

KIT POMPE - SETTORE EDILIZIA

PUMP KIT FOR BUILDING SECTOR

POMPA AIRLESS ELETTRICA A PISTONE CON KIT DI VERNICIATURA AIRLESS ELECTRIC PISTON PUMP WITH PAINTING KIT

K7000

APPLICAZIONI

Ideale per lavori di edilizia pesante, lavori gravosi e continuativi.

MATERIALI UTILIZZABILI

Pitture intumescenti, membrane liquide, impermeabilizzanti, rivestimenti ad alto solido in volume.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Controllo elettronico della pressione di lavoro, facilità di utilizzo, ridotte pulsazioni nella fase di spruzzatura, particolari interni in acciaio inox, ridotta manutenzione, grande portata.

APPLICATIONS

Ideal for heavy construction work, heavy and continuous works.

USABLE MATERIALS

Intumescent paints, waterproofing liquid membranes, high solid coatings in volume.

TECHNICAL FEATURES

Electronic control of the working pressure, easy to use, reduced pulsation during the spraying phase, internal details in stainless steel, reduced maintenance, big delivery.



DATI TECNICI

Erogazione libera:	7 lt./min
Motore:	230 V 50Hz
Potenza:	3,0 kW
Peso:	43 kg
Misura max ugello	43 µ/inch
Misura standard ugello	31 µ/inch
Pressione max macchina	200 bar
Lunghezza max tubo alta pressione	70 m

TECHNICAL DATA

Free flow:	1.8 gpm
Motor:	230 V 50Hz
Power:	3,0 kW
Weight:	95 lb
Max. nozzle size	43 µ/inch
Standard nozzle size	31 µ/inch
Max. operating pressure	2900 psi
Max. high pressure hose length	230 ft

ART. CODE Descrizione / Description

07770 00K	K7000 con kit di verniciatura 3,0 kW / K7000 with painting kit 3,0 kW
------------------	---

COMPOSIZIONE KIT / KIT COMPOSITION:

K7000 pompa con sistema di aspirazione e ricircolo / K7000 pump with suction and recirculation system

Tubo alta pressione Ø 3/8", lunghezza 10 m, raccordo 16x1,5 FG / Ø 3/8" high pressure hose, 33 ft length, 16x1.5 FG fitting

Pistola K90, raccordo 16x1,5 M, 250 bar / K90 spray gun with 16x1.5 M fitting, 3625 psi

Autopulitore MKII Speedy con ugello SP varie misure (vedi tabella pag. 57)

MKII speedy self-cleaning reversible tip with SP nozzle various size (see table page 57)

Raccordo con manometro 16x1,5 MF Inox / Stainless steel fitting with pressure gauge 16x1.5 MF