



CARATTERISTICHE GENERALI

Salpa ancora ad asse verticale

In acciaio inox AISI 316L

Catene: 6mm, 8mm, 10mm, 10mm DIN766, 5/16", 3/8"

Potenza: 700W / 1000W / 1500W / 1700W

Sensore contametri di serie

Motore elettrico stagno IP67 (12V o 24V)

MAIN FEATURES

Vertical axis windlass

Stainless steel AISI 316L

Chains: 6mm, 8mm, 10mm, 10mm DIN766, 5/16", 3/8"

Power: 700W / 1000W / 1500W / 1700W

Chaincounter sensor as standard

Heavy duty rated IP67 electric motor (12V or 24V)

Potenza Motore / Electric Motor Power	700W	1000W	1000W	1500W	1500W	1700W	1700W
Tensione Motore / Motor Voltage Supply	12V-24V	12v	24V	12v	24V	12V	24V
Tiro Massimo Istantaneo Maximum Pull (Kg)	750	930	940	1250	1290	1650	1700
Carico di lavoro Lift Working Load (Kg)	100	130	130	150	150	130	130
Assorbimento Corrente Medio / Current Absorption (A)	90	115	60	130	70	60	60
Velocità Massima di Recupero Max Chain Speed (mt./min.)	25	25	25	26	26	26	26
Peso senza campana Net weight without drum (Kg)	12,0	15,8	15,8	15,9	15,9	21,5	21,6
Peso con campana Net weight with drum (Kg)	N/A	17,0	17,0	17,1	17,1	22,8	22,9

SMART-R3