	10.350,00	10.500,00	11.250,00

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

 Enduits de remplissage

 Plâtre

# Pour une logistique efficace et moins d'efforts

HeavyCoat 950 G Gasoline	HeavyCoat 950 E SSP	HeavyCoat 970 E	HeavyCoat 970 G Gasoline	HeavyCoat 970 E SSP	HeavyCoat 970 G Gasoline SSP
76 kg	84 kg	100 kg	88 kg	103 kg	88 kg
4.1 kW	3.6 kW	5.5 kW	6 kW	5.5 kW	6 kW
-	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	-	-	-
0.052"	0.052"	0.056"	0.056"	0.056"	0.056"
250 bar	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar
8.0 l/min	6.6 l/min	10.3 l/min	12 l/min	10.3 l/min	12 l/min
50.000 mPas	50.000 mPas	65.000 mPas	65.000 mPas	65.000 mPas	65.000 mPas
2332186	2332187	2332191	2332192	2332193	2332194
11.850,00	11.850,00	12.100,00	12.750,00	12.750,00	13.250,00

Peintures antirouille et ignifuges

Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

Petits projets jusqu'à 50 m<sup>2</sup>

Résidentiel de grande taille  
200 m<sup>2</sup> - 800 m<sup>2</sup>

Résidentiel 50 m<sup>2</sup> - 200 m<sup>2</sup>

Commercial de plus de 800 m<sup>2</sup>

# HeavyCoat



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 750 E Spraypack / 230 V</b>	<b>2371027</b>	<b>9.850,00</b>
Appareil de base; HC 750 E	537004	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 750 E SSP Spraypack / 230 V</b>	<b>2371028</b>	<b>10.350,00</b>
Appareil de base; HC 750 E SSP	537009	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 750 G Spraypack / Gasoline</b>	<b>2371029</b>	<b>10.500,00</b>
Appareil de base; HC 750 G	537006	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, S10, 235 / 527	271049	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V</b>	<b>2332184</b>	<b>11.250,00</b>
Appareil de base, HC 950 E	528501	
Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 15 m	2336583	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D40, 117 / 427	271048	



# Pour une logistique efficace et moins d'efforts



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 950 G Spraypack / Gasoline</b>	<b>2332186</b>	<b>11.850,00</b>
Appareil de base, HC 950 G	528500	
Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 15 m	2336583	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D40, 117 / 427	271048	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V</b>	<b>2332187</b>	<b>11.850,00</b>
Appareil de base; HC 950 E SSP	528503	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 970 E Spraypack / 230 V</b>	<b>2332191</b>	<b>12.100,00</b>
Appareil de base; HC 970 E	528509	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	

# HeavyCoat



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 970 G Spraypack / Gasoline</b>	<b>2332192</b>	<b>12.750,00</b>
Appareil de base; HC 970 G	528508	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	



Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 230 V</b>	<b>2332193</b>	<b>12.750,00</b>
Appareil de base; HC 970 E SSP	-	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	















Assortiment	Référence	Prix en €
<b>HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / Thermique</b>	<b>2332194</b>	<b>13.250,00</b>
Appareil de base, HC 970 G SSP	528506	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	





Pour une logistique efficace et moins d'efforts



# PlastCoat

	PlastCoat HP 30	PlastCoat 1030 E
Procédure de pulvérisation		
Représentation du produit (peut différer)		
Technologie		
Poids	72 kg	58 kg
Puissance moteur	2.3 kW	2.2 kW
Alimentation		
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	-	-
Pression maxi	120 bar	40 bar
Débit maxi	> 10 kg / min	15 l/min
Viscosité maxi	-	-
Produits		
Taille de chantier		
Référence	2388301	2361588
Prix en €	9.500,00	7.100,00

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Plâtre

 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

 Enduits de remplissage

 Commercial de plus de 800 m<sup>2</sup>



# Traitement efficace de grandes quantités compact et polyvalent



## Assortiment

### PlastCoat HP 30 Spraypack

Référence Prix en €

2388301 9.500,00

Appareil de base; PC HP 30

2383783

Tuyau HP Ø 19mm, 10 m

2390763

Tuyau souple DN10, 2,5 m

2390762

Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3

2341127

Buse TradeTip 3 - 443

553443

Protecteur de pompe PlastGuard

2399960



## Assortiment

### PlastCoat 1030 E Spraypack

Référence Prix en €

2361588 7.100,00

Appareil de base; PC 1030 E

2360345

Tuyau à mortier DN25, M/V35, 10 m, avec tuyau à air comprimé et câble de commande

2325197

Lance de projection automatique avec buse de 6 mm









2334115

Lubrifiant pour pompes 500 ml





9992824









# Accessoires

Pistolets Airless		Référence	Prix en €
	Pistolet Airless Vector Pro ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; inclus avec gachette 4 doigts	538040	320,00
	Pistolet Airless Vector Pro ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; inclus avec gachette 2 doigts	538041	320,00
	Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; inclus avec gachette 2 doigts	538042	430,00
	Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gachette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	430,00
	Poignée pour le Vector Grip - small	538228	12,25
	Poignée pour le Vector Grip - medium	538229	12,25
	Poignée pour le Vector Grip - large	538230	12,25
	Pistolet Airless Vector Grip Infinity; filetage G 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gachette 2 doigts	538085	535,00
	Poignée pour le Vector Infinity - small; métal	538264	45,50
	Poignée pour le Vector Infinity - medium; métal	538265	45,50
	Poignée pour le Vector Infinity - large; plastique	538266	45,50
	Pistolet Airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	420,00
	Pistolet Airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	540,00
	Pistolet Airless AG 19, 250 bar, filetage F 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341126	440,00
Pistolets AirCoat		Référence	Prix en €
	Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air bleu et support	394156	895,00
	Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air vert et support	394158	895,00

# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail


Pistolets AirCoat		Référence	Prix en €
	Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air rouge et support	394157	895,00
	Pistolet AirCoat AC 4600 professionnel Pro Box	394155	650,00
	Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air rouge et support	2313586	875,00
	Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air bleu et support	2313587	875,00
	Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air de bronze et support	2313588	895,00

Chapeaux d'air		Référence	Prix en €
	Chapeau d'air bleu pour peintures en phase aqueuse, écrou de serrage fourni	394911	199,00
	Chapeau d'air rouge pour peintures et vernis solvantés, écrou de serrage fourni	394910	199,00
	Chapeau d'air vert pour peintures en phase aqueuse et solvantées, écrou de serrage fourni	394912	199,00
	Écrou de serrage	394921	48,75





Pièces de rechange		Référence	Prix en €
	Joint de chapeau d'air, pour AirCoat Pistole AC 4600 et AC 4700	394339	12,50
	Joint de buse, pour AirCoat Pistole AC 4600 et AC 4700	394338	7,50




# Accessoires

Pistolets de rallonge (Les rallonges G-wire conviennent aux pistolets WAGNER Vector)		Référence	Prix en €
	Pistolet à rallonge 120 cm, support de buse 1/4", filetage G 7/8"	296441	955,00
	Pistolet à rallonge 200 cm, support de buse 1/4", filetage G 7/8"	296442	1.115,00
	Pistolet à rallonge 120 cm, support de buse 1/4", filetage F 11/16"	296443	1.115,00
	Pistolet à rallonge 200 cm, support de buse 1/4", filetage F 11/16"	296444	1.165,00








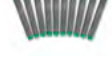
Rallonges de buse AirCoat et AirLess		Référence	Prix en €
	Rallonge de buse AirCoat, 30 cm	394090	415,00
	Rallonge de buse AirCoat, 60 cm	394091	630,00
	Rallonge de buse; 12,5 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418853	54,00
	Rallonge de buse; 25 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418854	61,00
	Rallonge de buse; 50 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418855	75,00
	Rallonge de buse; 75 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418856	88,00
	Tête orientable filetage G	538246	121,50
	Adaptateur, filetage F au filetage G; I=11/16"; A=7/8"	2389689	44,95
	SpeedShield	538905	167,00


  

Lances de cavité		Référence	Prix en €
	Lance de cavité rigide complète - 12 cm avec buse R11	97252	330,00
	Lance de cavité rigide complète - 70 cm avec buse R15	97208	393,00
	Lance de cavité flexible complète - 130 cm avec buse 0,5 mm - 250 bar	97004	521,00






# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail









Tamis de crosse		Référence	Prix en €
	Tamis de crosse rouge, 1 pièce, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	34383	5,85
	Tamis de crosse rouge, jeu de 10 pièces, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	97022	39,95
	Tamis de crosse jaune, 1 pièce, 100 mailles/0,14 mm MW, fin	43235	5,85
	Tamis de crosse jaune, jeu de 10 pièces, 100 mailles/0,14 mm MW, fin	97023	39,95
	Tamis de crosse blanc, 1 pièce, 50 mailles/0,31 mm MW, moyen	34377	5,85
	Tamis de crosse blanc, jeu de 10 pièces, 50 mailles/0,31 mm MW, moyen	97024	39,95
	Tamis de crosse vert, 1 pièce, 30 mailles/0,56 mm MW, grossier	89323	5,85
	Tamis de crosse vert, jeu de 10, 30 mailles/0,56 mm MW, grossier	97025	39,95

Tuyaux Airless		Référence	Prix en €
	Tuyau HP DN3mm, 270 bar, M16x1,5, 7,5 m	9984584	121,50
	Tuyau HP DN3mm, 270 bar, NPS 1/4", 10 m	2301052	159,50
	Tuyau HP DN3mm, 270 bar, NPS 1/4", 7,5 m	9984583	121,50
	Tuyau HP DN4mm, 270 bar, M16x1,5, 7,5m	9984510	141,00
	Tuyau HP DN4mm, 270 bar, NPS 1/4", 10 m	2302374	157,00
	Tuyau HP DN4mm, 270 bar, NPS 1/4", 7,5 m	9984573	141,00
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, M16x1,5, 15 m	9984507	217,50
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, M16x1,5, 30 m	9984562	399,00
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	217,50
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 30 m	9984575	399,00














# Accessoires

Tuyaux Airless		Référence	Prix en €
	Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 15 m	2336583	280,00
	Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 30 m	2336584	520,00
	Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	490,00
	Tuyau HP DN19mm, 250 bar, NPSM 3/4", 15 m	2336586	1.065,00












Tuyaux souples Airless		Référence	Prix en €
	Tuyau HP DN5mm, 250 bar, NPS 1/4", 1 m, PFTE	9984458	75,80
	Tuyau HP DN5mm, 270 bar, M16x1,5, 1 m, vernis, PFTE	9984456	75,80
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, M16x1,5, 2,5 m	9984569	75,80
	Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	115,00

Rouleau alimenté		Référence	Prix en €
	InnerFeed manchon 23 cm	2418370	92,45
	InnerFeed roller, comprenant rallonge (90 cm)	2420499	295,00
	SprayRoller 25 cm, comprenant speedshield	2411697	460,00
	SprayRoller 25 cm, comprenant speedshield et rallonge (90 cm)	2420497	733,00
	SprayRoller cage, comprenant speedshield et rallonge (90 cm)	2420496	733,00
	Rallonge renforcé (90 cm)	2420538	177,00
	InlineRoller dans coffret plastique; incl. tuyau HP DN 4 mm, 270 bar, 7,5 m; Rallonge 0,5 m; manchon de rechange 13 mm; etc.	345010	1.175,00
	Manchon de rechange, poils 13 mm, pour intérieur et façade lisse	345324	67,70
	Manchon de rechange, poils 20 mm, pour façade projetée	345902	67,70

# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Rouleau alimenté		Référence	Prix en €
	Joint d'étrier de rouleau	345323	5,35
	Rallonge télescopique, 60-100 cm	345901	642,00
	Rallonge complète 32x1/8, 1,2 m	345916	282,00
	Tube hermétique pour manchon usagé - 100 x 320	345912	67,70
Cuves à gravité		Référence	Prix en €
	Cuve gravité 3.7 litres; pour SuperFinish 21 Pro	2444212	Sur demande
	Cuve gravité 5 litres, pour PP90 skid	2423122	223,50
	Cuve gravité 5 litres complète pour PS 3.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 sur châssis	704-453	365,00
	Cuve gravité 20 litres, M36x2	341266	375,00
	Cuve gravité 5 litres, M36x2	341265	115,00
	Cuve gravité 5 litres pour F230	524242	1.570,00
	Cuve gravité 5 litres, avec TopClean	341268	429,50
	Jeu de tamis pour vernis, pour cuve gravité 5 litres, 5 pièces	97258	97,70
	Tamis D57, 0,4 grossier, pour cuve gravité 5 litres	3756	10,55
	Tamis D57, 0,8 grossier, pour cuve gravité 5 litres	37607	17,50

# Accessoires

Cuves à gravité		Référence	Prix en €
	Kit adaptation TopClean, pour godet à gravité	340930	292,00
	Disque filtrant; grossier, pour cuve gravité 20 litres	97521	63,15
Raccords		Référence	Prix en €
	Adaptateur; filetage G- au filetage F-I=7/8"; A=11/16"	2405153	43,95
	Raccord pivotant FlexTwist 1/4" - 1/4" <b>NOUVEAU</b>	2454968	42,50
	Raccord pivotant FlexTwist 3/8" - 3/8" <b>NOUVEAU</b>	2454969	42,50
	Raccord pivotant FlexTwist Z 1/4" - 1/4" <b>NOUVEAU</b>	2454974	150,00
Nettoyer / entreposer / conserver / équipements		Référence	Prix en €
	Agent de nettoyage et conservation EasyClean, 1 litre	2412656	27,95
	Huile EasyGlide, 118 ml	508619	15,50
	1 litre d'huile hydraulique Divinol, pour pompes à membrane	21061	29,00
	Huile hydraulique 5 litres, pour HeavyCoat	349909	118,50
	TipClean, récipient pour le nettoyage et le stockage des buses	2400214	25,00
	Boîte TipClean, récipient avec nettoyage spéciale (24 pièces)	2400215	550,00
	Nettoyant spécial pour TipClean, 1 litre	2400216	32,50
	PumpRunner, pour SF 23 Plus / SF 27 / SF 31 / PS 3.25 sur chariot / PS 3.29 / PS 3.34	2306987	115,00



# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

## AIRCOAT - BUSES



### 1. Buses AirCoat ACF 3000

La forme de dôme allié au ponçage et à l'érosion lors de la fabrication assure une vaporisation très fine, et ce avec une pression faible du produit. Le métal durci de la buse lui assure une grande longévité et une usure très lente. La buse WAGNER AirCoat est synonyme de surfaces peintes au brillant remarquable : Elle garantit une vaporisation homogène avec des dégradés très doux sur les bords. Peu importe que le volume de l'air de pulvérisation soit élevé ou réduit.

Réf. 379xxx  
126,00 €/pièce

Diamètre en inch

Largeur du jet en mm*	Diamètre en inch									Angle de pulvérisation en °
	0.007	0.009	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	0.023	
55	107		111	113	115					10
100	207	209	211	213	215	217	219	221		20
145	407	309	311	313	315	317	319			30
195		409	411	413	415	417	419	421	423	40
250		509	511	513	515	517	519	521		50
300		609	611	613	615	617	619	621	623	60
400			811	813	815	817	819	821	823	80
Systèmes Filtre	rouge		rouge/jaune		jaune		jaune/blanc		blanc	



### 2. Buse de prépulvérisation AirCoat ACF 3000 Plus

Les buses de prépulvérisation AirCoat assurent une pulvérisation extrêmement fine même quand la pression d'alimentation d'air est faible. C'est très important pour les peintures à base aqueuse mais aussi pour les peintures à base de solvants. Les buses de prépulvérisation permettent de travailler avec des petites quantités de produit et d'air. Il y a beaucoup moins de brouillard et la consommation de matière diminue. Comparée à la buse standard AirCoat, le produit est directement prépulvérisé par l'arête défectrice de la buse. Le résultat : un jet de pulvérisation particulièrement homogène et doux.

Réf. 321xxx  
145,00 €/pièce

Diamètre en inch

Largeur du jet en mm*	Diamètre en inch								Angle de pulvérisation en °	
	0.008	0.010	0.012	0.014	0.016	0.018	0.020	0.022		
100	208	210	212	214	216	218			20	
145	308	310	312	314	316	318	320		30	
195	408	410	412	414	416	418	420	422	40	
250	508	510	512	514	516	518			50	
300		610	612	614	616	618	620	622	60	
Systèmes Filtre	rouge		rouge/jaune		jaune		jaune/blanc		blanc	

\* Largeur de jet (mm) obtenue à 30 cm du support en pulvérisant une laque à 20 s DIN et à 100 bar de pression.

\*\* Mesuré avec de l'eau à une pression de 120 bar .

## MATÉRIAUX AIRCOAT

Uniquement pour les buses AirCoat,  
ACF3000 et ACF 3000 Plus

Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

Mastic, peintures antirouille

Peintures antirouille et ignifuges










Peintures antirouille

## AIRLESS - BUSES

### Le coeur du processus de pulvérisation

Quelle que soit la technologie envisagée (airless, AirCoat, pulvérisation de plâtre au moyen de pompes à vis sans fin, HVLP ou XVLV), les buses et supports de buse à air jouent un rôle décisif sur le plan de la qualité de surface. Outre la pompe en tant que telle, ces éléments sont véritablement au coeur du processus de pulvérisation. C'est à leur hauteur que s'opèrent la pulvérisation du produit traité et la détermination de la finesse de la formation des gouttelettes constitutives du jet. Le diamètre des buses détermine la quantité de produit contrainte de passer à travers l'ajutage. L'emploi de buses de qualité supérieure est impératif pour obtenir une finition de surface satisfaisant à vos normes professionnelles.

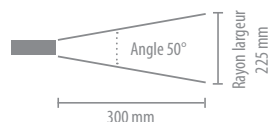


	Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation		Laques à base de résines synthétiques, à base de PVC et à deux composants		Peintures d'apprêt, enduits de remplissage
	Peintures antirouille et ignifuges		Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité		Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol
	Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux		Enduits de remplissage		Plâtre

## 1. BUSES AIRLESS TRADETIP 3 - PERFECTION ET LONGÉVITÉ

Le noyau de la buse est déterminant pour la qualité de la pulvérisation. Les buses TradeTip3 sont durables: l'orifice composé d'un alliage de carbure de tungstène réduit l'usure et permet ainsi de conserver un angle de pulvérisation constant. Autre avantage, la buse est simple d'entretien: il suffit de tourner et de rincer.

L'Angle de la buse détermine la largeur du jet, c.-à-d. dans ce cas ci 50°.



Distance idéale par rapport au support: 300 mm.

Buse de pulvérisation de haute précision. Le diamètre d'usinage de la buse détermine le débit et ainsi la quantité de peinture à pulvériser.



Lors de l'achat d'une buse TradeTip 3, vous disposez également du tamis de crosse correspondant et d'un joint double.

# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail



## 1.1. BUSES AIRLESS TRADETIP 3

Réf. 553xxx  
62,50 €/pièce

La buse standard jaune couvre un large éventail d'applications mettant en oeuvre des laques, peintures émaillées et peintures d'apprêt.

		Diamètre de l'orifice (inch)																										
		0.007	0.009	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	0.023	0.025	0.027	0.029	0.031	0.033	0.035	0.039	0.043	0.045	0.051	0.052	0.055	0.061	0.063	0.065	0.067		
Largeur du jet (mm)*	100	107	109	111	113	115	117																					
	120	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235		243				252		261	263		267	
	150	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335												
	190	407	409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	439	443	445	451			455	461	463		467	
	225		509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	539	543	545	551			555	561			565	
	270		609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	639	643		651			655	661			665	
	300					715	717	719	721	723	725			731		735												
	330				813	815	817	819	821	823	825	827		831														
	385							919																				
	Débit (l/min)**		0.19	0.34	0.45	0.68	0.91	1.17	1.47	1.78	2.15	2.53	2.95	3.44	3.89	4.42	4.99	6.20	7.52	8.24	10.58							
Systèmes Filter		rouge				jaune				blanc								vert										



## 1.2. AIRLESS TRADETIP 3 FINEFINISH

Art. Nr. 554xxx  
72,50 €/pièce

Buse de laquage haut de gamme avec des propriétés de troisième génération optimisées. Dotée d'un noyau double spécial pour une formation de gouttes des plus fines et une surface particulièrement qualitative, même à faible pression. Les buses FineFinish sont marquées en lilas.

		Diamètre de l'orifice (inch)				
		0.008	0.010	0.012	0.014	
Largeur du jet (mm)*	120	208	210	212	214	20
	150	308	310	312	314	30
	190	408	410	412	414	40
	225		510	512	514	50
Débit (l/min)**		0.26	0.42	0.6	0.79	
Systèmes Filter		rouge				

Angle de pulvérisation en °

\* Largeur du jet (mm) à une distance approx. de 30 cm par rapport à la surface et à une pression de 100 bars, avec une peinture à base de résine synthétique, pendant 20 secondes DIN

\*\* Mesures effectuées avec une eau portée à une pression de 120 bars

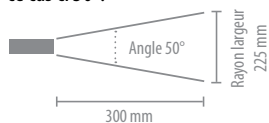
# Accessoires

## 2. BUSES HEA PROTIP - RÉDUCTION DES PERTES SUSCEPTIBLE D'ATTEINDRE 55 %

La nouvelle buse WAGNER HEA ProTipairless donne un résultat de finition parfait avec moins de pression de pulvérisation. Comparé à la technologie Airless standard le jet est plus doux et sans bandes latérales. Un travail sans fatigue: la pulvérisation avec une pression plus basse garantit un coup de gâchette particulièrement agréable et sans fatigue. Moins d'effort de protection: le travail nécessaire pour la protection nécessite moins d'effort, certainement pour les projets intérieur.

### L'Angle de la buse

L'Angle de la buse détermine la largeur du jet, c.-à-d. dans ce cas ci 50°.



Distance idéale par rapport au support: 300 mm.

### Le diamètre d'usinage

Le diamètre d'usinage de la buse détermine le débit et ainsi la quantité de peinture à pulvériser.

### Extrêmement durable

La haute qualité du cylindre de buse en inoxydable et la buse en carbure de tungstène réduit l'usure et permet ainsi de conserver un angle de pulvérisation constant.

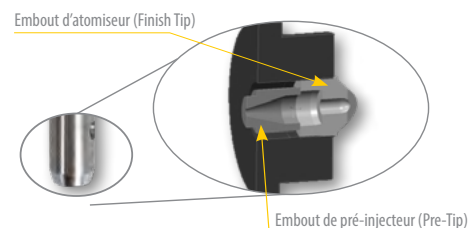


**HEA** HIGH EFFICIENCY  
AIRLESS

### Easy to clean

Les buses WAGNER HEA sont des buses réversible ce qui permet de les nettoyer en quelques secondes. Tourner simplement la buse de 180° et la buse est déjà nettoyé sans aucun outils.

### Technologie de deux buses avec brevet



Deux buses l'une après l'autre garantissent un résultat de pulvérisation parfait avec un débit de produit élevé, et cela même en basse pressions. Le brouillard est réduit jusqu'un minimum.

**GRATUITE**

### FOURNI GRATUIT DANS LE SET:

Acheter une buse HEA et obtenir la buse adéquate gratuitement.

100 bar de pression  
HEA ProTip 517

150 bar pression  
Standard Airlesstip 517



Réf. 554xxx  
78,50 €/pièce

Largeur du jet (mm)*	Diamètre de l'orifice (inch)						Angle de pulvérisation en °
	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	
120	211	213					20
150	311	313					30
190	411	413	415	417		421	40
225			515	517	519	521	50
270			615	617	619	621	60
Débit (l/min)**	0.45	0.68	0.91	1.17	1.47	1.78	
Systèmes Filtre	rouge		jaune	blanc			

\* Largeur du jet (mm) à une distance approx. de 30 cm par rapport à la surface et à une pression de 100 bars, avec une peinture à base de résine synthétique, pendant 20 secondes DIN

\*\* Mesures effectuées avec une eau portée à une pression de 120 bars



# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail



■ Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

■ Peintures antirouille et ignifuges

■ Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

■ Laques à base de résines synthétiques, à base de PVC et à deux composants

■ Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

■ Enduits de remplissage

■ Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

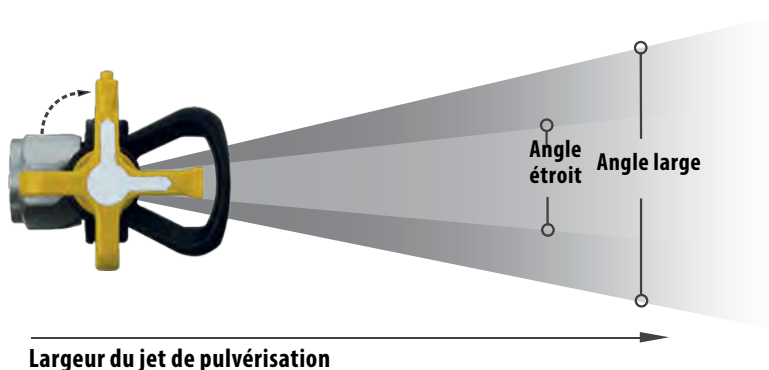
■ Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol

■ Plâtre

# Accessoires

## 3. BUSES AIRLESS 2SPEEDTIP - 2 BUSES EN 1

Cette buse airless innovante est composée de 2 noyaux de buse distincts. Elle permet à son utilisateur de passer d'une petite à une grande largeur en la retournant simplement et sans avoir à en changer. Cet accessoire garantit une adaptation parfaite aux produits et chantiers à traiter ainsi qu'une amélioration de la rentabilité et du confort d'application. De plus, la buse utilisée indique la couleur du tamis de crosse recommandé pour éviter qu'elle ne se bouche.



**Buse 1:** angle large, ouverture gros débit. Rendement exceptionnel, rapidité d'application, débit élevé et gain de temps assuré.

**Buse 2:** angle réduit, petit débit. Maitrise parfaite du jet, réduction du brouillard de peinture et précision d'application. Idéal pour vos travaux de rechapissage.

**Indication:** la couleur reprise sur la tête de buse correspond à celle du tamis de crosse recommandé.

2 noyaux de buse en carbure de tungstène montés en superposition garantissent une durée de vie prolongée de la buse.

Retournez simplement la buse pour obtenir la largeur de jet souhaitée (petite ou grande). Gagnez en flexibilité et en confort sur vos chantiers ou en atelier!



Réf. 271xxx  
86,00 €/pièce

Diamètre de l'orifice (inch)

Largeur du jet (mm)*	Diamètre de l'orifice (inch)											Angle de pulvérisation en °
	0,008, 0,010	0,010, 0,012	0,011, 0,015	0,011, 0,019	0,015, 0,021	0,015, 0,023	0,017, 0,027	0,025, 0,029	0,027, 0,035	0,039, 0,043	0,043, 0,052	
100, 190			062	045	046	047	048					10, 40
120, 225	042	043										20, 50
120, 225									049	050	051	20, 60
120, 270								064				
Systèmes Filtre	rouge		blanc				-					

**Suggestion :** la buse 2SpeedTip doit être utilisée avec le porte-pointe (289390 (G)) en combinaison avec le porte-pointe 2SpeedTip (271065).

# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

## 4. BUSES AIRLESS TWINTIP - UNE BUSE, DEUX ORIFICES DE BUSE

Pour une pulvérisation sans brouillard : Les buses NESPRI TwinTip ont deux orifices de buse directement l'un au-dessus de l'autre - Pour une pulvérisation parfaite avec un débit de produit élevé, même dans les plages de basse pression. Garantie d'une pulvérisation sans brouillard grâce à l'utilisation du dispositif de pulvérisation NESPRI en combinaison avec les peintures NESPRI TwinTip et NESPRI de Caparol. Différentes tailles sont disponibles pour s'adapter idéalement à l'environnement concerné.



Réf. 1009213  
79,50 €/pièce


Réf. 1009215  
195,00 €/pièce

Réf. 1009316/317  
130,00 €/pièce


Réf. 1009319  
165,00 €/pièce


		Diamètre de l'orifice (inch)					
		0,013	0,021	0,023	0,027		
Largeur du jet (mm)*	100		215			Angle de pulvérisation en °	20
	110	213 ***					20
	130		316	317	319		30
	Systèmes Filtre	blanc					


\*\*\* Buse simple pour peinture de précision

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Peintures antirouille et ignifuges


 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

 Laques à base de résines synthétiques, à base de PVC et à deux composants

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Enduits de remplissage

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol

 Plâtre

\* Largeur du jet (mm) à une distance approx. de 30 cm par rapport à la surface et à une pression de 100 bars, avec une peinture à base de résine synthétique, pendant 20 secondes DIN

\*\* Mesures effectuées avec une eau portée à une pression de 120 bars

## AIRCOAT - BUSES

### Équipé au mieux pour chaque application

Les SprayKits WAGNER sont des kits d'accessoires spécialement adaptés les uns aux autres, qui permettent d'élargir le champ d'application de votre pulvérisateur.

### KIT DE LAQUAGE (DN4) POUR TOUTES LES POMPES SUPERFINISH

Convient pour SF 23 Plus, SF 33, SF 27, SF 31.

- Tuyau HP DN4, NPSM 1/4", 7,5 m, max. 270 bar
- Pistolet airless Vector Pro
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Buse FineFinish TT3 308 (Laque)
- Buse FineFinish TT3 412 (Füller)
- TipClean 200 ml
- Tamis de crosse rouge, jeu de 10 pièces, extra fin
- Cuve 5 litres, M36 x 2

SPRAYKIT	Référence	€
Kit laquage (DN4)	2406207	677,00



### KIT DE LAQUAGE (DN4) POUR TOUTES LES POMPES PROSPRAY

Convient pour PS 20, PS 3.20, PS 3.21, PS 3.25.

- Tuyau HP DN4, NPSM 1/4", 7,5 m, max. 270 bar
- Pistolet airless Vector Pro
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Buse FineFinish TT3 308 (Laque)
- Buse FineFinish TT3 412 (Füller)
- TipClean 200 ml
- Tamis de crosse rouge, jeu de 10 pièces, extra fin
- Cuve 5 litres, für ProSpray
- Paquet des filtres pour cuve 5 litres

SPRAYKIT	Référence	€
Kit laquage (DN4)	2406206	975,00





# Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

## KIT HEA (DN6) POUR TOUTES LES POMPES AVEC FILETAGE 1/4"

Convient pour toutes les pompes SuperFinish et ProSpray pompes, ainsi que le PowerPainter 90

- Tuyau HP DN6, NPSM 1/4", 15 m, max. 270 bar
- Pistolet airless Vector Pro
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Buse - HEA ProTip 517
- Buse - HEA ProTip 311
- TipClean 200 ml
- Filtre pour pistolet, blanc, 10 pièces, 50 MA, 0,31 mm MW, moyen



SPRAYKIT	Référence	€
Kit HEA (DN6)	2408212	677,00

## KIT DISPERSION (DN6) POUR TOUTES LES POMPES AVEC FILETAGE 1/2"

Incl. adaptateur adapté et 2x Clé à fourche à molette.  
Convient pour PS 3.39, HC 750, HC 970, HC 950 SSP.

- Raccord d'adaption (F) NPSM 1/2" à (M) NPMS 1/4"
- 2x Tuyau HP DN6, NPSM 1/4", 15 m, max. 270 bar
- Raccord double 1/4" NPSM
- Pistolet airless Vector Grip
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Extension de buse, 30 cm, filet G
- Buse HEA 519
- Buse TradeTip 3 427
- TipClean 200 ml
- 2x Clé à fourche à molette
- Filtre pour pistolet, blanc, 10 pièces, 50 MA, 0,31 mm MW, moyen



SPRAYKIT	Référence	€
Kit dispersion (DN6)	2406208	960,00

## KIT DISPERSION (DN10) POUR PLASTCOAT HP 30

Grâce à la technologie HEA, le PC HP 30 permet également d'appliquer des peintures à dispersion avec une qualité de surface optimale.

- Tuyau HP DN10, max. 250 bar, NPSM 3/8", 15 m
- Pistolet airless Vector Pro
- Buse - HEA ProTip 517
- Adaptateur FM 1/2BSPP-3/8NPSM
- Adaptateur FM 1/4 NPSM-3/8NPSM

SPRAYKIT	Référence	€
Kit dispersion (DN10)	2400684	713,00



## KIT D'ENDUISAGE (DN10) POUR TOUTES LES POMPES AVEC FILETAGE 1/2"

Incl. adaptateur adapté et 2x Clé à fourche à molette.  
Convient pour PS 3.39, HC 750, HC 970, HC 950 SSP.

- Raccord d'adaptation (F) NPSM 1/2" à (M) NPMS 3/8"
- Tuyau DN10, max. 250 bar, NPSM 3/8", 15 m
- Raccord double 3/8" NPSM à 1/4" NPSM
- Pistole airless AG 14 Pistole, filet G
- Extension de buse, 30 cm, filet G
- Buse TradeTip 3 335
- Buse TradeTip 3 439
- TipClean 200 ml
- 2x Clé à fourche à molette
- Filtre pour pistolet, blanc, 10 pièces, 50 MA, 0,31 mm MW, moyen

SPRAYKIT	Référence	€
Kit d'enduisage (DN10)	2406209	975,00



## 2GUN KIT – POUR CONNECTER JUSQU'À TROIS PISTOLETS À UN APPAREIL

Convient pour toutes les pompes Heavy Coat, SF33 et à partir de PS 3.31.

- Adaptateur de distribution (pour max. 3 pistolets)
- 1x pistolet airless Vector Grip
- Tuyau HP DN6, NPSM 1/4", 15 m, max. 270 bar
- Raccord double

SET COMPLET	Référence	€
2Gun Kit (Kit raccord 2ème pistolet)	2413598	905,00





Quelle que soit la situation  
Le bon produit pour chaque travail

## ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES

Pour accessoires supplémentaires et pièces de rechange, consultez le catalogue WAGNER CONSTRUCTION  
complètement sur notre site: [www.wsb-benelux.eu/fr/telechargements-et-videos/](http://www.wsb-benelux.eu/fr/telechargements-et-videos/)



## RU-AR38ES

Meuleuses droites

442,00€



## RU-AR38ES/BOX

Meuleuse droite

519,00€



### DONNÉES TECHNIQUES

RU-AR 38ES

Ø Pince	mm	6
Puissance	W	800
TR/MIN		18000-30000
Poids	kg	1,5
Commande de vitesse		•

### COMPREND:

Meuleuse droite RU-AR38ES

Fraise à bout sphérique (lot de 5 pièces) réf. **RU-9.D318/5**

Boîte Systainer réf. **RU-9.CASEIII**

Incrustation de mousse réf. **RU-9.1103**





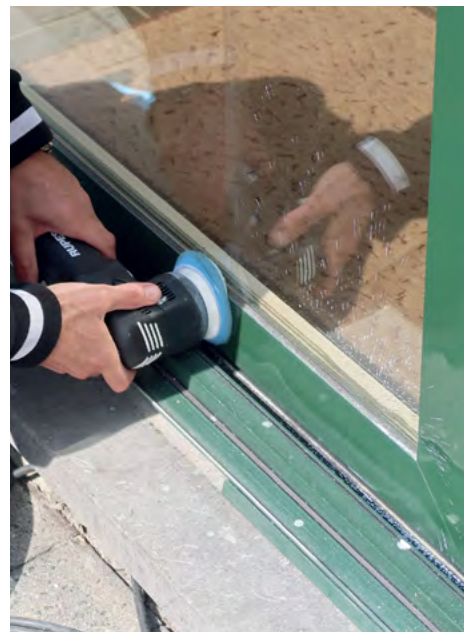
# OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** KITS DE RÉNOVATION

## RU-LHR12E/BOX

581,00€



- 1 X RU-LHR12E DUETTO Polisseuse orbitale aléatoire (Ø125mm - Ø5" - 12mm orbite)
- 1 X Boîte Systainer (réf. RU-9.CASEIII)
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 2 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm - Ø5" - 5,75" (réf. RU-9.BW150H)
- 2 X Patin en laine FINE Ø130-145mm - Ø5" - 5,75" (réf. RU-9.BW150M)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 2000 Ø125 (réf. RU-9.45401)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 3000 Ø125 (réf. RU-9.45403)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)

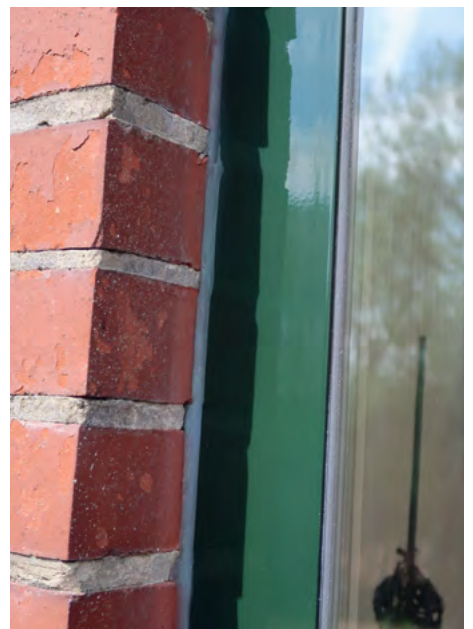


## RU-LHR75E/BOX

599,00€



- 1 X RU-LHR75E MINI Polisseuse orbitale aléatoire (Ø75mm - Ø3" - 12mm orbite)
- 1 X Boîte Systainer (réf. RU-9.CASEIII)
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 2 X Patin en laine COARSE Ø80-90mm - Ø3" - 3,5" (réf. RU-9.BW100H)
- 2 X Patin en laine FINE Ø80-90mm - Ø3" - 3,5" (réf. RU-9.BW100M)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 2000 Ø75 (réf. RU-9.45451)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 3000 Ø75 (réf. RU-9.45453)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)





### DESIGN ERGONOMIQUE

Une prise caoutchoutée et une position confortable de la main offrent confort et stabilité durant le fonctionnement.

### LEVIER DE VITESSE

La commande de vitesse variable offre le contrôle de précision du fonctionnement de l'outil.

### INTERRUPTEUR MARCHÉ/ARRÊT RÉTROÉCLAIRÉ

Avec fonction d'autodiagnostic

### DÉFLECTEUR POUR RECUEILLIR LA POUSSIÈRE

Il garantit l'efficacité maximale d'aspiration et empêche que l'outil fonctionne en mode de rotation libre pour des raisons de sécurité.

### SYSTÈME DE VIDE CENTRAL

Raccordez votre système de vide RUPES pour un ponçage sans poussière dans différentes applications.

### PATIN D'APPUI MULTI-PERFORATION

Mis au point pour augmenter l'extraction de poussière tant sur les surfaces horizontales que verticales.

### CADRAN DE COMMANDE DE LA VITESSE

Six vitesses de fonctionnement offrent flexibilité et démarrage en douceur

## DONNÉES TECHNIQUES

MODEL	RU-RX253A	RU-RX253A/ST9	RU-RX256A	RU-RX256A/ST9
Ø Orbite (mm)	3	3	6	6
Ø Patin d'appui (mm)	150	150	150	150
Filetage	5/16"	5/16"	5/16"	5/16"
Perforations	MULTIHOLE	MULTIHOLE	MULTIHOLE	MULTIHOLE
TR/MIN	4000 ÷ 10000	4000 ÷ 10000	4000 ÷ 10000	4000 ÷ 10000
Commande de vitesse	•	•	•	•
Puissance (W)	250	250	250	250
Classe d'isolation	I	I	I	I
Poids (kg)	1.2	1.2	1.2	1.2
Câble (m)	5	9	5	9
Patin d'appui fourni	RU-981.600	RU-981.600	RU-981.600	RU-981.600
	578,00€	589,00€	578,00€	589,00€

## RU-RX253A/BOX

Ponceuse rotative excentrique sans balais

617,00€



**FOURNI:**

Ponceuse rotative excentrique sans balais RU-RX253A

Boîte Systainer

(Réf. RU-9.CASEIII)

## RU-RX256A/BOX

Ponceuse rotative excentrique sans balais

617,00€



**FOURNI:**

Ponceuse rotative excentrique sans balais RU-RX256A

Boîte Systainer

(Réf. RU-9.CASEIII)







# NOUVEAU

### NOUVEAU: RUPES HS73

La famille à succès RUPES iBrid s'agrandit avec le RUPES HS73. Avec une seule charge de batterie, vous pouvez travailler en continu pendant environ 45 minutes, après quoi une deuxième batterie fournie standard peut être utilisée, ou peut passer au kit d'adaptateur filaire en option.

DONNÉES TECHNIQUES		RU-HSE73	RU-HSS73	RU-HSR73
Ø Orbite	mm	2	2	2
Courant	V	18	18	18
TR/MIN		7000-11000	7000-11000	7000-11000
Autonomie de la batterie	min	~35/45*	~35/45*	~35/45*
Temps de chargement	min	~35	~35	~35
Commande de vitesse		•	•	•
Protection contre les surcourants		•	•	•
Démarrateur progressif		•	•	•
Voyant LED		•	•	•
Dimensions patin	mm	80x130	Delta	Ø 125
Poids	kg	1,0**	1,0**	1,0**
Extraction poussière automatique		•	•	•
Patin fourni		RU-986.012	RU-985.011	RU-980.046
Unité de filtration pour iBrid HS serie		RU-80.436/C	RU-80.436/C	RU-80.436/C

\* La durée de vie de la batterie se réfère à l'utilisation de la batterie 9HB180LT, entièrement chargée avec le chargeur de batterie 9HC180LT.

\*\* Poids sans batterie ni alimentation.



## RU-HSE73/STB

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

**NOUVEAU**

524,00€



**COMPREND:**

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSE73

Chargeur	code	<b>RU-9HC180LT</b>
Batterie rechargeable	code	<b>RU-9HB180LT</b>
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	<b>RU-80.436/C</b>

Livré dans une boîte en carton



**GREEN  
TECH  
FILTER**

## RU-HSS73/STB

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

**NOUVEAU**

524,00€

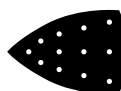


**COMPREND:**

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSS73

Chargeur	code	<b>RU-9HC180LT</b>
Batterie rechargeable	code	<b>RU-9HB180LT</b>
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	<b>RU-80.436/C</b>

Livré dans une boîte en carton



**GREEN  
TECH  
FILTER**

## RU-HSR73/STB

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

**NOUVEAU**

524,00€



**COMPREND:**

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSR73

Chargeur	code	<b>RU-9HC180LT</b>
Batterie rechargeable	code	<b>RU-9HB180LT</b>
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	<b>RU-80.436/C</b>

Livré dans une boîte en carton



**GREEN  
TECH  
FILTER**

**18V**  
**2,5Ah**



## RU-HSE73

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

**NOUVEAU**

599,00€



### COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSE73

Boîte Systainer	code	RU-9.CASEIII
Chargeur	code	RU-9HC180LT
Batterie rechargeable	code	RU-9HB180LT
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	RU-80.436/C
Incrustation boîte systainer	code	RU-891.436



GREEN  
TECH  
FILTER

## RU-HSS73

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

**NOUVEAU**

599,00€



### COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSS73

Boîte Systainer	code	RU-9.CASEIII
Chargeur	code	RU-9HC180LT
Batterie rechargeable	code	RU-9HB180LT
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	RU-80.436/C
Incrustation boîte systainer	code	RU-891.436



GREEN  
TECH  
FILTER

## RU-HSR73

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

**NOUVEAU**

599,00€



### COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSR73

Boîte Systainer	code	RU-9.CASEIII
Chargeur	code	RU-9HC180LT
Batterie rechargeable	code	RU-9HB180LT
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	RU-80.436/C
Incrustation boîte systainer	code	RU-891.436



GREEN  
TECH  
FILTER

### RU-LE71T / 71TE

Mini-ponceuses orbitales

257,00€ / 282,00€



### RU-LS71T / RU-LS71TE

Mini-ponceuses orbitales

257,00€ / 282,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-LE71T	RU-LE71TE	RU-LS71T	RU-LS71TE
Ø Orbite	mm	2	2	2	2
Dimensions patin	mm	80x130	80x130	Delta	Delta
Puissance	W	200	200	200	200
TR/MIN		13000	8000-13000	13000	8000-13000
Poids	kg	1,15	1,15	1,15	1,15
Commande de vitesse		-	•	-	•
Patin velcro		•	•	•	•
Extraction poussière automatique		•	•	•	•
Patin fourni		RU-986.012	RU-986.012	RU-985.006	RU-985.006
Trombones		-	-	-	-
Unité de filtration RU-80.400/C		•	•	•	•

### RU-LC71T

Mini-ponceuse orbitale

257,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-LC71T
Ø Orbite	mm	2
Dimensions patin	mm	80x200
Puissance	W	200
TR/MIN		13000
Poids	kg	1,15
Extraction poussière automatique		•
Unité de filtration RU-80.400/C		•
Patin fourni		RU-986.015

### RU-LR71TE

Mini-ponceuse à main orbitale aléatoire

282,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-LR71TE
Ø Orbit	mm	2
Ø Patin d'appui	mm	125
Perforations		8+8+1
Puissance	W	200
TR/MIN		8000-13000
Poids	kg	1,15
Commande de vitesse		•
Extract. pouss. automat.		•
Patin d'appui fourni		RU-980.046
Unité de filtration RU-80.400/C		•



### RU-LE71T/BOX / RU-LE71TE/BOX

Mini-ponceuses orbitales

325,00€ / 347,00€



**COMPREND:**

Ponceuse orbitale RU-LE71T ou RU-LE71TE

GreenTech filtre à poussière	réf. <b>RU-80.400/C</b>
Boîte Systainer	réf. <b>RU-9.CASEIII</b>
Incrustation de mousse	réf. <b>RU-9.1100</b>

### RU-LS71T/BOX / RU-LS71TE/BOX

Mini-ponceuses orbitales

325,00€ / 347,00€



**COMPREND:**

Ponceuse orbitale RU-LS71T ou RU-LS71TE

GreenTech filtre à poussière	réf. <b>RU-80.400/C</b>
Boîte Systainer	réf. <b>RU-9.CASEIII</b>
Incrustation de mousse	réf. <b>RU-9.1100</b>

### RU-LR71TE/BOX

Mini-ponceuse à main orbitale aléatoire

347,00€



**COMPREND:**

Ponceuse orbitale aléatoire RU-LR71TE

GreenTech filtre à poussière	réf. <b>RU-80.400/C</b>
Boîte Systainer	réf. <b>RU-9.CASEIII</b>
Incrustation de mousse	réf. <b>RU-9.1100</b>

### RU-ER03TE / RU-ER05TE

Ponceuse orbitale aléatoire

352,00€ / 352,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-ER03TE	RU-ER05TE
Ø Orbite	mm	3	5
Ø Patin d'appui	mm	150	150
Perforations		MULTIHOLE SLIM	MULTIHOLE SLIM
Puissance	W	450	450
TR/MIN		5000-10000	5000-10000
Poids	kg	2,1	2,1
Commande de vitesse		•	•
Filetage de la broche		M8-F	M8-F
Extract. pouss. automat.		•	•
Patin d'appui fourni		RU-981.500	RU-981.500

### RU-ER303TE/STD / RU-ER305TE/STD

Ponceuse orbitale aléatoire

417,00€ - 417,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-ER303TE	RU-ER305TE
Ø Orbite	mm	3	5
Ø Patin d'appui	mm	150	150
Perforations		MULTIHOLE	MULTIHOLE
Puissance	W	350	350
TR/MIN		5000-10000	5000-10000
Poids	kg	1,8	1,8
Commande de vitesse		•	•
Filetage de la broche		M8-F	M8-F
Extract. pouss. automat.		•	•
Patin fourni		981.500	981.500
Unité de filtration RU-80.400/C		•	•



### RU-ER303TE/BOX / RU-ER305TE/BOX

Ponceuse à main orbitale aléatoire

487,00€ - 487,00€



#### COMPRED:

Ponceuse orbitale RU-ER303TE ou RU-ER305TE

GreenTech filtre à poussière	réf. RU-80.400/C
Boîte Systainer	réf. RU-9.CASEIII
Patin d'appui Ø150	réf. RU-981.500
Incrustation de mousse	réf. RU-9.1090

## RU-BR65AES

Ponceuse orbitale aléatoire

504,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-BR65AES
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations	W	MULTIHOLE SLIM
Puissance	kg	550
TR/MIN		3000-7000
Poids		2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		5/16"-F
Bouton de verrouillage de l'arbre		•
Vide central		•
Patin d'appui fourni		RU-981.600

## RU-BR106AES

Ponceuse orbitale aléatoire

464,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-BR106AES
Ø Orbite	mm	6
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		MULTIHOLE SLIM
Puissance	W	550
TR/MIN		3000-7000
Poids	kg	2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Vide central		•
Patin d'appui fourni		RU-981.500

## RU-EK150AES

Ponceuse planétaire

575,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-EK150AES
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		8+6+1
Puissance	W	550
TR/MIN		200-500
Course par minute		2800-7000
Poids	kg	2,7
Commande de vitesse		•
Vide central		•
Poignée latérale		•
Patin d'appui fourni		RU-981.100

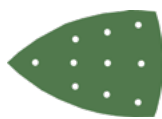
## RU-EK200AS

Ponceuse planétaire

645,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-EK200AS
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	200
Perforations		8
Puissance	W	550
TR/MIN		500
Course par minute		7000
Poids	kg	3,1
Commande de vitesse		-
Vide central		•
Poignée latérale		•
Patin d'appui fourni		RU-912.279



## Feuille film delta

Description	Grain	Perforations	Unité	Réf.	€
HQ400	P60	10	25	RU-9.45101/25	22,90
HQ400	P80	10	25	RU-9.45102/25	21,50
HQ400	P120	10	25	RU-9.45104/25	21,30
HQ400	P180	10	25	RU-9.45106/25	20,90
HQ400	P220	10	25	RU-9.45107/25	20,90
HQ400	P280	10	25	RU-9.45108/25	20,90
HQ400	P320	10	25	RU-9.45109/25	20,90
HQ400	P60	10	100	RU-9.45101	64,50
HQ400	P80	10	100	RU-9.45102	64,50
HQ400	P120	10	100	RU-9.45104	64,00
HQ400	P180	10	100	RU-9.45106	63,00
HQ400	P220	10	100	RU-9.45107	63,00
HQ400	P280	10	100	RU-9.45108	63,00
HQ400	P320	10	100	RU-9.45109	63,00



## Disque 125mm Feuille

Description	Grain	Perforations	Unité	Réf.	€
HQ400	P80	17	25	RU-9.45182/25	23,90
HQ400	P120	17	25	RU-9.45184/25	23,70
HQ400	P180	17	25	RU-9.45186/25	23,30
HQ400	P220	17	25	RU-9.45187/25	23,30
HQ400	P280	17	25	RU-9.45188/25	23,30
HQ400	P80	17	100	RU-9.45182	64,50
HQ400	P120	17	100	RU-9.45184	64,00
HQ400	P180	17	100	RU-9.45186	63,00
HQ400	P220	17	100	RU-9.45187	63,00
HQ400	P280	17	100	RU-9.45188	63,00
HQ400	P320	17	100	RU-9.45189	63,00
HQ400	P400	17	100	RU-9.45191	63,00



## Feuille 80X130

Description	Grain	Perforations	Unité	Réf.	€
HQ400	P60	12	25	RU-9.45141/25	22,80
HQ400	P80	12	25	RU-9.45142/25	22,80
HQ400	P120	12	25	RU-9.45144/25	22,60
HQ400	P180	12	25	RU-9.45146/25	22,40
HQ400	P220	12	25	RU-9.45147/25	22,40
HQ400	P280	12	25	RU-9.45148/25	22,40
HQ400	P320	12	25	RU-9.45149/25	22,40
HQ400	P360	12	25	RU-9.45150/25	22,40
HQ400	P60	12	50	RU-9.45141	64,50
HQ400	P80	12	100	RU-9.45142	64,50
HQ400	P120	12	100	RU-9.45144	64,00
HQ400	P180	12	100	RU-9.45146	63,00
HQ400	P220	12	100	RU-9.45147	63,00
HQ400	P280	12	100	RU-9.45148	63,00
HQ400	P320	12	100	RU-9.45149	63,00
HQ400	P360	12	100	RU-9.45150	63,00



## Disque 150mm Feuille

Description	Grain	Perforations	Unité	Réf.	€
HQ400	P40	15	50	RU-9.45220	49,40
HQ400	P60	15	50	RU-9.45221	45,60
HQ400	P80	15	100	RU-9.45222	80,50
HQ400	P100	15	100	RU-9.45223	80,00
HQ400	P120	15	100	RU-9.45224	80,00
HQ400	P150	15	100	RU-9.45225	78,50
HQ400	P180	15	100	RU-9.45226	78,50
HQ400	P220	15	100	RU-9.45227	78,50
HQ400	P280	15	100	RU-9.45228	78,50
HQ400	P320	15	100	RU-9.45229	78,50
HQ400	P360	15	100	RU-9.45230	78,50
HQ400	P400	15	100	RU-9.45231	78,50
HQ400	P500	15	100	RU-9.45232	79,50
HQ400	P600	15	100	RU-9.45233	79,50
HQ400	P800	15	100	RU-9.45234	87,50
HQ400	P1000	15	100	RU-9.45235	89,00
HQ400	P1200	15	100	RU-9.45236	89,00
HQ400	P1500	15	100	RU-9.45237	89,00
HQ400	P2000	15	100	RU-9.45238	89,00



## Film Disque 75mm

Description	Grain	Unité	Réf.	€
HQ400	P1500	50	RU-9.45240	35,00





## UNITÉ DE FILTRATION



Description	Unité	Réf.	€
Ensemble de cartouche filtrante		RU-80.400/KIT	62,10
Porte-filtre		RU-80.436/KIT	55,70
Unité de filtration		RU-80.400/C	47,00
Cartouche filtrante		RU-80.436/C	40,35
Tuyau Ø 25 mm	1,3 m	RU-9.Z906	20,35
		RU-88.400	21,50
		RU-9.1266/C	25,70

# Unité de filtrage RUPES Green Tech

## Un air pur sur le lieu de travail

- Unité de filtrage pour capturer la poussière aspirée par la ponceuse des surfaces les plus diverses telles que le bois, les matériaux composites, le métal, le plâtre et d'autres types de surfaces.
- L'unité de filtrage convient à toutes les machines RUPES équipées d'un système d'auto-extraction.
- Le filtre novateur en polyester augmente l'efficacité du filtre par rapport aux filtres traditionnels tissés ou en papier et offre en même temps une durée de vie bien plus longue du filtre.
- Le système de filtrage assure à l'utilisateur une pureté de l'air ambiant.
- Le distributeur cyclonique placé au centre empêche l'obturation du filtre.
- Le caoutchouc, de forme spéciale, permet un montage parfait du filtre sur la machine.
- La cartouche filtrante est verrouillée par une fermeture à baïonnette pour des raisons de sécurité et pour s'assurer que la poussière reste confinée.

**CERTIFICATION TNO  
POUR ASSURER UNE  
SÉCURITÉ EN UTILISATION  
CONTINUE DE**

**8 HEURES\***

**(EN COMBINAISON  
AVEC LES PONCEUSES  
ORBITALES RUPES)**

**TNO** innovation  
for life



\*Essais effectués sur l'outillage en fonctionnement continu pendant 8 heures.

# SYSTÈMES D'EXTRACTION DE POUSSIÈRE UNITÉS MOBILES

## RU-SV10E

Aspirateur mobile

435,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-SV10E
Puissance	W	1150
Poids	kg	6,5
Prise de courant maxi	W	1x1000
Vide	mm/H <sub>2</sub> O	1600
Bruit	dB(A)	75
Débit	m <sup>3</sup> /h	100
Surface de filtration	m <sup>2</sup>	1
Outils	n°	1
Prise outils électrique	n°	1
Diamètre raccord aspiration	mm	35

## RU-S230L / RU-S230EL

Aspirateurs professionnels 30L

630,00€ / 752,00€



Compatible avec la boîte systainer, voir page 65  
\* Livraison hors la boîte systainer



DONNÉES TECHNIQUES		RU-S230L	RU-S230EL
Puissance	W	1x1200	1x1200
Poids	kg	10,5	10,5
Prise de courant maxi	W	1x2400	1x2400
Vide	mm/H <sub>2</sub> O	2000	2000
Bruit	dB(A)	70	70
Capacité conteneur	L	30	30
Débit d'air	L/min	3400	3400
Convient pour la classe de poussière		L	L
Surface de filtration	m <sup>2</sup>	1	1
Outils	n°	1	1
Prise outils électrique	n°	1	1
Nettoyage automatique du filtre		-	•
Diamètre raccord aspiration	mm	50	50
Capteur de liquides		-	•
Filtre		Polyester	Polyester

### Comprend:

- Tuyau antistatique Ø29mm - 5m (réf. RU-9.1264/5/AS)
- Sac à poussières (réf. RU-130.1108/5 colis de 5 pièces)
- Manchon rotatif (réf. RU-040.1108)
- Raccord de tuyau en caoutchouc fileté (réf. RU-663.55) x2

## RU-S245L / S245EL

Aspirateurs professionnels 45L

728,00€ / 849,00€



Compatible avec la boîte systainer, voir page 65  
\* Livraison hors la boîte systainer



DONNÉES TECHNIQUES		RU-S245L	RU-S245EL
Puissance	W	1x1200	1x1200
Poids	kg	13,5	13,5
Prise de courant maxi	W	1x2400	1x2400
Vide	mm/H <sub>2</sub> O	2000	2000
Bruit	dB(A)	67	67
Capacité conteneur	L	45	45
Débit d'air	L/min	3400	3400
Convient pour la classe de poussière		L	L
Surface de filtration	m <sup>2</sup>	1	1
Outils	n°	1	1
Prise outils électrique	n°	1	1
Nettoyage automatique du filtre		-	•
Diamètre raccord aspiration	mm	50	50
Capteur de liquides		-	•
Filtre		Polyester	Polyester

### Comprend:

- Tuyau antistatique Ø29mm - 5m (réf. RU-9.1264/5/AS)
- Poignée de transport (réf. RU-157.1108)
- Sac à poussières (réf. RU-130.1108/5 colis de 5 pièces)
- Manchon rotatif (réf. RU-040.1108)
- Raccord de tuyau en caoutchouc fileté (réf. RU-663.55) x2

# SYSTÈMES D'EXTRACTION DE POUSSIÈRE *UNITÉS MOBILES*

## RU-KS300EP / RU-KS300EPH

Aspirateurs mobile 2400 Watt  
avec station de travail

2.145,00€

prix sur demande

DONNÉES TECHNIQUES		RU-KS300EP	RU-KS300EPH
Puissance	W	2x1000	2x1000
Poids	kg	33	33
Prise de courant maxi	W	2x800 1x1600	2x800 1x1600
Vide	mm/H <sub>2</sub> O	2000	2000
Bruit	dB(A)	68	68
Capacité conteneur	L	65	65
Afzuigcapaciteit	m <sup>3</sup> /u	210	210
Surface de filtration	m <sup>2</sup>	2	2+2
Outils	n°	2	2
Prise outils électrique	n°	2	2
Outils raccord rapide air	n°	2	2
Pression de travail	bar	6	6
Cap. maxi air comp.	L/min.	1450	1450
Diamètre raccord aspiration	mm	50	50



# SYSTAINER T-LOC

## SYSTÈMES DE STOCKAGE EMPILABLES

Le "Systainer T-Loc System" est la norme en Europe en matière d'organisation et de transport en toute sécurité des outils, accessoires et autres. La boîte T-Loc RUPES Systainer est fabriquée en plastique robuste avec des nervures moulées pour renforcer encore la boîte et en assurer une durabilité maximale. La boîte a une poignée sur le dessus qui peut être pliée dans le couvercle. Le système T-LOC est synonyme d'innovation, de design et de fonctionnalité. L'élément central est la fermeture T-LOC, qui peut être verrouillée, ouverte et couplée d'une seule main. La fermeture T-LOC offre un couplage rapide d'unités individuelles, de sorte qu'elles puissent toutes être transportées dans leur ensemble.

Caractéristiques principales:

- Design de qualité pour protéger le contenu
- Facilite le transport
- Plastique ABS robuste avec nervures moulées pour plus de renforcement
- Couvercle à charnière
- Les boîtes peuvent être empilées et liées

\* Le systainer peut être commandé séparément avec le numéro d'article: RU-9.CaseIII. Cette livraison est alors hors incrustation de mousse. L'incrustation en mousse peut être commandée séparément et séparément pour chaque type de machine. Voir les variantes /BOX pour voir quel est le numéro d'article de l'incrustation en mousse correcte.







# MULTIJET 120 ENDUITS

Machine à pulvériser multifonctionnel tous types d'enduits.

## Les +

- Cuve inox 4 sacs
- Débit constant, confort d'application, jet plat
- Simple d'utilisation
- Silencieuse, compacte et performante
- Changement rapide de pompe (en 15 min)
- Pression de travail maxi 120 bars
- Jusqu'à 35 ml de tuyau

## Applications

- Tous types d'enduits pelliculaires prêts à l'emploi: enduits gouttelette, enduit de lissage, enduit de ratissage, enduit de cuvelage, enduit bitumineux...
- Peut également faire des applications types gouttelette avec un kit optionnel et un compresseur.

## Livré avec

- 1 vide-sac
- 1 tuyau Ø19 x 10m
- 1 tuyau Ø 16 x 15 m
- 1 télécommande électrique 10m
- 1 pistolet + support de buse + buse 443
- 1 tuyau Ø16 x 15m + kit gouttelette

## Multijet 120 (WS01061):

Capacité cuve	57 L
Moteur	2,2 Kw
Alimentation électrique	230 V - 50 en 60 Hz
Pression de travail	maxi 120 bars
Débit produit	jusqu'à 6 L/min
Type de pompe	à vis volumétrique
Pompe	JET 2
Buse maxi	0,045"
Dimensions (L x l x h)	113 x 61 x 78 cm
Poids	62 kg
Niveau sonore	91 Lwa



**tuyau  
25 mètre**



Réf. EU-WS01061 **10.220,00 €**

# MIXPRO 14 PLÂTRE

Pompe de malaxage continu compacte, aux dimensions et au poids restreints. Transportable par une seule personne, facilement démontable en 4 parties.

## Les +

- Machine maniable
- Mise en route en 5 minutes
- Qualité de malaxage
- Nettoyage en 20 minutes
- La plus petite du marché dans sa catégorie, avec un bon débit
- Se démonte en 4 parties sans outils pour le transport

## Applications

- Ragréage de sol, plâtre, enduit
- Produits à malaxage instantané et ne nécessitant pas de temps de repos.

**Débits:** (valeurs données à titre indicatif) :

Plâtre: 14 sacs de 33 kg/heure avec tuyau maxi 15 m

## Livré avec

- 1 lance complète avec buse à bague à visser
- 1 tuyau air/produit Ø25 x 10m
- 1 tuyau de coulage Ø19 x 2m
- 1 compresseur sur platine
- 1 clé de déblocage
- 1 pièce de nettoyage tube de malaxage
- 2 balles de nettoyage
- 1 aérosol de montage rotor/stator

## Mixpro 14 (30885):

Capacité cuve	45 L
Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Protection thermique moteur	oui
Moto-réducteur entraînant arbre malaxage	1,5 kW
Puissance compresseur	1,1 kW
Débit compresseur	13 m <sup>3</sup> /h
Vitesse variable	oui
Surpresseur à eau	oui
Débitmètre	affichage digital
Sécurité manque d'eau	oui
Pression produit	0 à 20 bars
Débit produit	jusqu'à 15 L/min
Rotor/stator	9 L/min (MAP 3 - Mini)
Hauteur chargement	99 cm
Dimensions (L x l x h)	78 x 60 x 148 cm
Poids	105 kg
Niveau sonore	93 Lwa



Réf. EU-30885 **7.900,00 €**

# MIXPRO 14 PLÂTRE

Pompe de malaxage continu compacte, aux dimensions et au poids restreints. Transportable par une seule personne, facilement démontable en 3 parties.

## Les +

- Machine démontable
- Compatible Aéroblue®, Mono'air®, Semin E, R'filter, plâtre, ragréage de sol...
- Application de produits d'étanchéité à l'air de l'habitat (RT 2012)

## Applications

- Étanchéité à l'air : le principe consiste à projeter un revêtement technique intérieur sur l'intégralité des murs maçonnés et des jonctions menuiserie/maçonnerie, plafond/maçonnerie, avant la mise en oeuvre de l'isolation intérieure.
- Plâtre
- Enduit pelliculaire poudre.

**Débits:** (valeurs données à titre indicatif) :

Plâtre: 14 sacs de 33 kg/heure avec tuyau maxi 15 m

## Livré avec

- 1 tuyau air/produit Ø25 x 15m
- 1 tuyau de coulage Ø19 x 2m
- 1 compresseur EUROPRO 30+
- 1 rallonge air Ø10 x 10m
- 1 surmixer avec filtre
- 1 clé de déblocage
- 1 pièce de nettoyage tube de malaxage
- 1 aérosol de montage rotor/stator
- 1 mallette contenant :
  - 1 lance de projection
  - 1 kit régulation d'air
  - 2 buses Ø6 et 7
  - 1 clé 6 pans Ø7
  - 2 balles de nettoyage
  - 1 vrille et 1 brosse de nettoyage

## Compresseur:

Débit d'air absorbé	366 L/min (22m <sup>3</sup> /h)
Puissance moteur	2,2 kW / 3 CV
Alimentation	230 V - 50 Hz - 13 A
Pression maxi	10 bar
Dimensions (L x l x h)	59 x 55 x 86 cm
Poids	36 kg



Réf. EU-30886 **9.165,00 €**



# MIXPRO 28 PLÂTRE

Pompe de malaxage continu compacte, aux dimensions et au poids restreints. Transportable par une seule personne, facilement démontable en 4 parties.

## Les +

- Rendement élevé et simple d'utilisation
- Très bon malaxage produit
- Se démonte en 4 parties sans outils pour le transport

## Applications

- Ragraage de sol, plâtre, enduit
- Produits à malaxage instantané et ne nécessitant pas de temps de repos.

**Débits:** (valeurs données à titre indicatif) :

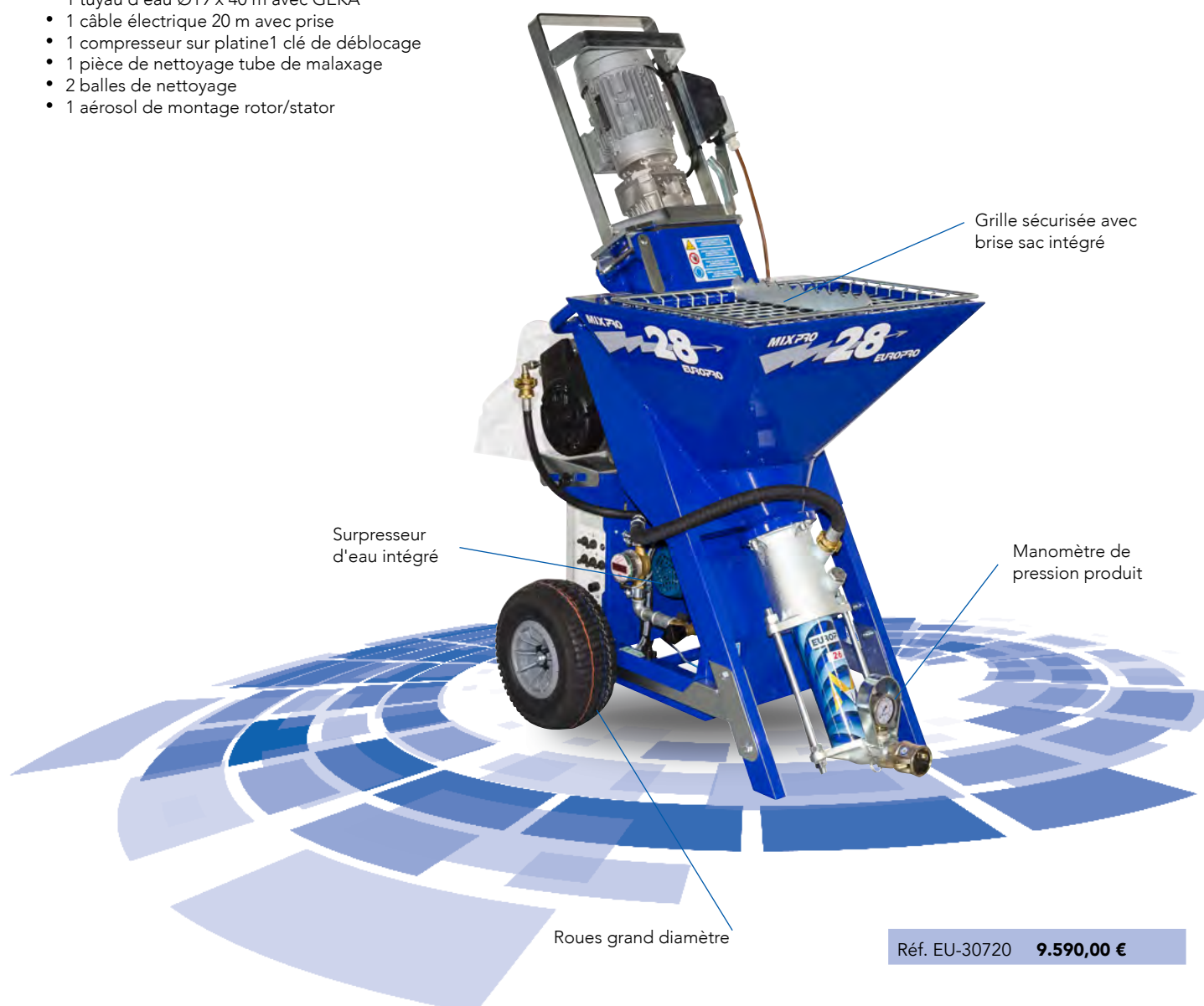
Ragraage: 28 sacs de 33 kg/heure avec tuyau maxi 20 m

## Livré avec

- 1 lance complète avec buse clipsable
- 1 tuyau produit Ø25 x 15 m
- 1 tuyau de coulage Ø19 x 2m
- 1 tuyau air Ø13 x 10 m avec GEKA
- 1 tuyau d'eau Ø19 x 40 m avec GEKA
- 1 câble électrique 20 m avec prise
- 1 compresseur sur platine1 clé de déblocage
- 1 pièce de nettoyage tube de malaxage
- 2 balles de nettoyage
- 1 aérosol de montage rotor/stator

## Mixpro 28 (30720):

Capacité cuve	70 L
Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Protection thermique moteur	oui
Moto-réducteur entraînant arbre malaxage	2,2 kW
Puissance compresseur	1,1 kW
Débit compresseur	13 m <sup>3</sup> /h
Vitesse variable	oui
Surpresseur à eau	oui
Débitmètre	affichage digital
Sécurité manque d'eau	oui
Pression produit	0 à 20 bars
Débit produit	jusqu'à 26 L/min
Rotor/stator	T 26-16 L/min
Hauteur chargement	102 cm
Dimensions (L x l x h)	100 x 76 x 159 cm
Poids	120 kg
Niveau sonore	78 Lwa



Réf. EU-30720 **9.590,00 €**

# MIXPRO 30 PLÂTRE

Pompe de mélange à grand débit équipée d'une roue, qui distribue la poudre dans la chambre de mélange, idéale pour le plâtre, les produits coupe-feu, les produits de sol, etc.

## Les +

- Idéale pour gros travaux
- Produit sec séparé de la chambre de malaxage
- Alimentation poudre par roue
- Equipée de 4 roues orientables pour un meilleur déplacement

## Applications

- Ragréage, plâtre, étanchéité à l'air, produits coupe-feu, produits poudres légers (polystyrène), etc.
- Produits à malaxage instantané et ne nécessitant pas de temps de repos.

**Débits:** (valeurs données à titre indicatif) :

Ragréage: 28 sacs de 33 kg/heure avec tuyau maxi 20 m

## Livré avec

- 1 lance complète tube aluminium
- 1 tuyau produit Ø25 x 15 m
- 1 tuyau de coulage Ø19 x 2m
- 1 tuyau air Ø13 x 10 m avec GEKA
- 1 tuyau d'eau Ø19 x 40 m avec GEKA
- 1 câble électrique 20 m avec prise
- 1 compresseur
- 1 pièce de nettoyage tube de malaxage
- 2 balles de nettoyage
- 1 aérosol de montage rotor/stator

## Mixpro 30 (30848):

Capacité cuve	150 L
Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Protection thermique moteur	oui
Moto-réducteur entraînant arbre malaxage	2,2 kW
Puissance compresseur	0,37 kW
Débit compresseur	12 m <sup>3</sup> /u
Vitesse variable	non
Surpresseur à eau	oui
Débitmètre	à flotteur
Sécurité manque d'eau	oui
Pression produit	0 à 25 bars
Débit produit	jusqu'à 26 L/min
Rotor/stator	T 26-16 L/min
Hauteur chargement	91 cm
Dimensions (L x l x h)	111 x 67 x 155 cm
Poids	255 kg
Niveau sonore	78 dB



Réf. EU-30848 10.475,00 €

# COMPACT-PRO 15

Machine à projeter pour produits pâteux et poudre et enduits divers.

Pression produit	0 à 20 bars
Débit	0 à 15 kg/min
Puissance	1,5 kW
Alimentation	230V - 16A - 50 Hz
Capacité cuve	59 L
Pompe	MAP 3
Granulométrie maxi	2 mm

## Les +

- Cuve inox
- Polyvalente : applications intérieur & extérieur
- Mise en route et nettoyage rapides.
- Jusqu'à 15 ml de tuyau à 10 m de hauteur

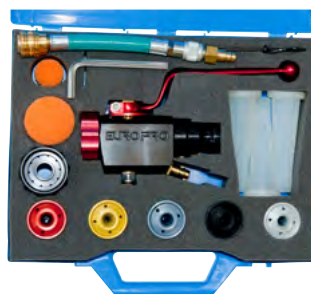
## Applications

- **Extérieur:** colles et enduits Isolation Thermique Extérieure, revêtement plastique épais, enduits hydrauliques allégés (occasionnellement)
- **Intérieur:** enduits de ratissage, enduits gouttelettes.

## Livré avec

- 1 tuyau produit Ø25mm x 10 m
- 1 mallette ABS I.T.E. (Réf. 12045)

## MALLETTE LANCE COMPLÈTE ABS-ITE



Cette mallette contient :

- 1 lance ABS-I.T.E.
- 1 kit régulation d'air
- 1 bague fileté pour le montage des buses à cordon
- 3 buses à cordon Ø10, 12 & 14
- 5 buses de projection n° 6, 7, 8, 10 & 12
- 2 balles de nettoyage
- 1 clé 6 pans mâle de 7mm
- 1 vrille de nettoyage



Réf. EU-30870 **7.900,00 €**

# COMPACT-PRO 35

Machine à projeter pour produits pâteux et poudre et enduits divers.

Pression produit	0 à 40 bars
Débit	0 à 30 kg/min
Puissance	2,2 kW
Alimentation	230V - 16A - 50 Hz
Capacité cuve	100 L
Pompe	MAP 6
Granulométrie maxi	3 mm

## Les +

- Cuve inox
- Mise en route et nettoyage rapides.
- Vibreur intégré
- Compresseur bi-cylindre
- Jusqu'à 40 ml de tuyau à 35 m de hauteur.\*

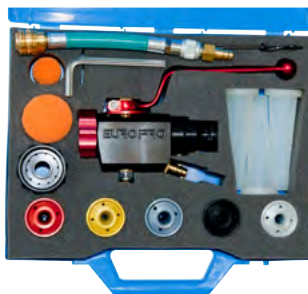
## Applications

- **Extérieur:** colles et enduits **Isolation Thermique Extérieure**, revêtement plastique épais, enduits hydrauliques allégés (occasionnellement)

## Livré avec

- 1 tuyau produit Ø32mm x 10 m
- 1 contrôleur de pression avec adaptateur
- 1 mallette ABS I.T.E. (Réf. 12045)

## MALLETTE LANCE COMPLÈTE ABS-ITE



Cette mallette contient :

- 1 lance ABS-I.T.E.
- 1 kit régulation d'air
- 1 bague fileté pour le montage des buses à cordon
- 3 buses à cordon Ø10, 12 & 14
- 5 buses de projection n° 6, 7, 8, 10 & 12
- 2 balles de nettoyage
- 1 clé 6 pans mâle de 7mm
- 1 vrille de nettoyage



Réf. EU-30733 11.065,00 €



# MALAXEUR MIXPRO 100

Malaxeur à malaxage séquentiel avec grande capacité.

## Les +

- Malaxage rapide et homogène
- Variateur de vitesse
- Fonction marche avant/arrière
- Doseur d'eau
- Tableau de commande digital (spécial chantier)
- Châssis avec pieds escamotables
- Poignées et roues de transport pour un déplacement aisé

## Applications

- Tous types de produits en poudre
- Tous produits bi-composants
- Sable ou chaux à malaxer avec de l'eau

### Mixpro 100 (30730):

Type de malaxage	séquentiel
Moteur	2,2 kW
Vitesse rotation avant/arrière	36 à 84 RPM
Alimentation machine	230 V - 10 A - 50 et 60 Hz
Capacité cuve	100 L
Doseur d'eau	intégré
Hélice	double hélice hélicoïdale
Hauteur de chargement	126 cm
Dimensions (L x l x h)	129 x 74 x 84 cm
Poids	107 kg



Réf. EU-30730 **6.320,00 €**

# EUROPULVE V5

L'EUROPULVE V5 est un pulvérisateur électrique prévu pour l'utilisation de tous types de produits : antimousse, huile de décoffrage, hydrofuge, produit de détapissage, désinfectant, fixateur... Il est équipé d'une pompe en fonte et d'une vanne 3 voies. La vanne 3 voies permet le branchement simultané de l'alimentation en eau et l'aspiration du produit, ainsi l'utilisateur peut alterner entre la fonction pulvérisation produit et la fonction rinçage sans avoir à débrancher les tuyaux pendant le travail.

## Les +

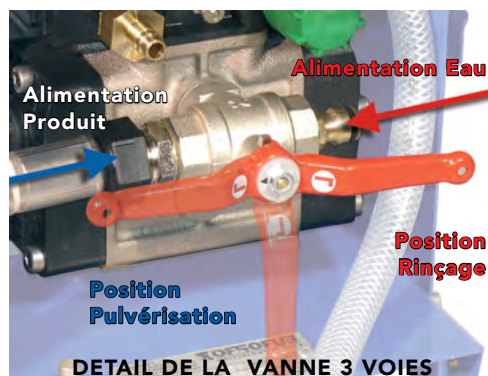
- Vanne 3 voies et pompe en fonte
- Pulvérisation, rinçage et traitement par injection
- Enrouleur tuyau et bras de transport ergonomiques

### EuroPropulve V5 (91338):

Pression	15 bars
Débit	10 L/min (600 L/h)
Puissance	0,9 CV
Tension nominale	230 V
Intensité nominale	5 A
Dimensions (L x l x h)	78 x 40 x 55 cm
Poids	26 kg

## Livré avec

- 1 canne d'aspiration 1 m
- 1 crépine d'aspiration
- 1 tuyau de 15 m
- 1 lance 60 cm jet rond



Réf. EU-91338 1.575,00 €

# EUROPROLAV 15-250TH.2

L'EUROPRO 15-250 TH.2 est un nettoyeur compact et robuste. Il convient pour une utilisation intensive sur petits et moyens chantiers. Le 15-250 TH.2 est équipé d'une soupape thermostatique, d'un système de sécurité manque d'huile, d'un pistolet à raccord tournant et d'une double lance.

## LES +

- Compact & robuste
- Facilement transportable
- Pratique avec son enrouleur intégré

Pompe	tête laiton, 3 pistons céramique
Pression variable	0 à 250 bars
Débit	15 L/min (900 L/h)
Buse	15° - 40
Rotation de la pompe	3600 tr/min
Puissance	13 CV (HONDA)
Carburant	sans plomb 98
Capacité réservoir	7,9 L
Consommation	3,4 L/h
Graissage	barbotage
Température d'eau maxi. acceptée	70°C
Lance	double avec raccord KW
Tuyau	20 m - 315 bars
Dimensions (L x l x h)	66 x 62 x 91 cm
Poids	77 kg

## Livré avec

- 1 tuyau haute pression 20 mètres
- 1 tuyau alimentation d'eau de 10 mètres avec raccords aquastop
- 1 lance double de 300 mm
- 1 lance double de 600 mm
- 1 buse rotative
- 1 jerrican de 5 L



Réf. EU-30858 **3.190,00 €**



# VEGALITE PROJECTEURS À LED

Lampes de travail innovantes de haute qualité au design épuré offrant un éclairage très puissant à un prix attractif.

- Lumière puissante, diffuse, qui n'éblouit pas jusqu'à 6000 lumens
- Coque robuste en matériau plastique résistant aux chocs
- Disponibles en versions rechargeables et filaires
- Usage en intérieur et en extérieur
- Aucun risque d'incendie puisque les LED ne produisent pas de chaleur



**VEGALITE C + R**

**€ 129,90**

SC-03.5451



**VEGALITE 6000**

**€ 149,90**

SC-03.5453

## DONNÉES TECHNIQUES

	VEGALITE C+R	SUNMATCH 4
Référence	SC-03.5451	SC-03.5453
Source lumineuse	66 SMD LED	123 SMD LED
LED performance, lumen/W	189	189
Flux lumineux (lumen)	1250-2500	6000
Éclairage (lux@0,5 m)	1900-3800	8500
Réglage de la puissance	2 niveaux	Non
Angle faisceau	100°	100°
Rendu couleur (IRC)	Ra > 80	Ra > 80
Température de couleur (TCP)	6000 K	6000 K
Autonomie avec lumen maxi	1.5 heures	-
Autonomie avec lumens mini	3 heures	-
Temps de charge	1.5 heures	-
Batterie	11.1V / 2600 mAh Li-ion	-
Indice de protection	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	-	-
Câble	5 m / 2x0.75 mm² H05RN-F	5 m / 3x1.5 mm² H07RN-F
Tension d'alimentation (CA)	100-240 V	100-240 V
Tension de charge (CC)	12.6V / 2.4 A	-
Consommation électrique	18 W max	45 W max
Chargeur inclus	Oui	-
Température d'utilisation	-10° jusqu'à +40°C	-10° jusqu'à +40°C
Dimensions	288 x 103 x 280 mm	318 x 117 x 310 mm
Poids net	2.59 kg	3.43 kg

**DUAL 2 in 1  
SYSTEM**





# AREALITE CO LAMPE DE TRAVAIL LED

La lampe AREALITE CO est un modèle standard, conçu pour éclairer la totalité d'une pièce à 360°.

- Le « must » des lampes multifonction pour toutes les pièces
- Éclaire la totalité d'une pièce et de l'espace de travail
- Lumière puissante, diffuse, qui n'éblouit pas
- Coque robuste en matériau plastique résistant aux chocs

## AREALITE CO

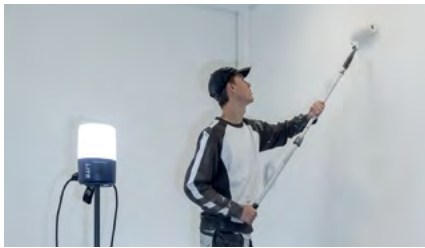
€ 159,90

SC-03.5637



## DONNÉES TECHNIQUES

AREALITE CO	
Référence	SC-03.5637
Source lumineuse	168 SMD LED
LED performance, lumen/W	189
Flux lumineux (lumen)	6000
Éclairage (lux@0,5 m)	3000
Réglage de la puissance	Non
Angle faisceau	360°
Rendu couleur (IRC)	Ra > 80
Température de couleur (TCP)	6000 K
Indice de protection	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	1 m
Câble	5 m / 3x1.5 mm² H07RN-F
Tension d'alimentation (CA)	220-240 V
Consommation électrique	45 W max
Température d'utilisation	-10° jusqu'à +30°C
Dimensions	305 x 199 mm
Poids net	2.95 kg



## TRÉPIED ET SUPPORTS

Conçus pour le montage direct des lampes de travail VEGALITE et AREALITE CO. Fabriqués en acier thermolaqué durable et robuste pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur.

### SUPPORT DOUBLE

€ 26,90

SC-03.5308



Support double permettant de positionner deux lampes.



### SUPPORT ÉCHAFAUDAGE

€ 31,90

SC-03.5341



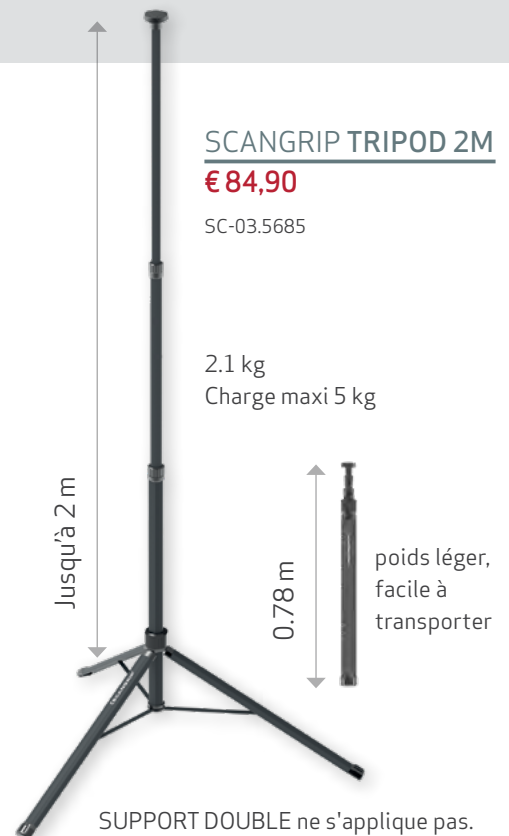
Pour un positionnement flexible sur les échafaudages ou tout objet rond de diamètre 40 à 50 mm

### SCANGRIP TRIPOD 2M

€ 84,90

SC-03.5685

2.1 kg  
Charge maxi 5 kg



SUPPORT DOUBLE ne s'applique pas.

pois léger, facile à transporter

## Une solution d'éclairage pour toutes les batteries!

// SCANGRIP est fier de présenter une gamme complète de lampes de travail exceptionnelles et uniques, compatibles avec toutes les batteries 18 V/20 V des principales marques d'outillage électroportatif.

### JUST CONNECT

Une solution d'éclairage pour toutes les batteries 18 V/20 V avec le CONNECTEUR SCANGRIP

// Liberté maximale

Avec le concept unique SCANGRIP CONNECT, vous avez toute liberté pour choisir la lampe de travail SCANGRIP qui correspond à vos besoins, quelle que soit votre marque préférée.

La gamme SCANGRIP CONNECT est compatible avec le système de batterie METABO/CAS\* et toutes les autres batteries 18 V/20 V des grandes marques d'outillage électroportatif.

En exclusivité, nous proposons également une ALIMENTATION qui peut être utilisée directement sur secteur, offrant une disponibilité illimitée de la lumière. Grâce aux trépieds et supports disponibles, les lampes de travail peuvent être placées partout où vous avez besoin d'un éclairage efficace, pour une flexibilité totale sur le chantier.

Utilisez votre batterie 18 V/20 V pour les lampes de travail SCANGRIP CONNECT



Convertissez votre SCANGRIP CONNECT en modèle filaire avec l'ALIMENTATION



\* Compatible avec le système de batterie METABO / CAS  
Aucun connecteur n'est nécessaire pour METABO / CAS



## VEGA 4 CONNECT

L'éclairage de projecteur VEGA 4 CONNECT produit une lumière diffuse et agréable, non aveuglante, uniforme et à grande dispersion, parfaite pour tout type de travail.

- Lumière diffuse, non aveuglante, jusqu'à 4000 lumens
- Portable grâce à son design compact et son poids plume
- Fabriqué en plastique hautement résistant aux chocs
- Haute protection IP54

VEGA 4 CONNECT

€ 134,90

SC-03.6104C



**AERA 6 HEAD CONNECT**

€ 69,90

SC-03.5701C

## AERA 6 HEAD CONNECT **NOUVEAU**

Le nouveau concept pratique **MULTILIGHT CONNECT** est basé sur l'idée de combiner une poignée de base (comme celle des outillages électroportatifs) avec une gamme de différentes têtes d'éclairage de travail qui peuvent échangées en fonction des différentes applications.

- Lumière diffuse, non aveuglante, jusqu'à 2500 lumens
- Puissance lumineuse à deux niveaux (50-100 %)
- Uittrekbare metalen haak om de lamp op te kunnen hangen.



## AERA 6 CONNECT

Projecteur LED haute performance à 360° avec lumière puissante et diffuse pour tout type de travaux de réparation, de peinture ou de construction.

- Lumière diffuse, non aveuglante, jusqu'à 6000 lumens
- Puissance lumineuse à deux niveaux (50-100 %)
- Design compact et léger

**AERA 6 CONNECT**

€ 179,90

SC-03.6108C



## TOWER 5 CONNECT

Avec son trépied intégré et ses deux projecteurs, **TOWER 5 CONNECT** est idéal pour l'utilisateur professionnel qui a besoin d'un éclairage puissant et efficace sur son chantier.

- Deux projecteurs avec trépied intégré produisant jusqu'à 5000 lumens
- Projecteurs flexibles et orientables à 360°
- Système de pliage rapide QUICK-FOLD
- Design compact et léger

**TOWER 5 CONNECT**

€ 249,90

SC-03.6105C





Ruban LED homologué de 25 m avec 20000 lumens.

ROPE LIGHT est le seul ruban lumineux légal sur le marché. Il est parfait pour l'éclairage des chantiers et peut être utilisé à la fois comme éclairage d'orientation et de travail. Avec une longueur de 25 mètres et un rendement lumineux extrêmement élevé de 20000 lumens, ROPE LIGHT assure un éclairage optimal et une sécurité maximale sur les chantiers.

ROPE LIGHT est idéal partout où un ruban lumineux long et flexible est pratique et utile, par exemple lorsque de l'éclairage est nécessaire pour des travaux de réparation à l'intérieur d'un réservoir, d'un tuyau ou d'un tunnel, ou lorsqu'un éclairage plus permanent est nécessaire, par exemple dans les cages d'escaliers lors d'une nouvelle construction.

### Sécurité maximale

ROPE LIGHT fonctionne en basse tension, ce qui signifie qu'il n'y a pas de risque de choc électrique si le ruban est accidentellement pincé ou coupé. ROPE LIGHT se distingue ainsi de toutes les autres rubans lumineux du marché, qui utilisent une tension de 230 V avec un risque mortel d'électrocution. Le ruban LED est fabriqué en silicone résistant à la chaleur. Il ne peut pas provoquer d'incendie et il est totalement flexible, même par grand froid (jusqu'à -20 °C). Avec son indice de protection IP65, ROPE LIGHT est adapté pour une utilisation dans des environnements de travail humides.

ROPE LIGHT est sans effet stroboscopique, ce qui signifie qu'il n'y a pas d'effet gênant pendant le travail et, dans le pire des cas, pouvant entraîner une mauvaise évaluation des outils rotatifs. ROPE LIGHT est conforme à la Directive EMC 2014/30/EU et à toutes les législations applicables dans ce domaine.

### ROPE LIGHT

€ 399,90

SC-03.5815

### DONNÉES TECHNIQUES

	ROPE LIGHT
Référence	SC-03.5815
Source lumineuse	120 LED s/m
Flux lumineux (lumen)	20000
Angle faisceau	120°
Rendu couleur (IRC)	Ra > 80
Température de couleur (TCP)	6000 K
Indice de protection	IP65 / IK07
Résistance aux chocs	1 m
Câble	1.5 m x 1.0 m <sup>2</sup> H05RN-F
Tension d'alimentation (CA)	220-240 V
Consommation électrique	Max 205 W
Température d'utilisation	-20° jusqu'à +40°C
Dimensions	200 x 334 mm
Poids net	4.68 kg



Basse tension (48 V DC) - pas de risque de choc mortel.

Cordon lumineux résistant à la chaleur.



IP élevé pour utilisation en milieu humide.



Pas de scintillement.



Silicone résistant et flexible jusqu'à -20 °C et a passé le test du fil incandescent à 650°C avec succès.



Certifié EMC - conforme à la législation en vigueur.

Alimentation intégrée avec protection contre les surchauffes et câble de 1,5 m.



Déroulez toujours l'intégralité du ruban lumineux avant de l'allumer.

### Facile et pratique à utiliser

ROPE LIGHT est livré sur un touret résistant aux chocs et équipé d'une pratique poignée de transport. L'alimentation électrique est intégrée avec un câble de connexion fixe de 1,5 mètres, ce qui facilite le branchement sur une prise de courant standard.

Pour éviter toute surchauffe, déroulez toujours complètement le ruban lumineux du touret avant de le brancher.

Pour faciliter son rangement, le câble d'alimentation peut être enroulé sous le ruban lumineux lorsqu'il n'est pas utilisé.



# WSB Honeywell PA 700

Masque complet avec apport d'air fonctionnant par batterie

## KIT COMPLET AVEC SYSTÈME SYSTEMAIDER

référence 7100001

2.300,00 €



### Avantages du set PA 700:

- Casque léger avec la plus grande visière du marché
- Large apport d'air frais, pas de courants d'air gênants
- Ajustement optimal à la tête de chaque utilisateur
- Vision claire et vitres pelables
- Ceinture confortable avec bloc moteur
- 1 seul filtre de remplacement!
- Mentonnière et bandeau de tête nettoyables et facilement remplaçables

### Données techniques:

Débit d'air	: 150 L/min jusqu'à 210 L/min
Batterie	: rechargeable Li-Ion
Autonomie	: 8 heures *
Temps de recharge	: 4,5 heures
Poids	: 1350 gram
Filtre	: classe 2
Normes	: EN12941 pour couvercles EN12942 pour masques

\* En fonction du choix du capuchon à air comprimé, du masque, du type de filtre et de l'application.

### Pièces distinctes:

Description	Référence	Prix en €
Ceinture, Standard	7400169	155,00
Ceinture de coussin de confort	7400172	99,50
Tuyau d'air, 86 cm	7400163	45,00
Bloc Batterie, standard	7400173	795,00
Chargeur de batterie, version de base	7400174	585,00
Adaptateur de batterie	7400175	175,00
Cordon du chargeur, UE (pour 1 batterie)	7400176	39,95
Adaptateur de batterie pour 1 PA700, UE	7400177	775,00
Masque complet Junior-A	7400042	345,00
PA700 Unité d'air respirable avec batterie, chargeur, ceinture de transport sans masque	7400152	1.850,00

Description	Référence	Prix en €
Capot de protection pour filtre A2P	7400155	49,50
Débitmètre d'air	7400178	30,03
Fenêtres pelables - 100 pièces	7400045	79,50
Bandeau anti-transpiration - 10 pièces	7400062	16,25
Filtre A2P pour PA700 (4 pièces)	7400153	275,00
À partir de 25 pièces		240,00
À partir de 50 pièces		210,00
À partir de 100 pièces		175,00
<b>OPTION:</b> Ceinture, Travaux de décontamination	7400170	185,00
<b>OPTION:</b> Ceinture, soudage	7400171	245,00
<b>OPTION:</b> Harnais dorsal PA700	7400167	249,50

# Service

Notre objectif est que votre équipement WSB soit immédiatement opérationnel après l'achat. Notre équipe vous apporte tout son savoir-faire que ce soit dans le choix du bon équipement jusqu'à son entretien. Pour chaque machine de la gamme professionnelle, nous vous assistons lors de sa mise en route et partageons avec vous toutes les astuces utiles à son bon fonctionnement.



## ACADÉMIE WSB

Apprenez-en plus sur l'utilisation du matériel de pulvérisation de peinture lors de nos séances de formation. En une journée, vous apprendrez, par la théorie et la pratique, à quoi faire attention lors de la préparation et de la pulvérisation.

### WAGNER Start to Spray formation de pulvérisateur de peinture

Il vous sera montré quel équipement est adapté à quel travail. La journée commence d'abord par un peu de théorie (théorie générale de la pulvérisation de peinture, explication du HVLP/XVLP & AirCoat/Airless, pulvérisation à chaud), sur les techniques & possibilités/solutions existantes, etc. Ces connaissances théoriques sont ensuite transférées dans la pratique. Vous recevrez une explication sur la mise en service, l'utilisation et le nettoyage de la pompe. Après la formation, vous saurez tout sur les différentes méthodes de pulvérisation de peinture, vous saurez quelle pompe peut être utilisée pour quel type de travail et vous saurez comment résoudre les problèmes les plus courants.

**Groupe cible:** (Débutants) Peintres professionnels qui ont peu ou pas d'expérience dans l'utilisation d'équipements de pulvérisation de peinture et/ou qui explorent encore le choix d'un pulvérisateur de peinture.

**Coûts:** Ils s'élèvent à 149,00 € par étudiant, déjeuner compris.

**Attention:** Les EPI (équipement de protection individuelle) sont obligatoires.

Il y a un maximum de 12 participants dans un groupe, de sorte qu'une pleine attention est possible!

**Plus d'informations & conditions?** [www.wsb-benelux.eu/nl/evenementen-en-trainingen](http://www.wsb-benelux.eu/nl/evenementen-en-trainingen)



**Conseils, questions, problèmes de garantie?  
Notre équipe de service est toujours prête pour vous!**

## **CONSULTEZ NOS VIDÉOS D'INFORMATION ET D'INSTRUCTIONS**

Sur notre chaîne YouTube, vous trouverez une série de vidéos intéressantes:



## **WAGNER GARANTIE 3+2**

Vous avez déjà un équipement professionnel WAGNER?

Optez alors pour la garantie 5 ans WAGNER au lieu de la garantie standard de 3 ans!  
Enregistrez-vous simplement en ligne. Notre qualité est convaincante. Promis.

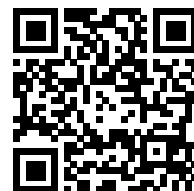


Chaque acheteur d'un équipement de pulvérisation WAGNER recevra 3 ans de garantie constructeur. Mais vous pouvez faire plus: cette garantie peut être gratuitement étendue à 2 années supplémentaires via enregistrement en ligne –à tout temps ! Enregistrez simplement l'équipement sur [www.wsb-benelux.eu/login](http://www.wsb-benelux.eu/login) et recevez 2 années de garantie additionnelle. Les autres extensions de garantie coûtent de l'argent. La nôtre, seulement un click en ligne.

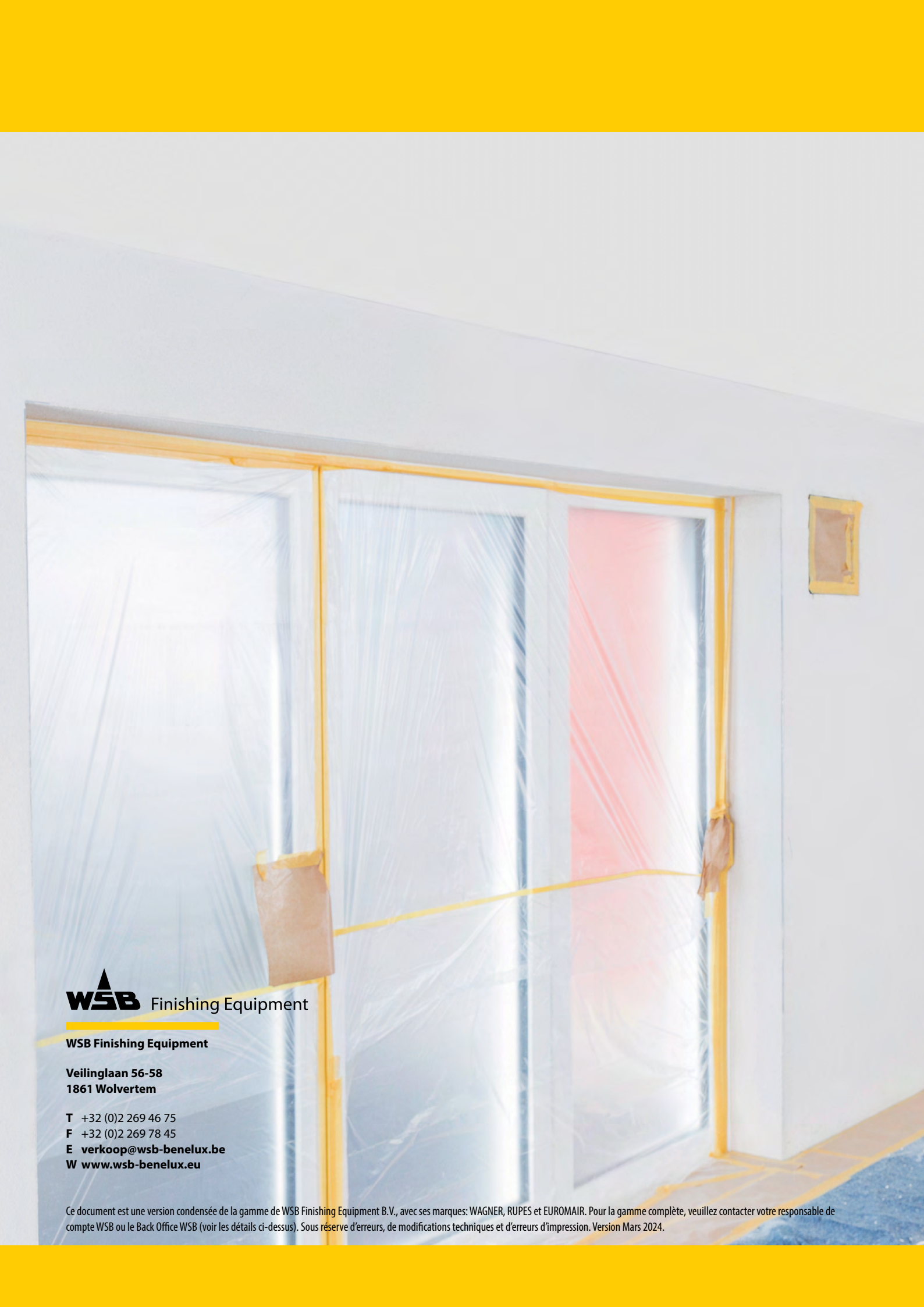
## **Possédez-vous déjà un « WSB Account » ?**

### **Possibilités et avantages:**

- Pour la prolongation de la durée de votre garantie standard.
- Pour un enlèvement rapide et facile de votre matériel (pour un service et/ou un entretien).
- Pour recevoir la lettre d'information gratuite.
- Pour profiter des promotions de ventes attractives.



[www.wsb-benelux.eu/login](http://www.wsb-benelux.eu/login)



**WSB** Finishing Equipment

**WSB Finishing Equipment**

**Veilinglaan 56-58  
1861 Wolvertem**

**T +32 (0)2 269 46 75**

**F +32 (0)2 269 78 45**

**E [verkoop@wsb-benelux.be](mailto:verkoop@wsb-benelux.be)**

**W [www.wsb-benelux.eu](http://www.wsb-benelux.eu)**

Ce document est une version condensée de la gamme de WSB Finishing Equipment B.V., avec ses marques: WAGNER, RUPES et EUROMAIR. Pour la gamme complète, veuillez contacter votre responsable de compte WSB ou le Back Office WSB (voir les détails ci-dessus). Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et d'erreurs d'impression. Version Mars 2024.