



P R O F E S S I O N A L L I N E



LW30-38 eco FORCE LW30 L-ion





# LW30 eco FORCE LW30 LW38 eco FORCE L-ion

# Lavasciuga pavimenti multifunzione, innovativa e fuori dagli schemi

# **PUNTI DI FORZA**

- La più leggera al mondo (10,2 10,6 kg)
- > Il più basso peso per l'operatore 1,3 kg
- > La più bassa al mondo (14 cm)
- > Lavamoquette
- > Iniezione / estrazione
- › Lava ed asciuga vetri
- > Minimo consumo di acqua e detergenti



- > Leggera, solo 11,4 Kg
- > Batteria intercambiabile agli ioni di litio (36V 6Ah)
- Autonomia 20 min. Tempo di ricarica 90 min.
- › Grande maneggevolezza e praticità d'uso





# Lava ed asciuga a tempo di record!





# LA PIU' BASSA AL MONDO

Soltanto 14 cm è l'altezza della base e permette di accedere facilmente sotto i

### LAVAGGIO PAVIMENTI

Lindhaus LW30 - 38 è la macchina ideale per lavare pavimenti duri di qualsiasi tipo, dai più grezzi ai più delicati. La sua maneggevolezza, il basso profilo della base e l'inclinazione del corpo verticale rendono veramente piacevole l'utilizzo ed incredibile il risultato.

Il pavimento rimane perfettamente asciutto in entrambe le direzioni, permettendo così di usufruire gli spazi appena lavati senza nessun tempo di attesa. Tutto il gruppo tergi pavimento ed il rullo si smontano in pochi secondi e senza alcun utensile per il veloce lavaggio dopo l'utilizzo della macchina.

mobili bassi. La notevole inclinazione del corpo aspirante verticale (65 cm) consente l'accesso totale della macchina sotto i tavoli.

#### **LEGGEREZZA BREVETTATA**

Il motore spazzola è posizionato nella base ed il motore aspirante By-pass ad alta efficienza è situato nell'asse di rotazione del corpo verticale, di conseguenza il peso per l'operatore sull'impugnatura con serbatoio pieno è di soli 1,3 kg.



Fatica, lungo tempo di asciugatura e lavaggio precario?

Nessun problema! LW30-38pro È LA SOLUZIONE!

# LAVAGGIO SENZA SPRECHI

Il serbatoio di acqua pulita è di 2,6 lt. e consente di lavare per circa 9 min. senza sosta. Le 4 ruote gommate e la regolazione della pressione del rullo, consentono di utilizzare la macchina in modo ottimale sia su pavimenti lisci e delicati che anticati a fuga larga.

#### SERBATOI INTEGRAT

I serbatoi acqua pulita e sporca sono integrati in un solo contenitore. Con un semplice gesto si sgancia il serbatoio dalla macchina, si svuota l'acqua sporca e si riempie anche sotto un lavandino domestico grazie al carico orizzontale.

#### PRODOTTI DOSATI

Il tappo serbatoio è anche un dosatore. L'1% di prodotto detergente Lindhaus (26 ml.) consente di lavare in base alla larghezza della spazzola 60 mq (LW30), 80 mq (LW38). L'impatto ambientale è evidentemente ridotto al minimo e possiamo dire che LW30 - 38 richiede una quantità di acqua e detergente 10 volte inferiore a qualsiasi sistema di lavaggio manuale o meccanizzato sino ad ora presente nel mercato.

# **CONTROLLO ELETTRONICO**

Un sofisticato controllo elettronico, che consente l'avviamento graduale del motore spazzola, mantiene perfettamente costante il n° di giri (1500) e controlla il sovraccarico segnalando per mezzo delle due spie la corretta pressione del rullo, regolabile con la manopola nella foto.

### FACILE SOSTITUZIONE DEL RULLO

Il rullo si sostituisce in pochi secondi e senza utensili: si sgancia il supporto laterale e poi da sotto si sfila il rullo.

### ATTACCO RAPIDO

Nel retro della macchina è situato l'attacco rapido per permettere la funzione iniezione/estrazione. La comoda impugnatura di trasporto ha anche l'avvolgicavo inferiore integrato.

# LAVAGGIO TAPPEZZERIE E VETRI

Con un comodo Kit accessori optional è possibile lavare ad iniezione / estrazione tessuti come sedie e divani. Si toglie il tubo aspirante, si applica il kit lavaggio e la macchina è pronta. Il nuovo kit per il lavaggio ed asciugatura di vetri, scale e luoghi difficili da raggiungere con la macchina, è ora disponibile (optional).

# LAVAGGIO MECCANICO TAPPETI E MOQUETTE SINTETICI

LW30 se dotata di bocchette lava tappeti, rullo morbido e detergente deodorante profumato Lindhaus Textile, diventa una perfetta lavamoquette con azione meccanica ed ottima asciugatura.

### **PROTEZIONE TOTALE**

La macchina è dotata di paracolpi frontale in gomma morbida e di 4 rullini laterali in gomma. Questo previene danni ai mobili e consente di pulire facilmente a filo muro da entrambi i lati.

#### AGILE NEGLI SPOSTAMENTI

La macchina scorre facilmente e con la massima maneggevolezza su 4 ruote gommate. Il rullo disponibile con varie durezze di setole, è sempre uniformemente bagnato da una serie di ugelli. L'aspirazione avviene per mezzo di due bocchette contemporaneamente.

# TRASPORTO SENZA PROBLEMI

Le quattro ruote gommate e la possibilità di inclinare la macchina, ne consentono il trasporto da un luogo all'altro senza alcun problema. Il peso totale estremamente contenuto, e le comode impugnature, permettono di sollevare e trasportare la macchina su scale o caricarla in auto.



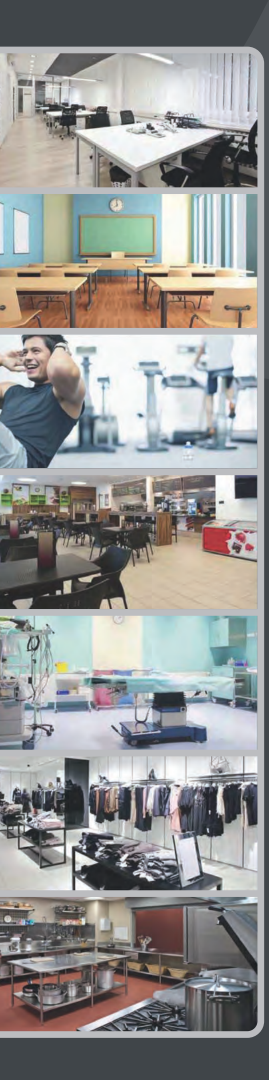












# **CAMPI DI APPLICAZIONE**

LW30 - 38 può lavorare su qualsiasi tipo di pavimento duro con spazi da 50 a 500 m². Qui a fianco rappresentiamo solo alcuni ambienti adatti a questa macchina: ristoranti, hotel, negozi, uffici, pasticcerie, macellerie, cucine di ristoranti, negozi, scuole, sale operatorie, centri benessere.







# **COMANDI A PORTATA DI MANO**

Tutte le funzioni della macchina sono indipendenti e selezionabili senza togliere la mano dall'impugnatura.

Lindhaus ha sviluppato pochi ma efficaci detergenti concentrati e totalmente non

Neutrolux: manutentore neutro profumato, brillantante

Actiplus: sgrassante universale

**Textile**: detergente, deodorante profumato per tessuti

LW30-38 non conosce ostacoli perché si adatta a qualsiasi tipo di pavimento: marmo, legno, ceramica, cotto, resine, quarzo.

La regolazione della pressione del rullo (di serie) ed una serie di rulli setolati o con dischi abrasivi sono disponibili per affrontare senza timori qualsiasi sfida.

La ditta Faip srl si riserva la facoltà di apportare qualsiasi modifica senza alcun preavviso.

CARATTERISTICHE TECNICHE	LW30 eF	LW38 eF	LW30 L-ion
Potenza assorbita (W)	900	900	520
Depressione (mm/H <sup>2</sup> O)	1800	1800	1000
Portata d'aria (lt/sec)	43	43	26
Motore spazzola (W)	250	250	150
Rullo a velocità costante (g/min.)	1500	1500	1500
Controllo elettronico del sovraccarico	Standard	Standard	Standard
Rullo cilindrico d/l (mm)	72/255	72/335	72/255
Larghezza aspirazione (mm)	280	358	280
Serbatoio acqua pulita (lt.)	2,6	2,6	2,6
Serbatoio recupero (lt.)	2,6	2,6	2,6
Capacità operativa (m <sub>2</sub> /h)	250	320	300
Dosaggio acqua	Pompa	Pompa	Elettrovalvola
Tempo di lavoro per serbatoio (min)	9	9	15
Altezza base (mm)	140	140	140
Peso totale (kg)	10,2	10,6	11,4 (con batt.)
Peso sull'impugnatura (kg)	1,3	1,3	1,9
Lunghezza cavo (mt.)	10	10	-
Rumorosità db(A)	70	70	69
Protezione	IPX 4	IPX 4	IPX 4



















Via Monte Santo 17 - 24020 Ranica (BG) Italy Tel: +39 035-510.228 - Fax +39 035-51.35.54 Sito: www.faip.it Email: info@faip.it



BRESCIA - Via Valsaviore 80-86 C. MAGNAGO - Via G. di Vittorio 7

Tel.: 030-31.05.61 Tel.: 0331-209315

brescia@faip.it varese@faip.it