



IRRILAND SRL

Agriculture Solutions

FORES GUN





IRRILAND

FORESGUN

Siamo entusiasti di presentarvi il nostro getto innovativo FORES GUN, un prodotto all'avanguardia di Irriland progettato per ottimizzare le vostre pratiche di irrigazione. Questo getto, dotato di una doppia canna, offre numerosi vantaggi rispetto ai sistemi tradizionali.

Risparmio energetico: L'irrigazione a bassa pressione riduce il consumo energetico, poiché richiede meno potenza per far funzionare le pompe.

Riduzione dei costi: Meno pressione significa anche un minor utilizzo del motore della pompa, portando a una riduzione dei costi di gestione e manutenzione.

Minore usura del sistema: Lavorare a pressioni più basse prolunga la vita dei componenti dell'impianto, riducendo la necessità di riparazioni e sostituzioni.

FORES GUN rappresenta una soluzione versatile e innovativa, adattabile a diverse condizioni di terreno e ideale per ogni agricoltore che desidera massimizzare la propria efficienza irrigua. Scegli Irriland e scopri un modo migliore di irrigare!

RISULTATI DEI TEST IN CAMPO

PRENDENDO COME RIFERIMENTO UN CAMPO LUNGO 600MT E LARGO 600 MT CON FORES GUN SI DOVRÀ IRRIGARE UNA STRISCIA IN PIÙ IMPIEGANDO PERÒ MENO TEMPO

BOCCAGLIO

Ø36

7.2 BAR

2144 L/MIN

PLUV: 25mm

45 M/H

FORES GUN

DOPPIO Ø28

5.6 BAR

2620 L/MIN

PLUV: 25mm

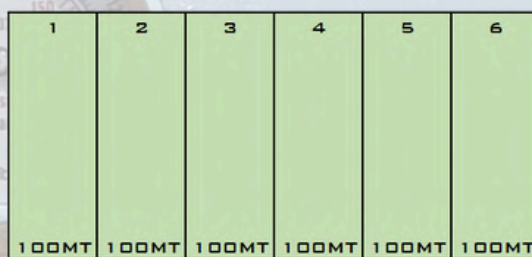
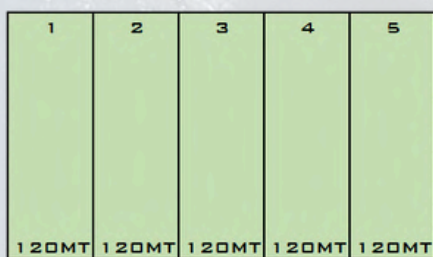
60 M/H

TEMPO: 13,3 ORE PER STRISCIA:

66.6 ORE TOTALE

TEMPO: 10 ORE PER STRISCIA:

60 ORE TOTALE



600 MT

600 MT



FORESGUNS

We are excited to introduce our innovative **FORES GUN**, a cutting-edge product from Irriland designed to optimize your irrigation practices. This spinkler, equipped with a double barrel, offers numerous advantages over traditional systems.

Energy Savings: Low-pressure irrigation reduces energy consumption, as it requires less power to operate the pumps.

Cost Reduction: Less pressure also means lower engine usage, leading to reduced operating and maintenance costs.

Less Wear on the System: Working at lower pressures extends the life of the system components, reducing the need for repairs and replacements.

FORES GUN represents a versatile and innovative solution, adaptable to various soil conditions and ideal for any farmer looking to maximize their irrigation efficiency. Choose Irriland and discover a better way to irrigate!

FIELD TEST RESULTS

TAKING AS A REFERENCE A FIELD THAT IS 600 METERS LONG AND 600 METERS WIDE, WITH THE FORES GUN, YOU WILL NEED TO IRRIGATE A STRIP MORE BUT USING LESS TIME

STANDARD NOZZLE

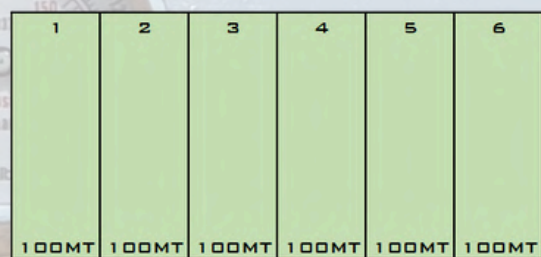
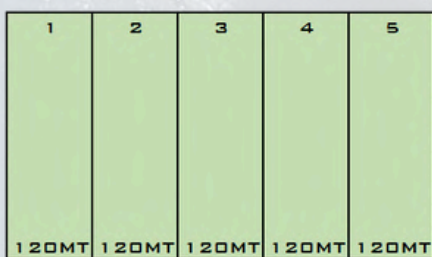
Ø36
7.2 BAR
2144 L/MIN
PLUV: 25mm
45 M/H

FORES GUN

DOUBLE Ø28
5.6 BAR
2620 L/MIN
PLUV: 25mm
60 M/H

TIME: 13,3 HOURS PER STRIP:
66.6 HOURS TOTAL

TIME: 10 HOURS PER STRIP:
60 HOURS TOTAL



600 MT

600 MT



FORESGUN

Nous sommes ravis de vous présenter notre FORES GUN innovant, un produit de pointe signé Irriland, conçu pour optimiser vos pratiques d'irrigation. Ce canon d'arrosage, équipé d'un double barillet, offre de nombreux avantages par rapport aux systèmes traditionnels.

Économies d'énergie: L'irrigation à basse pression réduit la consommation d'énergie, car elle nécessite moins de puissance pour faire fonctionner les pompes.

Réduction des coûts: Une pression plus faible signifie également une utilisation réduite des moteurs, entraînant des coûts de fonctionnement et d'entretien moindres.

Moins d'usure du système: Travailler à des pressions plus basses prolonge la durée de vie des composants du système, réduisant ainsi les besoins en réparations et en remplacements.

FORES GUN représente une solution polyvalente et innovante, adaptable à diverses conditions de sol et idéale pour tout agriculteur souhaitant maximiser l'efficacité de son irrigation. Choisissez Irriland et découvrez une nouvelle façon d'irriguer !

RÉSULTATS DES ESSAIS SUR LE TERRAIN

EN PRENANT COMME RÉFÉRENCE UN CHAMP DE 600 MÈTRES DE LONG SUR 600 MÈTRES DE LARGE, AVEC LE FORES GUN, VOUS POURREZ IRRIGUER UNE BANDE PLUS LARGE, MAIS EN UTILISANT MOINS DE TEMPS.

STANDARD NOZZLE

Ø36

Pression : 7,2 bar

Débit : 2144 L/min

Pluviométrie : 25 mm

Vitesse : 45 m/h

Temps nécessaire :

Par bande : 13,3 heures

Total pour le champ (600 x 600 m)

66,6 heures

FORES GUN

Double Ø28

Pression : 5,6 bar

Débit : 2620 L/min

Pluviométrie : 25 mm

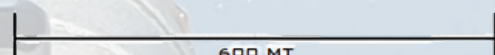
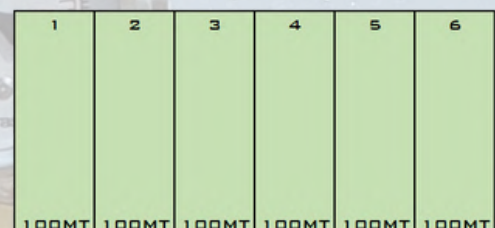
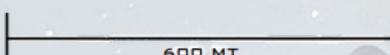
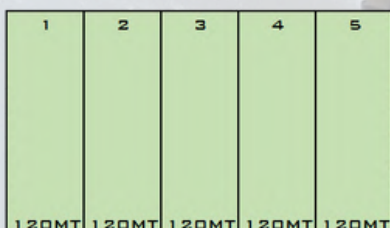
Vitesse : 60 m/h

Temps nécessaire :

Par bande : 10 heures

Total pour le champ (600 x 600 m)

60 heures



IRRILAND



***Via Togliatti, 4
42016 GUASTALLA (RE)***

+39 0522831544

info@irriland.it

WWW.IRRILAND.IT