



Le premier choix quand  
la qualité compte!

# Unité de distribution Husky Pour fûts de 200 litres

**Unité de  
distribution  
sur fût,  
une économie  
de temps,  
d'argent et  
d'espace**

- **Construction offrant une parfaite compatibilité avec une large gamme de produits hydrosolubles et à base de solvant**
- **Sa pleine capacité de mélange facilite l'uniformité de la couleur et l'homogénéité du produit dans l'ensemble du fût**
- **L'absence de lubrification de la pompe et du mélangeur élimine les risques de contamination dus à l'huile et réduit les opérations quotidiennes de maintenance**



Le nouveau système pneumatique de mélange et de distribution Graco, permet d'obtenir une distribution et une alimentation propres et régulées. Il est facile à installer et à faire fonctionner. Ce système entièrement intégré comprend une pompe Husky 715, une poignée de distribution, un mélangeur, un couvercle et un dispositif de levage.

Le transvasement à partir des fûts de 200 litres permet d'obtenir des prix au volume plus intéressants tout en évitant le gaspillage. Il élimine également les problèmes pratiques de décharge/recyclage à partir de bidons. Cette unité de distribution procure une amélioration immédiate de la qualité et représente un facteur d'économie.

### **Produits types utilisés**

- Teintures hydrosolubles et à base de solvant
- Colorants
- Résines
- Peinture

### **Applications types**

- Distribution de teintures, à partir d'un fût vers une balance, permettant des dosages pondéraux exacts pour les fabricants des colorants et peintures
- Applications similaires à celles ci-dessus, où des fûts de 200 litres sont requis pour des dosages par volume

## Caractéristiques techniques de l'agitateur

Pression maximum entrée d'air	7 bar
Débit maximum à 100 cps	45,5 l/mn.
Débit maximum à 1000 cps	4,5 l/mn.
Puissance du moteur	
A 1200 t/mn	186 W
(arbre du moteur à 50 t/mn) utilisant 0,34 m <sup>3</sup> /mn	
A 2400 t/mn	373 W
(arbre du moteur à 100 t/mn) utilisant 0,56 m <sup>3</sup> /mn	
Vitesse maximum de l'arbre en t/mn	100
Rapport du réducteur de vitesse	24:1
Taille des hélices de l'agitateur	508 mm
Pièces en contact avec le produit	304, 304/304L SST, Delrin® A/F, nylon, Teflon®

Delrin® et Teflon® sont des marques déposées de Du Pont.

## Informations pour passation de commande

- 231-418** Unité de distribution Husky pour fût de 200 l.  
Comprend un flexible de 2 m et une vanne de distribution Ultra-Lite™ 4000 SD
- 231-419** Unité de distribution Husky pour fût de 200 l. sans flexible et pistolet

### Kits de réparation/entretien

- 238-251** Kit palier de l'agitateur
- 224-820** Kit tiroir à air Husky 715
- D06-211** Kit pompe Husky 715
- 237-596** Kit pistolet Ultra-Lite 4000 SD

## Caractéristiques techniques de la Husky 715

Pression maximum produit	7 bar
Débit maximum	45,5 l/mn.
Nombre de litres par cycles	0,3 litre
Vitesse maximum de la pompe	200 cycles/mn.
Dimension maximum des particules pompables	2,4 mm
Pression air	1,7-7 bar
Plage de température de service	5°-65°C
Niveau sonore maximum	85 dB(A)
Consommation d'air maximum	0,532 m <sup>3</sup> /mn
Viscosité maximum recommandée	5000 cps
Pièces en contact avec le produit	acétal, Teflon®

## Caractéristiques techniques de l'unité de distribution sur fût

Poids	72,6 kg
Emplacement des trous de fixation élévateur	140 mm x 225 mm
Hauteur de l'élévateur déployé	2413 mm

## Manuels d'instructions

Unité de distribution sur fût	308-666
Husky 715	307-444
Agitateur	308-609
Pistolet Ultra-Lite 4000 SD	308-253

Graco est certifié I.S. EN ISO 9001

Toutes les informations incluses dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable.



GRACO N.V.  
Slakweidestraat 31  
B-3630 Maasmechelen  
Tel: (32) 89 770 700 • Fax: (32) 89 770 777  
www.graco.com (US) • www.graco.be (Europe)