



ATTACCO A FLANGIA 6 FORI - INTERASSE 130
 FLANGE CONNECTION 6 HOLES - WHELL BASE 130
 BRIDE DE RACCORD 6 TROUS - ENTRAXE 130
 6 LOCH REGNERFLANSCH - ABSTAND 130

PESO NETTO KG.
 NET WEIGHT KG.
 POIDS NET KG.
 NETTOGEWICHT KG.

13,300

Irrigatore Perazzi a Ritorno Lento a media e grande portata con funzionamento circolare e a settore, dotato di 1 braccio oscillante di avanzamento con timone ad immersione regolabile.

Caratteristiche:

Adatto per qualsiasi tipo di impianto mobile, fisso, pivots ed in particolare su macchine semoventi - La dolcezza dei movimenti durante il funzionamento non devia il carrello soprattutto su terreni in pendenza ed assicura una perfetta stabilità sugli impianti fissi - Il braccio di avanzamento grazie al timone ad immersione regolabile permette all'operatore di ottimizzare le prestazioni dell'irrigatore in qualsiasi tipo di situazione - L'irrigatore Perazzi a ritorno lento garantisce, attraverso il funzionamento del braccio oscillante, ed al secondo foro di uscita dell'acqua posto sotto al principale e munito di rompigetto, un'ottima distribuzione dell'acqua anche nelle immediate vicinanze dell'irrigatore - Regolazione del settore preciso ed eseguibile dall'operatore a mano in assoluta sicurezza - Angolo della traiettoria 23° per garantire la massima gittata in qualsiasi condizione di lavoro, anche ventose - Frizione regolabile per ottimizzare le prestazioni dell'irrigatore alle basse ed alte pressioni - L'irrigatore è corredato di nr. 3 bocchiglie intercambiabili - I materiali impiegati sono di prima qualità: alluminio, ottone ed acciaio inossidabile. Tutta la bulloneria montata è in acciaio inox.

Perazzi raingun, slow-return type, medium/high range full and part circle irrigation equipped with one adjustable feed shovel.

Features:

Suitable for any travelling or stationary equipment, pivots and in particular for self-moving machines - The smooth movements during operation do not make the trolley deviate even on slopes and ensure stability on stationary equipment - The adjustable shovel allows the operator to optimize performances in any situation - Thanks to this shovel and to a second hole of water outlet equipped with a jet breaker, the slow-return Perazzi rainer ensures water distribution even immediately near the gun - Precise sector adjustment which can be effected manually by the operator in absolute safety - Trajectory angle: 23° - This ensures maximum jet length in any conditions of work, even in case of wind - Adjustable clutch to optimize performances at low and high pressures - The gun is equipped with 3 interchangeable nozzles - First quality materials have been employed, such as: aluminium, brass and stainless steel - Bolts and nuts are mounted in stainless steel.

Irrigateur Perazzi à Retour lent de portée grande et moyenne, avec fonctionnement circulaire et à secteur, pourvu de un cuillères d'avancement réglable.

Caractéristiques:

Indiqué pour n'importe quel type d'installation mobile, fixe, pivots et notamment sur des machines demi-mobiles - La douceur des mouvements n'écarte pas le charriot surtout sur des terrains en pente et assure une parfaite stabilité sur les installations fixes - Les cuillères d'avancement, réglables permettent à l'utilisateur de rendre excellentes les prestations dell'irrigateur dans n'importe quel type de situation - L'irrigateur Perazzi à Retour Lent assure, à travers le fonctionnement des cuillères et avec une deuxième buse de sorti d'eau, équipe avec brise-jet réglable, une distribution d'eau aussi dans les toutes proches distances - Régulation du secteur précis et réalisable à la main par l'utilisateur - Angle de la trajectoire de 23° pour assurer la portée maximum dans n'importe quelle condition de travail même avec des ventouses - Embayage réglable pour rendre excellentes les prestations de l'irrigateur à des basses et hautes pressions - L'irrigateur est pourvu de 3 buses interchangeables - Les matériels utilisés sont de première qualité c'est à dire: aluminium, laiton, et acier inox - Tous les boulons sont montés en acier inox.

Perazzi-Regner mit Langsamrücklauf für mittlere und hohe Wassermengen, als Kreis-oder Sektor-Regner einsetzbar ausgerüstet mit 1 Schwingarm mit Ruder mit verstellbarer Eintauchung.

Merkmale:

Geeignet für verschiedene Arten der mobilen und stationären Beregnung für Pivot-Anlagen und besonders für selbstfahrende Beregnungsmaschinen - Die sanfte Arbeitsweise des Regners verhindert besonders auf geneigtem Gelände das Abweichen des Regnerwagens und gewährleistet eine ausgezeichnete Stabilität auf stationären Anlagen - Dank des Ruders mit verstellbarer Eintauchung erlaubt der Vorschubarm die besten Leistungen des Regners bei jeder Situation - Durch den Schwingarm und den zweiten Wasserausfluß unter dem Hauptausfluß sowie den strahlbrecher, garantiert der Perazzi-Regner mit Langsamrücklauf eine Verteilung des Wassers auch in unmittelbarer Nähe des Regners - Genaue und einfache Einstellung des Sektors von Hand - Der Strahlwinkel von 23° ermöglicht ideale Wurfweiten bei verschiedenen Einsatzbedingungen, besonders bei Wind - Einstellbare Bremse zur Optimierung der Regnerleistungen bei niedrigem und hohem Druck - Der Regner wird mit 3 austauschbaren Düsen geliefert - Die verwendeten Materialien wie Aluminium, Messing und rostfreier Stahl sind von hoher Qualität - Sämtliche Verschraubungen wurden aus rostfreiem Stahl angefertigt.

Bocchiglio Ø Nozzle Ø Buse Ø Düsen Ø	Pressione atm. Pressure atm. Pression atm. Druck atm.	Gittata m. Jet length m. Portée m. Wurfweite m.	Portata l/min. Discharge l/min. Débit l/min. Wassermenge l/min.	Intensità di pioggia mm/h Rainfall mm/h Pluviométrie horaire mm/h Niederschlagsintensität mm/h
22	3	39	537	8
	4	43	619	7,6
	5	47	693	7,4
	4	45	737	7,1
24	5	49	825	6,6
	6	53	905	6,2
	4	47	865	7,6
26	5	51	970	6,9
	6	55	1056	6,5
	5	53	1125	7,7
28	6	57	1230	7,5
	7	60	1328	7,3
	5	56	1290	8,2
30	6	60	1411	8,0
	7	63	1525	7,9
	5	58	1458	8,7
32	6	62	1595	8,6
	7	65	1715	8,4
	5	59	1644	9,5
34	6	63	1795	9,1
	7	66	1935	8,9

Dati e illustrazioni si intendono forniti a semplice titolo informativo e non impegnativo.

Data and illustrations are intended for information only and are not binding.

Les données et les explications ne sont pas engageantes, mais seulement à titre informatif.

Daten und Prospekte haben nur informativen Wert und sind nicht verbindlich.