



URSA MAJOR

PULITORE A VAPORE E ASPIRAZIONE PROFESSIONALE MONOFASE
PROFESSIONAL SINGLE-PHASE STEAM AND VACUUM CLEANER

URSA MAJOR - PULITORE A VAPORE E ASPIRAZIONE PROFESSIONALE MONOFASE

- Pressione nominale di 10 bar e temperatura vapore di 190°C
 - Caldaia in acciaio inox AISI 316
 - Produzione vapore: flusso continuo con sistema riempimento automatico per possibilità di lavoro 24h no stop
 - Regolazione vapore/aspirazione a tre livelli effettuabile dall'impugnatura della pistola ed indicazione LED a bordo macchina
 - Funzione iniezione detergente ecologico in combinazione con il getto di vapore per una profonda pulizia e disinfezione
 - Funzione iniezione acqua calda/idro (ID) dalle altissime prestazioni
 - Pulitore top di gamma monofase: robusto, performante ma, allo stesso tempo, facile da trasportare grazie alle maniglie ad incasso laterali, al maniglione di spinta posto nella parte posteriore della macchina ed alle 4 ruote (2 piroettanti) robuste ed antitraccia
 - La macchina produce vapore secco, saturo, di qualità ed è in grado di sanificare ed igienizzare molteplici superfici
 - L'intelligente gestione della componentistica interna e la ripartizione della potenza dell'apparecchio permettono un forte risparmio energetico
 - Ampia gamma di accessori per la pulizia di qualsiasi ambiente
- *Nominal pressure of 10 bar and steam temperature of 190°C*
 - *Boiler in AISI 316 stainless steel*
 - *Steam production: continuous flow with automatic filling system and possibility to work 24h no stop*
 - *Three different steam/vac regulation; activation on the gun grip with indication in led on-board*
 - *Ecological detergent injection function in combination with the steam jet for deep cleaning and disinfection*
 - *Injection of hot water/idro (ID) function for very high performances*
 - *Top range single-phase steam cleaner: robust, high performance but at the same time, easy to transport thanks to the recessed side handles, the push handle located at the rear of the machine and the 4 (2 swivelling), sturdy and antitrace wheels, which facilitate handling*
 - *The machine produces dry, saturated, quality steam and is able to clean and sanitize multiple surfaces*
 - *The intelligent management of the internal components and the distribution of the power of the luminaire allow considerable energy savings*
 - *Wide range of accessories for cleaning any environment*



ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES

| N° | COD. | TIPO - TYPE | DESCRIZIONE - DESCRIPTION |
|-----|--------------|--|---|
| 1 | S.240058 | VAPORE/ASPIRAZIONE/ DETERGENTE STEAM/VAC/DETERGENT | Tubo flessibile 3m Flexible hose 3m |
| 2 | S.010038* | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Tubo prolunga (x2) Extension pipe (x2) |
| 3 | S.010016 | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Bocchetta verticale Vertical crevice tool |
| 4 | S.010017 | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Bocchetta orizzontale Horizontal crevice tool |
| 5 | S.010067 | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Bocchetta con lancia filettata Crevice tool for brushes |
| 6 | S.010189 | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Spazzola (300 mm) Brush (300 mm) |
| 7 | S.010007 | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Telaio gommato per spazzola (300 mm) Rubber frame for brush (300 mm) |
| 8 | S.010006 | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Telaio tappeti per spazzola (300 mm) Carpet frame for brush (300 mm) |
| 9 | S.010044 | VAPORE/ASPIRAZIONE STEAM/VAC | Tergivetro Window cleaner |
| 10 | S.010025* | VAPORE - STEAM | Spazzolino (diam. 32,6 mm) setolato poliestere (x3) Brush (diam. 32,6 mm) with nylon bristles (x3) |
| 11 | S.010028* | VAPORE - STEAM | Spazzolino (diam.60 mm) setolato poliestere (x2) Brush (diam.60 mm) with nylon bristles (x2) |
| 12 | S.010070 | - | Borsa porta accessori Accessories bag |
| 13 | S.220017 | - | Tanica 3l 3l tank |
| 14a | B.CC-CP00008 | - | Anticalcare superconcentrato liquido 30ml Super-concentrated limescale inhibitor 30 ml |
| 14b | B.C-CPL00016 | - | Flacone vuoto 500 ml Empty bottle 500 ml |
| 15 | S.180002 | - | Detergente ecologico Ecological detergent |
| 16 | S.210027 | - | Chiave drenaggio Drainage key |
| 17 | S.010087 | - | Imbuto Funnel |

* Codice riferito a 1 singolo pezzo - Code referred to 1 single piece

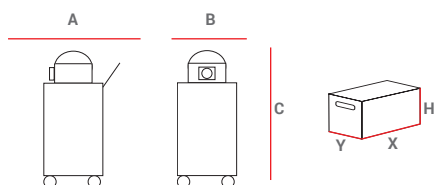
ACCESSORI A RICHIESTA/ ACCESSORIES ON DEMAND

| LANCIA NEBULIZZANTE (vapore/aspirazione) NEBULIZING LANCE (steam/vac) | BOCCHETTA TRASPARENTE VAP/ASP (GRANDE-ATTACCO A "M") TRANSPARENT STEAM/VAC CREVICE TOOL (BIG-"M" CONNECTION) | BOCCHETTA TRASPARENTE VAP/ASP (PICCOLA-ATTACCO A "M") TRANSPARENT STEAM/VAC CREVICE TOOL (SMALL-"M" CONNECTION) |
|---|---|--|
|  |  |  |
| Cod. S.010247 | Cod. S.010033 | Cod. S.010034 |

URSA MAJOR - PULITORE A VAPORE E ASPIRAZIONE PROFESSIONALE MONOFASE PROFESSIONAL SINGLE-PHASE STEAM AND VACUUM CLEANER

| ACCESSORIO TERGIFUGHE COMPLETO VAP/ASP PAVEMENT JOINTURE KIT STEAM/VAC | BOCCHETTA VAP/ASP CON INSERTO METALLICO STEAM/VAC CREVICE TOOL WITH METAL INSERT | SPAZZOLINO VAP/ASP SETOLE MORBIDE STEAM/VAC SOFT BRUSH | KIT STEAM MOP PROFESSIONALE PROFESSIONAL STEAM MOP KIT |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| Cod. S.010050 | Cod. S.010045 | Cod. S.010046 | Cod. S.010199 (1) Cod. S.010052* (2) Cod. S.240105 (3) Cod. S.010055 (4) |

* Codice riferito a 1 singolo pezzo - Code referred to 1 single piece



| PESI E DIMENSIONI MACCHINA WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE | | | | | IMBALLO PACKAGING | | | |
|--|------|------|------|-----------|----------------------|------|------|-------------|
| MOD | A | B | C | Netto/Net | X | Y | H | Lordo/Gross |
| | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] |
| URSA MAJOR | 460 | 460 | 680 | 27 | 500 | 600 | 1000 | 45 |

| | | URSA MAJOR |
|---|-------------------------|--------------|
| codice code | | ● S.270052 |
| colore colour | | STEEL GREY |
| capacità serbatoio detergente detergent tank capacity | [l] | 5 |
| capacità serbatoio acqua water tank capacity | [l] | 5 |
| pressione pressure | [bar] | 10 |
| temperatura caldaia vapore boiler steam capacity | [°C] | 190 |
| alimentazione power supply | [V - ph - Hz] | 230 - 1 - 50 |
| consumo potenza totale total power consumption | [kW] | 3,2 |
| consumo potenza caldaia boiler power consumption | [kW] | 3,2 |
| caldaia boiler | | AISI 316 |
| volume caldaia boiler volume | [l] | 2,5 |
| portata vapore (EV1) steam injection (EV1) | [gr/min] | 65 |
| portata vapore (EV2) steam injection (EV2) | [gr/min] | 76 |
| portata vapore (EV1+EV2) steam injection (EV1+EV2) | [gr/min] | 100 |
| portata detergente (EV1+EV2) detergent injection (EV1+EV2) | [gr/min] | 140 |
| consumo potenza motore aspiratore vac motor power consumption | [kW] | 1,2 |
| depressione vac depression | [mm H ₂ O] | 2.345 |
| capacità serbatoio sporcizia di recupero waste tank capacity | [l] | 15 |
| tempo riscaldamento(vapore pronto all'uso) heating time (steam ready to use) | [min] | 5 |
| lunghezza cavo elettrico power cable length | [m] | 7 |