



ING. O. FIORENTINI S.p.A.

"THE BEST IN FLOOR MACHINES"
sales@ingfiorentini.it • www.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 Lame, 70/B - Tel. +39 055.813447 - Fax +39 055.813504

40024 CASTEL SAN PIETRO (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 Pontecorvo, 20 - Tel. +39 0774.357184 - Fax +39 0774.353419

115SS



fiorentini

SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS PRINCIPAUX CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	I115SS BATTERIA LA BATTERIE
Larghezza utile di lavoro / Scrubbing width Largeur de nettoyage	mm 1150
Rendimento orario max. / Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à	m ² /h 6900
Autonomia di lavoro max. / Operating range Autonomie	h 3
Capacità serbatoio gas/diesel / Tank capacity gas/diesel Capacité réservoir gaz/diesel	/
Capacità serbatoio recupero / Recovery tank capacity Capacité réservoir recuperation	L 210
Capacità serbatoio soluzione / Solution tank capacity Capacité réservoir solution	L 220
Capacità contenitore rifiuti / Dirty container capacity Capacité réservoir recuperation	L 210
Pista spazzante con spazzole laterali / Sidre brushes sweep width Suivre le balayage avec brosses latérales	mm 1450
Superficie filtrante / Filtering surface Surface filtrante	m ² 6
Trazione / Mechanical drive Traction	n° 1 motore idraulico
Velocità di avanzamento / Forward speed Vitesse d'avancement	Km/h 0-6
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	% 10
Depressione / Water lift Dépression	mBar 176
Pressione testata spazzole / Brush pressure Pression des brosses	Kg 180
Rumorosità / Noise level Bruit	dB 75
Raggio minimo di sterzata / Turning radius Rayon de virage	mm 1900
SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / TENDION SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION	
Tensione di alimentazione / Power Tension	v 36
Motore di aspirazione serbatoio lavante / Washing tank vacuum motor Moteur d'aspiration réservoir de lavage	2 x 36v 500w
Motore di aspirazione serbatoio spazzante / Sweeping tank vacuum motor Moteur d'aspiration réservoir balavage	1 x 36v 350w 3500 rpm
Motore spazzole / Scrubbing motor Moteur des brosses	3 x 36v 900w
Motore di scuotifiltro / Filter shaker motor Moteur shaker	1 x 36v 4.3 A 7000 rpm
Motore trazione / Traction motor Moteur traction	Idraulico/Idraulic GLT 400
Alimentazione / Voltage Alimentation	Batt. a cassone 36v 630 Amp/h

DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS & WEIGHT DIMENSIONS ET POIDS	I115SS BATTERIA LA BATTERIE
Lunghezza / Lenght Longueur	mm 2100
Larghezza spazz. / Width brush Largeur brosses	mm 1200
Altezza con roll bar / Height with roll bar Hauter avec roll bar	mm 1850
Altezza senza roll bar / Height without roll bar Hauter sans roll bar	mm 1420
Numero diametro spazzola / Number of brushes and diameter Nombre et diamètre des brosses	3 x Ø 380 mm
Spazzola centrale / Main broom Brosse central	Ø 300 x 850 mm
Spazzole laterali anteriori / Front side brushes Brosses face avant	2 x Ø 550 mm
Larghezza tergipavimento / Squeegee width Largeur du suceur	mm 1350
Peso macchina a vuoto / Weight of the machine Poids de la machine	Kg 960
CARATTERISTICHE FUNZIONALI / CHARACTERISTICS FUNCTIONAL CARACTERISTIQUES FONCTIONNEL	
Sollevamento spazzole spazzanti laterali / Lifting of side brushes Brosses balayage lift coté	elettrico electric électro
Sollevamento spazzola centrale spazzante / Lifting of central brush Brosse centrale lift balavage	idraulico hydraulic hydraulique
Sollevamento spazzole lavanti / Lifting of washing brushes Brosses lift lavage	elettrico electric électro
Sollevamento squeegee / Lifting of squeegee Squeegee lift	elettrico electric électro
Traslazione carrello lavaggio / Shifting of washing trolley Tradiction panier de lavage	elettrico electric électro
Freno di servizio / Service brake Frein de service	Idraulico a pedale Hydraulic to pedal A pied hydraulique
Freno di stazionamento / Parking brake Frein de stationnement	Meccanico a leva Mechanic to lever Mécaniques de levier

SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS PRINCIPAUX CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	I115SSGAS I115SSD
Larghezza utile di lavoro / Scrubbing width Largeur de nettoyage	mm 1150
Rendimento orario max. / Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à	m/h 8050
Autonomia di lavoro max. / Operating range Autonomie	/
Capacità serbatoio gas/diesel / Tank capacity gas/diesel Capacité réservoir gaz/diesel	L 20
Capacità serbatoio recupero / Recovery tank capacity Capacité réservoir recuperation	L 210
Capacità serbatoio soluzione / Solution tank capacity Capacité réservoir solution	L 220
Capacità contenitore rifiuti / Dirty container capacity Capacité réservoir recuperation	L 210
Pista spazzante con spazzole laterali / Sidre brushes sweep width Suivre le balayage avec brosses latérales	mm 1450
Superficie filtrante / Filtering surface Surface filtrante	m 6
Trazione / Mechanical drive Traction	n° 1 motore idraulico
Velocità di avanzamento / Forward speed Vitesse d'avancement	Km/h 0 - 7
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	% 10
Depressione / Water lift Dépression	mBar 176
Pressione testata spazzole / Brush pressure Pression des brosses	Kg 180
Rumorosità / Noise level Bruit	dB 79
Raggio minimo di sterzata / Turning radius Rayon de virage	mm 1900
SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / TENDION SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION	
Potenza motore / Motor power Puisance moteur	Gas/Diesel 28 cv - 20,5 Kw
Motore di aspirazione serbatoio lavante / Washing tank vacuum motor Moteur d'aspiration réservoir de lavage	2 x 36v 500w
Motore di aspirazione serbatoio spazzante / Sweeping tank vacuum motor Moteur d'aspiration réservoir balavage	1 x 36v 350w 3500 rpm
Motore spazzole / Scrubbing motor Moteur des brosses	3 x 0MM 80 Idra.
Motore di scuotifiltro / Filter shaker motor Moteur shaker	1 x 36v 4.3 A 7000 rpm
Motore trazione / Traction motor Moteur traction	Idraulico GLT 400
Alimentazione / Voltage Alimentation	/

DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS & WEIGHT DIMENSIONS ET POIDS	I115SSGAS I115SSD
Lunghezza / Lenght Longueur	mm 2100
Larghezza senza carter spazz. / Width without brush covers Largeur sans carter brosses	mm 1200
Larghezza con carter spazz. / Width with brush covers Largeur avec carter brosses	mm 1230
Altezza con roll bar / Height with roll bar Hauter avec roll bar	mm 1850
Altezza senza roll bar / Height without roll bar Hauter sans roll bar	mm 1420
Numero diametro spazzola / Number of brushes and diameter Nombre et diamètre des brosses	3 x Ø 380 mm
Spazzola centrale / Main broom Brosse central	Ø 300 x 850 mm
Spazzole laterali anteriori / Front side brushes Brosses face avant	2 x Ø 550 mm
Larghezza tergipavimento / Squeegee width Largeur du suceur	mm 1350
Peso macchina a vuoto / Weight of the machine Poids de la machine	Kg 960
CARATTERISTICHE FUNZIONALI / CHARACTERISTICS FUNCTIONAL CARACTERISTIQUES FONCTIONNEL	
Sollevamento spazzole spazzanti laterali / Lifting of side brushes Brosses balayage lift coté	elettrico electric électro
Sollevamento spazzola centrale spazzante / Lifting of central brush Brosse centrale lift balavage	idraulico hydraulic hydraulique
Sollevamento spazzole lavanti / Lifting of washing brushes Brosses lift lavage	elettrico electric électro
Sollevamento squeegee / Lifting of squeegee Squeegee lift	elettrico electric électro
Traslazione carrello lavaggio / Shifting of washing trolley Tradiction panier de lavage	elettrico electric électro
Freno di servizio / Service brake Frein de service	Idraulico a pedale Hydraulic to pedal A pied hydraulique
Freno di stazionamento / Parking brake Frein de stationnement	Meccanico a leva Mechanic to lever Mécaniques de levier

