

IDROPULITRICE ALTA PRESSIONE AD ACQUA FREDDA COLD WATER HIGH PRESSURE WASHER

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pompa a 3 pistoni in ceramica con sistema biella-manovella
- Testata in ottone
- Valvola by-pass incorporata
- Aspirazione detergente incorporata
- Dispositivo di regolazione pressione
- Ugelli con attacco rapido da 0°, 15°, 25°, 40° e detergente
- Copertura in acciaio inox per proteggere da polvere e acqua
- Interruttore di comando ON / OFF

TECHNICAL SPECIFICATION

- Triplex pump with ceramic plungers, connecting rod system
- Brass pump head
- Automatic by-pass valve
- Low pressure detergent suction
- Pressure control device
- Rapid coupling nozzles 0°, 15°, 25°, 40° and detergent
- Stainless steel cover to protect the unit from dust and water splash
- ON / OFF control switch



STANDARD ACCESORIES



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Type	max pressure bar psi	power hp	voltage frequency	rated flow l/1'	Revolution rpm	weight kg
TM 150/9	150	2200	4	V 380-50 Hz	9	1450

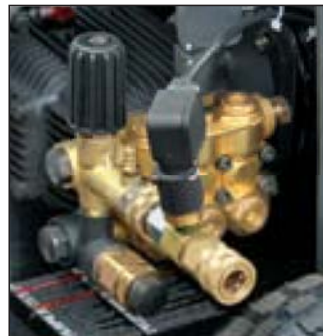
IDROPULITRICI ALTA PRESSIONE AD ACQUA FREDDA COLD WATER HIGH PRESSURE WASHER

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pompa a 3 pistoni in ceramica con sistema biella-manovella
- Testata in ottone
- Valvola by-pass incorporata
- Aspirazione detergente incorporata
- Dispositivo di regolazione pressione
- Ugelli con attacco rapido da 0°, 15°, 25°, 40° e detergente
- Copertura in acciaio inox per proteggere da polvere e acqua
- Interruttore di comando ON / OFF

TECHNICAL SPECIFICATION

- *Triple pump with ceramic plungers, connecting rod system*
- *Brass pump head*
- *Automatic by-pass valve*
- *Low pressure detergent suction*
- *Pressure control device*
- *Rapid coupling nozzles 0°, 15°, 25°, 40° and detergent*
- *Stainless steel cover to protect the unit from dust and water splash*
- *ON / OFF control switch*



STANDARD ACCESORIES



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Type	max pressure bar	max pressure psi	power hp	voltage frequency	rated flow l/1'	Revolution rpm	weight kg
TM 186/11	186	2700	5,5	V 380-50 Hz	11	1450	62
TM 220/13	220	3200	7,5	V 380-50 Hz	13	1450	79