

**MTM**  
**HYDRO**



**SQUEEZY**

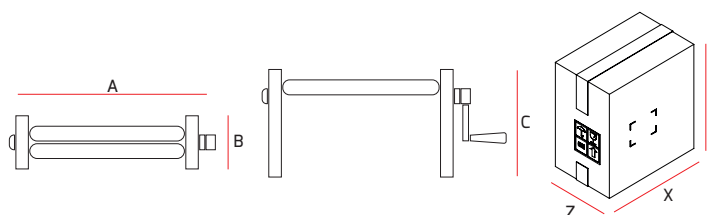
STRIZZAPELLE / WRINGING MACHINES

SQUEEZY A MURO / WALL MOUNTING SQUEEZY



Codice Part No.	Descrizione Description	Peso Weight
3090100001	SQUEEZY A MURO	10 kg

DIMENSIONI DIMENSIONS			IMBALLO (SCATOLA CARTONE) PACKAGING (CARTON BOX)		
A (mm)	B (mm)	C (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)
580	220	310	470	130	270



SQUEEZY A PEDALE / FOOT VALVE SQUEEZY

◀ SISTEMA DI EROGAZIONE ACQUA A PEDALE

◀ FOOT WATER DISPENSING SYSTEM

◀ SEMPLICITÀ D'USO E MANUTENZIONE

◀ EASE OF USE AND MAINTENANCE

◀ REGOLAZIONE ANTIGELO: NELLA STAGIONE INVERNALE PERMETTE DI RILASCIARE UN PICCOLO FLUSSO D'ACQUA CHE EVITA LA FORMAZIONE DI GHIACCIO NELLA VALVOLA

◀ ANTI-FREEZE ADJUSTMENT: ALLOWS A SMALL FLOW OF WATER DURING THE WINTER SEASON TO PREVENT ICE FORMATION IN THE VALVE



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Codice Part No.	Descrizione Description	Erogazione Acqua Water distribution	Peso Weight
3090200005	SQUEEZY	Valvola a pedale con regolazione antigelo / Foot valve with no frost adjustment	20 kg

SQUEEZY A FOTOCELLULA / PHOTOELECTRIC SENSOR SQUEEZY

▶ SISTEMA DI EROGAZIONE ACQUA A FOTOCELLULA

▶ PHOTOCELL CONTROLLER WATER DISPENSING SYSTEM

▶ ATTIVAZIONE SENZA SFORZO

▶ EFFORTLESS ACTIVATION

▶ RISCALDAMENTO INTERNO PER UNA MAGGIORE PROTEZIONE INVERNALE CONTRO IL RISCHIO DI GHIACCIO

▶ INTERNAL HEATING SYSTEM FOR EXTRA WINTER PROTECTION AGAINST THE RISK OF FREEZING



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Codice Part No.	Descrizione Description	Erogazione Acqua Water distribution	Kit antigelo No frost kit	Peso Weight
3090310002	SQUEEZY	Fotocellula/Photoelectric sensor		20 kg
3090310003	SQUEEZY	Fotocellula/Photoelectric sensor	✓	20 kg

DIMENSIONI DIMENSIONS			IMBALLO (SCATOLA CARTONE) PACKAGING (CARTON BOX)			SCHEMA DI FISSAGGIO BASAMENTO INSTALLATION SCHEME								
A (mm)	B (mm)	C (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M (mm)	
592	714	1448	900	1578	800	460	385	490	300	120	47	170	15	

