

Simplicité, robustesse et fiabilité



MK

NK

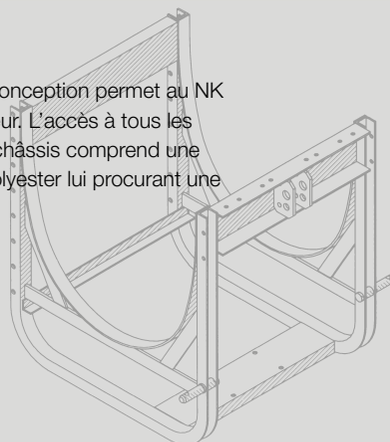
Le pulvérisateur HARDI NK est l'un des pulvérisateurs les plus polyvalents jamais conçus. Le NK est utilisé par des agriculteurs du monde entier. Il trouve son utilisation aussi bien en exploitation traditionnelle, qu'en horticulture, vergers, vignes et prairies.

Le NK est un pulvérisateur robuste et fiable qui offre bien plus d'équipements et d'options que vous n'en attendez d'un appareil de cette catégorie.



Châssis

La longévité du pulvérisateur est assurée par son châssis dont la conception permet au NK de disposer d'un centre de gravité à la fois bas et proche du tracteur. L'accès à tous les organes est aisé, facilitant l'entretien. Le traitement de surface du châssis comprend une phosphatation au zinc avant l'application d'une peinture poudre polyester lui procurant une excellente protection anti-corrosion.



Pompe

Les pompes à membranes HARDI sont conçues pour l'application des produits phytosanitaires et des engrais liquides. Les membranes séparent la bouillie des parties mobiles de la pompe, dont le vilebrequin et les roulements, garantissant un fonctionnement durable et fiable.

La pompe à membranes est :

- Auto-amorçantes
- Conçues pour tourner à sec sans dommage
- Faciles à entretenir sans outil particulier
- Lubrifiées par graisse (carter sec)
- Dotées de membranes et clapets résistant aux produits chimiques



Rampes

Comme pour le châssis, le traitement de surface des rampes comprend une phosphatation au zinc avant l'application d'une couche de peinture poudre, garantissant une utilisation durable et fiable.

Les rampes SB 6, 8 et 10 mètres sont montées directement sur le châssis. La position de la rampe est réglable manuellement pour s'adapter aux différentes hauteurs des cultures.

Les porte buses simples à écrous baïonnette comportent des antigouttes à membrane qui évitent aux buses de goutter lors de la fermeture de la vanne générale. Les écrous baïonnette assurent l'alignement correct des buses. HARDI propose une gamme de buses de grande qualité répondant à toutes les applications.

Toutes les rampes disposent d'articulations par crabots montés sur ressorts, avec réglage de la tension de déclenchement, permettant l'effacement de la rampe en cas de heurt d'un obstacle.

La rampe 12 mètres MB comporte une suspension trapèze pour une meilleure stabilité de la rampe préservant sa longévité.



Cuves

La cuve en polyéthylène, résistante aux chocs, aux produits chimiques et aux rayons UV, dispose d'un puisard profond assurant une vidange complète. La forme de la cuve favorise l'agitation de la bouillie et permet un nettoyage efficace et facile avec l'utilisation d'une buse de rinçage rotative. L'emplacement du filtre d'aspiration, en haut des cuves 400, 600 et 800 l, facilite et sécurise le nettoyage périodique du tamis.

Les cuves 400, 600 et 800 litres comportent de série une agitation sous pression garantissant l'homogénéité de la bouillie.



Régulation

Les NK sont équipés de série d'une régulation DPM manuelle comportant :

- Vanne O/F générale pulvérisation
- Clapet de sécurité
- Filtre de pression
- Manomètre
- Vanne d'agitation sous pression
- 3 distributeurs avec compensateurs de pression
- Vanne DPM HARDI-MATIC pour un débit proportionnel au régime moteur

Tous ces éléments garantissent une application précise et efficace des produits phytosanitaires.

Options



Réservoir d'eau pure 15 l



Incorporateur de produits



Cuve de rinçage



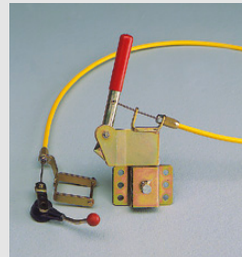
Relevage de rampe hydraulique



TRIPLET



Marchepied



Commande à distance O/F



Relevage de rampe mécanique

Spécifications

Cuves, l	Rampes	Type	Pompes	Capacité de pompe ,l/min	Dimensions, L x W x H	Poids
400	6m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140 x 190 x 170	150
	8m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140 x 190 x 210	160
	10m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140 x 190 x 210	180
600	6m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140 x 190 x 170	170
	8m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140 x 190 x 210	180
	10m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140 x 190 x 210	200
	12m	MB	603/1203/1303	31/99/114	140 x 190 x 220	240
800	6m	SB	1203/1303	99/114	140 x 190 x 170	200
	8m	SB	1203/1303	99/114	140 x 190 x 210	210
	10m	SB	1203/1303	99/114	140 x 190 x 210	230
	12m	MB	1203/1303	99/114	150 x 226 x 220	270

www.hardi-fr.com



Hoje Taastrup, Danemark



Savigny, France



Davenport, Etats-Unis



Norre Alslev, Danemark



Lleida, Espagne



Adelaide, Australie

HARDI - The Sprayer

HARDI INTERNATIONAL A/S est un groupe international dont la vocation est d'offrir des pulvérisateurs de qualité, garantissant une application phytopharmaceutique efficace et précise, pour la satisfaction des utilisateurs.

HARDI est distribué dans plus de 100 pays dans lesquels nous sommes représentés par des importateurs, des agents ou des filiales. Celles-ci sont établies en Suède, Norvège, France, Espagne, Allemagne, Australie, au Danemark, Royaume-Uni et aux Etats-Unis.

Plus de 50 ans d'expérience HARDI a été fondé en 1957. En 2007 la société a rejoint le groupe EXEL Industries qui réalise un chiffre d'affaires d'environ 450 millions d'Euros et emploie 2800 personnes. EXEL Industries est le leader mondial des techniques d'application.

EXEL Industries est présent dans les trois grands domaines de la pulvérisation : l'industrie (pistolets et cabines de peinture), le grand public (pulvérisateurs manuels de jardin) et l'agriculture (pulvérisateurs pour grandes cultures, vignes et arbres)

HARDI-EVRARD

Tél. : 0825 879 679

www.hardi-fr.com - hardi-evrard@hardi-fr.com



The Sprayer

Document non contractuel. HARDI se réserve le droit de modifier toute caractéristique sans préavis.
Les versions de base sont spécifiques à chaque pays

