



Pompa idraulica a pistone

TKH21F

Pompa idraulica airless a pistone ideale per la spruzzatura professionale ad alta pressione, airless, nel trattamento di verniciatura e anticorrosione con prodotti ad alta viscosità. Utilizzabile con vernici, anticorrosivi, intumescenti, protettivi e incapsulanti (a base acqua e solvente), stucchi, rasanti, fillers e resine per iniezione murale. Disponibile con motore a benzina o elettrico.



COD	DESCRIZIONE
TKH21D	MIURA 21000 Pompa Idraulica Airless a pistone volt 230/Hz50 Monofase C/ Carrello - Filtro di linea - Manometro di pressione - Tubo HP 10m - Pistola RST2 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Sistema di aspirazione completo
TKH21E	MIURA 21000 Pompa Idraulica Airless a pistone volt 230/Hz50 Monofase C/ Carrello - Filtro di linea - Manometro di pressione - Tubo HP 10m - Pistola RST2 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Aspirazione diretta
TKH21A	MIURA 21000 Pompa Idraulica Airless a pistone volt 230/Hz50 Monofase C/ Carrello - Filtro di linea - Manometro di pressione - Aspirazione diretta

MIURA 21000 Pompa Idraulica Airless a pistone a Benzina C/ Carrello - Filtro di linea - Manometro



di pressione - Tubo HP 10m - Pistola RST2 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Sistema di aspirazione completo

TKH21G

MIURA 21000 Pompa Idraulica Airless a pistone a Benzina C/ Carrello - Filtro di linea - Manometro di pressione - Tubo HP 10m - Pistola RST2 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Aspirazione diretta

TKH21C

MIURA 21000 Pompa Idraulica Airless a pistone a Benzina C/ Carrello - Filtro di linea - Manometro di pressione - Aspirazione diretta

## Specifiche tecniche

Motore | Volt : 230 V/ 50 Hz Variante: 380 V/ 50 Hz

Potenza: 2,23 Kw

Max. Portata Uscita Libera: ltr/min 6,5

Corsa mm 80 1 Pistola 0,035

Ugello Max. 2 Pistole 0,017

3 Pistole ---

Max. Pressione uscita materiale: Bar (PSI) 240 (3480)

Lunghezza Max. tubo: mt. 100 Elevazione Max. tubo: mt. 100 Materiale guarnizioni: PTFE

Raccordo uscita materiale: M 16x1,5 mm

MIURA 21000G Motore: HONDA Potenza: 8,4 HP

Max. Portata Uscita Libera: ltr/min 6,8



Corsa mm 100 1 Pistola 0,037

Ugello Max. 2 Pistole 0,017

3 Pistole ----

Max. Pressione uscita materiale: Bar (PSI) 280 (4061)

Lunghezza Max. tubo: mt. 100 Elevazione Max. tubo: mt. 100 Materiale guarnizioni: PTFE

Raccordo uscita materiale: M 16x1,5 mm