

Cod. 10164

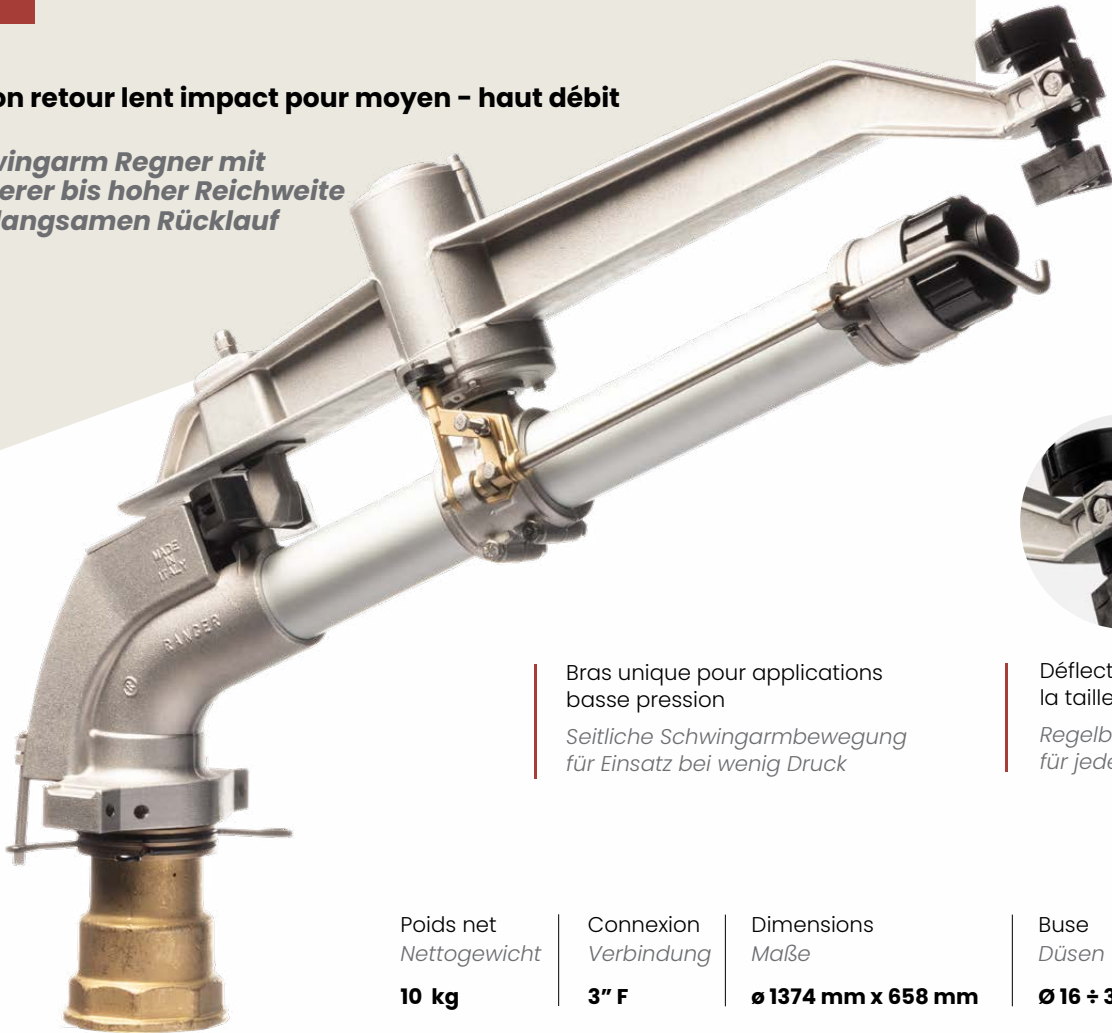
Enrouleur
Beregnungsmaschine



Ranger

Canon retour lent impact pour moyen - haut débit

Schwingarm Regner mit mittlerer bis hoher Reichweite und langsamen Rücklauf



Bras unique pour applications basse pression

Seitliche Schwingarmbewegung für Einsatz bei wenig Druck

Déflecteur ajustable selon la taille de buse

Regelbarer Strahlstörer für jede Wurfdüsengröße

Poids net
Nettogewicht
10 kg

Connexion
Verbindung
3" F

Dimensions
Maße
ø 1374 mm x 658 mm

Buse
Düsen
Ø 16 ÷ 36 mm

Angle
Winkel
25°

Pression Wasserdruck

Buse Düsen	3 bar		4 bar		5 bar		6 bar		7 bar	
	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m
16 mm	276	32,5	320	36,5	356	39,5	391	42,5	-	-
18 mm	350	34,0	404	38,0	452	42,0	496	44,5	-	-
20 mm	432	36,0	501	40,0	560	44,0	613	47,0	-	-
22 mm	522	38,5	604	42,5	676	46,0	741	49,5	-	-
24 mm	623	40,0	720	44,5	806	49,0	882	52,5	-	-
26 mm	732	41,0	846	46,0	946	50,0	1037	54,0	-	-
28 mm	848	43,0	981	48,0	1096	52,0	1202	56,0	-	-
30 mm	974	44,5	1127	50,0	1260	54,0	1381	58,0	-	-
32 mm	-	-	1282	52,0	1433	56,0	1570	59,5	1694	63,0
34 mm	-	-	1448	54,0	1619	57,5	1774	61,0	1913	65,0