

Macchina a tamburo K-7500

Per linee fino a 250 mm (10") fino a 76 m

Potente macchina stasatrice per impieghi pesanti. Si differenzia dal modello K-750 per la struttura più pesante, il montagradini, il segnalatore di coppia limite e l'Autofeed più rapido.

Applicazioni: scarichi a pavimento, linee fognarie, colonne.

Caratteristiche

- Disponibile con motore universale reversibile 230 V e 115 V (50 Hz).
- Motore 600 W, rotazione del cavo a 200 giri/min.
- Autofeed veloce a 9m/min.
- Segnalazione luminosa e acustica al raggiungimento dell'ostruzione.
- Comando a pedale ad aria.
- Montagradini a 2 posizioni.
- Dimensioni ridotte per il passaggio attraverso e porte.
- Maniglia regolabile in altezza.
- Tubo guida anteriore disponibile come accessorio.
- Resistente doppio guscio in materiale anticorrosione e antiurto.

Kit accessori ⁽¹⁾

Cat. N.	Modello N.	Descrizione
41937	—	Paio di guanti
92495	T-406	Raschiatore con lama a lancia
92500	T-407	Trivella di recupero
92510	T-411	Raschiatore da 50 mm
92520	T-413	Raschiatore da 75 mm
—	T-414B	Raschiatore da 100 mm (Solo lama)
—	T-416B	Raschiatore da 150 mm (Solo lama) ⁽²⁾
92505	T-408	Raschiatore a sega circolare
92485	T-403	Raschiatore per sifoni da 75 mm
92560	T-468	Guida da 20 mm
92555	T-458	Guida flessibile da 16 mm
46030	E-454	Chiave esagonale
—	—	4 Distanziatori per la regolazione dell'Autofeed
59360	A-3	Cassetta portautensili

Accessori

Cat. N.	Modello N.	Descrizione	Peso kg
60042	A-7534D	Tamburo con connettore da 20 mm	15,00
61107	A-7558D	Tamburo con connettore da 16 mm	17,00
60047	A-75DR	Solo tamburo	3,50
60032	A-75PF	Autofeed	—
31487	A-6584	Accoppiatore di riparazione da 16 mm	0,43
92805	A-6582	Accoppiatore maschio da 16 mm	0,28
92810	A-6583	Accoppiatore femmina da 16 mm	0,57
31492	A-6842	Accoppiatore di riparazione da 20 mm	0,56
92880	B-6840	Accoppiatore maschio da 20 mm	0,28
92885	B-6841	Accoppiatore femmina da 20 mm	0,57
41937	A-1, A-2	Paio di guanti	0,20
59360	A-3	Cassetta portautensili	2,30
49032	—	Tubo guida anteriore	3,00



Cavi:

Per condotte diam. 75 - 150 mm usare cavi IC da 16 mm fino a 76 m di capacità (pagina 152)

Per condotte diam. 100 - 250 mm usare cavi IC da 20 mm fino a 76 m di capacità (pagina 153)

Cat. N.	Modello N.	Capacità mm	Dotazione standard					Peso kg
			Motore 230 V	Spirale standard da 16 mm	Spirale standard da 20 mm	Kit accessori	C-24 IC cavo 16 mm x 30,5 m	
61522	K-7500 SE	—	•	•		•		53,0
61542	K-7500 SE	—	•		•	•		53,0
61512	K-7500 SE C-24	75 - 150	•	•		•	•	106,0
61517	K-7500 SE C-100	100 - 250	•		•	•	•	123,0



⁽¹⁾ Per kit da 16 mm viene utilizzata la guida T-468, la guida T-45 viene utilizzata con i kit da 20 mm.

⁽²⁾ Unicamente con la versione da 20 mm.