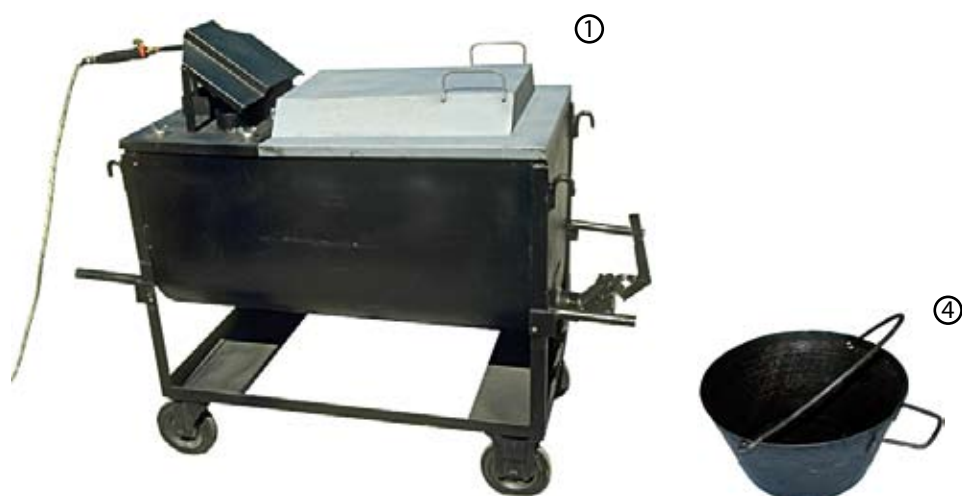


CALDAIA PER BITUME OSSIDATO BOILER FOR OXIDIZED BITUMEN



La caldaia "VESUVIO" è in grado di portare a fusione il bitume ossidato in circa quaranta minuti mentre con le successive ricariche il tempo si riduce a circa venti minuti, questo grazie alla doppia vasca stagna riempita con lana di roccia.

È fornita completa di bocchettone di scarico, di bruciatore ad alto rendimento con relativo tubo corazzato da 1,2 ml e regolatore gas ad alta pressione.

La serpentina interna è stata realizzata per favorire un iniziale riscaldamento in prossimità del bocchettone di scarico e di una successiva distribuzione uniforme del calore.

La serpentina può essere estratta dal corpo caldaia per una pulizia periodica, per mantenere costante il rendimento.

The "VESUVIO" heater is able to bring the oxidized bitumen to fusion in about forty minutes while with subsequent recharges the time is reduced to about twenty minutes thanks to the double watertight tank refilled with mineral-wool.

It is supplied complete with outlet, high performance burner with relative hardened tube 1,2 lm and high-pressure gas regulator.

The internal coil was made to enable initial heating near the outlet and subsequent uniform distribution of heat.

The coil can be extracted from the heater body for periodic cleaning to keep its performance constant.



Caldaie per bitume ossidato / Boilers for oxidized bitumen

| ART. | DENOMINAZIONE COMMERCIALE NAME | Conf./pz. Pcs/box |
|-------------------|---|----------------------|
| ① 320-900-050-100 | Caldaia Vesuvio Lt. 100 / Vesuvio Boiler Lt. 100 | 1 |
| ① 320-900-050-200 | Caldaia Vesuvio Lt. 200 / Vesuvio Boiler Lt. 200 | 1 |
| ① 320-900-050-360 | Caldaia Vesuvio Lt. 360 / Vesuvio Boiler Lt. 360 | 1 |
| ② 320-900-100-100 | Bruciatore Vesuvio L 100 / Vesuvio Burner 100 | 1 |
| ② 320-900-100-200 | Bruciatore Vesuvio L 200-360 / Vesuvio Burner 200-360 | 1 |
| ③ 320-900-150-050 | Bocchettone Vesuvio / Vesuvio exhaust hub | 1 |
| ④ 320-900-200-010 | Secchio in ferro / Bucket in iron | 1 |

N.B.: Misure in mm / Dimensions in mm