



fiorentini

WWW.FIORENTINISPA.COM

ROAD SWEEPER S 150

SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	S 150
Larghezza utile di lavoro (2 spazz.) / Sweeping width (2 brushes) Largeur de balayage (2 brosses)	1250
Larghezza utile di lavoro (3 spazz.) / Sweeping width (3 brushes) Largeur de nettoyage (3 brosses)	2000
Rendimento orario max. (2 spazz.) / Cleaning capacity up to (2 brushes) Rendement jusqu'à (2 brosses)	m ² /h 15000
Rendimento orario max. (3 spazz.) / Cleaning capacity up to (3 brushes) Rendement jusqu'à (3 brosses)	m ² /h 24000
Capacità contenitore rifiuti / Waste tank capacity Capacité bac de vidange	m ³ 1
Altezza di scarico / Dumping height Hauteur de décharge	mm 1520
Velocità di lavoro / Working speed Vitesse de travail	12 Km/h
Velocità di trasferimento / Transfer speed Vitesse de transfert	30 Km/h
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	25%
Corridoio minimo di sterzata (2 spazz.) / Width for U-turn (2 brushes) Couloir pour demi-tour (2 brosses)	mm 8330
Corridoio minimo di sterzata (3 spazz.) / Width for U-turn (3 brushes) Couloir pour demi-tour (3 brosses)	mm 8840
Capacità serbatoio gasolio / Fuel gas oil tank capacity Capacité réservoir diesel	46 L
Consumo / Consumption / Consommation	0,7 L / Km
Capacità serbatoio acqua / Water tank capacity Capacité réservoir de eau	270 L
Autonomia / Autonomy Autonomie	5,5 ore
SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / POWER SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION	S 150
Motore di aspirazione / Vacuum motor Moteur d'aspiration	Iidraulico/Hydraulic Hydraulique
Marca motore / Brand motor / Moteur marque	KUBOTA V 150 T
Motore spazzola laterale - centrale / Side brush motor - central Moteur de la brosse latérale - central	Iidraulico/Hydraulic Hydraulique
Tensione di alimentazione / Supply voltage / Alimentation	12 V
MOTORIZZAZIONE / MOTORIZATION MOTORISATION	S 150
Alimentazione / Feeding / Alimentation	Diesel
Potenza - Cilindri / Power - Cylinders / Puissance - Cylindres	44,2 Hp/4
Raffreddamento / Cooling / Refroidissement	Acqua/Water/Eau
DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS & WEIGHT DIMENSIONS ET POIDS	S 150
Misure mm: L x l x h / Measures: L x w x h / Mesures: L x l x h	mm 3400x1250x1980
Spazzola laterale (2 spazz.) / Side brush (2 brushes) Brosse laterale (2 brosses)	Ø 700 mm
Spazzola laterale (3 spazz.) / Side brush (3 brushes) Brosse laterale (3 brosses)	Ø 800 mm
Peso macchina a vuoto (senza carburante/acqua/operatore) Weight of the machine (without fuel/water/ operator) Poids de la machine (sans carburant/eau/ opérateur)	2400 Kg



OPTIONAL
TUBO ASPIRAFOGLIE N.3 SPAZZOLE
VACUUM HOSE N.3 BRUSHES
TUYAU D'ASPIRATEUR N.3 BROSSES



We clean the world.
Noi puliamo il mondo.

www.fiorentinispa.com - sales@ingfiorentini.it

SEDE AMM. E STABILIMENTI

50030 PIANCALDOLI (FI) - Loc. ROMBOLA - via Piancaldoli, 1896 - Tel. +39 055.8173610 - Fax +39 055.817144
50033 PIETRAMALA (FI) - via Pietramala Lama, 70/b - Tel. +39 055.813447 - Fax +39 055.813504
40024 CASTEL SAN PIETRO TERME (BO) - via Cà Bianca, 231/C - Tel. +39 051.941743 - Fax +39 051.6942400

FILIALI

20132 MILANO - Via Palmanova, 211/A - Tel. +39 02.27207783 - 2564810 - Fax +39 02.2592779
00012 GUIDONIA MONTECELIO (ROMA) - Via Bruno Pontecorvo, 20 - Tel. +39 0774.357184 - Fax +39 0774.353419

We clean the world.
Noi puliamo il mondo.

ROAD SWEEPER S 150



La **S150** sa accostare armonicamente una grande capacità spazzante a dimensioni ridotte e maneggevolezza. Col suo elevato rendimento orario e ad una pista di pulizia che può raggiungere i 160 cm, la S150 garantisce una pulizia accurata e profonda di ogni angolo della città.

La S150 raggiunge elevatissime prestazioni grazie all'alto rendimento d'orario e lo scarico del materiale in quota.

Le nuove tecniche adottate e il suo design, rendono la nuova nata S150 unica nel suo genere. E' ideale per i centri storici e tutti quegli spazi dove con le altre spazzatrici stradali sarebbe impossibile arrivare: marciapiedi, stazioni, aree pedonali, vicoli, portici, parcheggi, piste ciclabili.

La S150 abbina il rispetto delle rigide normative vigenti in materia di emissioni gas di scarico alla assoluta silenziosità del motore e del sistema spazzante, minimizzando in questo modo l'impatto ambientale e rendendo impercettibile il rumore.

Stabile e Sicura

La S150 risulta all'avanguardia rispetto agli altri standard di stabilità e sicurezza. La posizione del motore (**Kubota 1500 Turbo Diesel 33 KW**) è stata studiata appositamente per il miglior bilanciamento dei pesi, inoltre grazie all'adozione dell'esclusivo sistema di snodo centrale, mantiene invariato il suo assetto anche in pieno carico e in condizioni di forte inclinazione garantendo così altissimo grado di sicurezza e confort all'operatore.

Ergonomia e Confort

Il confort dell'operatore è stato uno dei punti chiave dello sviluppo della S150, macchina destinata a lavorare spesso su superfici sconnesse, grazie all'utilizzo di molle elicoidali opportunamente dimensionati rendendo impercettibile qualsiasi vibrazione della macchina. **Le sue dimensioni di ingombro sono: L x l x h: 3400 x 1250 x 1980 mm.**

L'utilizzo di materiali estremamente resistenti e le tecniche produttive di concezione industriale, rendono la S150 una macchina semplicemente eterna.

Utilità

L'ampio volume del contenitore (1 mc) e del serbatoio acqua (270 lt) permettono un'incomparabile autonomia di lavoro riducendo al minimo il tempo dedicato allo scarico. **Velocità di lavoro fino a 12 Km/h e velocità trasferimento 30 Km/h.**

La S150 possiede un sistema di ricircolo acqua e l'abbattitore polvere.

Forte e Veloce

La S150 è dotata di una motorizzazione veramente MAXI, l'elevata potenza del **Kubota 4 cilindri da 33 KW** permette alla macchina di raggiungere una **velocità di 30 Km/h e superare pendenze del 25% anche in fase di lavoro.**

