

# Nilfisk Lavasciuga operatore a bordo

Nilfisk BR 652/752



ecoflex™

 **Nilfisk**  
setting standards

# Nuovo rivoluzionario concetto di testata lavante traslante



La nuova serie di lavasciuga Nilfisk BR 652/752 offre molto di più rispetto alle versioni precedenti: versatile ed ergonomica, è ideale per il lavaggio di manutenzione ordinaria di pavimenti in aree di media superficie. La sua estrema compattezza e manovrabilità ne consente l'utilizzo anche in aree congestionate e il livello di rumorosità veramente basso rende la macchina ideale anche per la pulizia in aree sensibili. Inoltre è possibile utilizzare la macchina in modalità silenziosa (54db(A)) per la pulizia di aree estremamente sensibili.

Questa nuova gamma è equipaggiata con un nuovo e rivoluzionario sistema (brevettato) di testata lavante traslante collegata meccanicamente allo sterzo. Questo sistema permette alla testata di spostarsi verso l'interno della curva per un'asciugatura ottimale anche in assenza di paraspruzzi laterali.

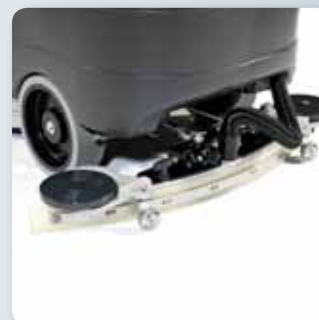
La nuova gamma BR 652/752 dispone inoltre del nuovo sistema Ecoflex che consente di mantenere un controllo completo dei consumi attraverso la possibilità di incrementare temporaneamente il flusso dell'acqua, del detergente (per le macchine allestite con l'Ecoflex Chemical Kit) e la pressione sulle spazzole nei casi in cui sia richiesta una maggiore forza



Nuovo sistema di testata lavante traslante collegata meccanicamente con lo sterzo: quando l'operatore sterza a sinistra, la testata si sposta a sinistra (lo stesso avviene sul lato destro): migliori prestazioni in termini di asciugatura in curva. La pista lavante è completamente coperta ed asciugata dal tergipavimento anche nella fase di curvatura



La testata, protetta da grandi paraurti, si sposta all'interno del corpo macchina se colpisce un ostacolo



Nuovo concetto di tergipavimento: si muove, e all'occorrenza si stacca, solo quando entra in contatto con degli ostacoli seguendo perfettamente la testata anche in caso di curve strette per garantire una perfetta asciugatura

# Innovazione, ergonomia e facilità di utilizzo

- Nuovo sistema di testata lavante: asciugatura perfetta anche in fase di curvatura
- Ridotti costi di manutenzione
- Nuovo concetto di tergipavimento per migliori prestazioni di pulizia
- Ecoflex: soluzioni di lavaggio flessibili ed ecosostenibili
- Nuovo concetto di volante: ergonomico e facile da utilizzare, con tutte le funzioni integrate
- Nuovo sistema di controllo velocità brevettato: massima sicurezza per l'operatore in fase di curvatura grazie alla riduzione automatica della velocità
- Il design compatto consente di utilizzare la macchina in aree congestionate
- Basso livello di rumorosità che consente di utilizzare la macchina in aree sensibili
- Macchina robusta ed estremamente versatile, ideale per la pulizia in ospedali, supermercati, magazzini, centri sportivi, aeroporti, parcheggi e industrie alimentari
- Bassa pedana: accesso facilitato alla macchina da entrambi i lati per una maggiore ergonomia



Levetta per attivare e disattivare l'Ecoflex



Nuovo concetto di volante: ergonomico e facile da utilizzare con tutte le funzioni integrate



Nuovo pedale con sistema di regolazione del tallone (brevettato) per eliminare lo stress del piede destro



Cestino porta oggetti e kit mop disponibili come accessori opzionali



L'innovativo sistema Ecoflex consente di ottimizzare i costi e di soddisfare l'esigenza di una pulizia ecosostenibile. Ecoflex è la soluzione perfetta per tutte le tipologie di pavimentazioni e di sporco e consiste in un insieme di dispositivi indipendenti che permettono all'operatore di scegliere la corretta intensità dell'azione lavante attraverso la regolazione del flusso d'acqua, del flusso del detergente (per le macchine allestite con l'Ecoflex Chemical Kit) e della pressione sulla/e spazzola/e (per le macchine dotate di testata con attuatore elettrico).

#### Ecosostenibile

Risparmio d'acqua. Per operazioni di pulizia quotidiane è possibile settare la macchina con un minimo flusso d'acqua e un minimo quantitativo di detergente (per le macchine allestite con l'Ecoflex Chemical Kit).

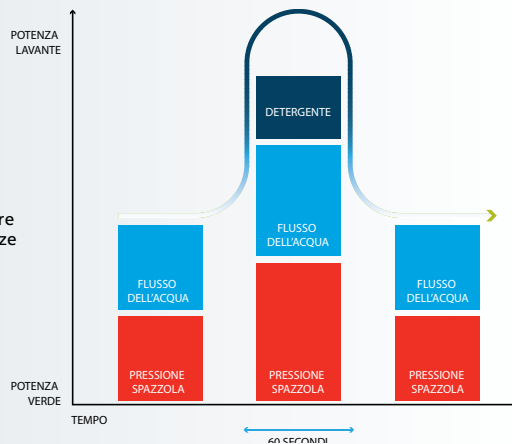
#### Regolabile

La pressione di un solo tasto consente di incrementare la quantità di detergente in base alle diverse esigenze di pulizia.

#### Incremento temporaneo di potenza lavante

Ecoflex consente di incrementare per 60 secondi il flusso dell'acqua, del detergente (per le macchine allestite con l'Ecoflex Chemical Kit) e la pressione sulla spazzola (per le macchine dotate di testata con attuatore elettrico), per operazioni di pulizia che richiedono un trattamento intensivo.

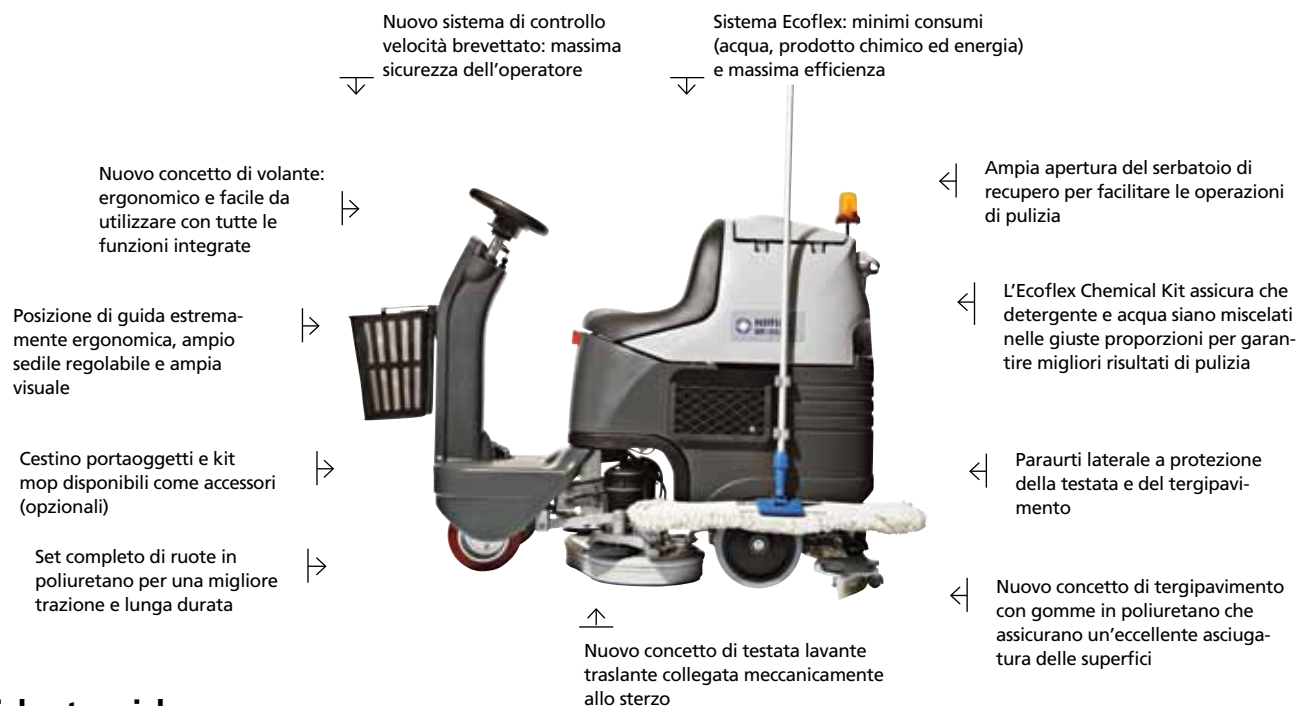
### Incremento di potenza lavante per 60 secondi



#### Basta premere un tasto



# Grandi prestazioni



## Specifiche tecniche

Descrizione	Unità	BR 652	BR 652	BR 752	BR 752	BR 752cyl	BR 752cyl
			con caricabatteria a bordo		con caricabatteria a bordo		con caricabatteria a bordo
Voltaggio	V	24	24	24	24	24	24
Potenza totale installata	W	1500	1500	1500	1500	1900	1900
Livello di pressione sonora a 1,5m	dB(A)	60	60	60	60	60	60
Rendimento teorico/pratico	m²/h	3960/2770	3960/2770	4260/2980	4260/2980	4260/2980	4260/2980
Pista di lavaggio	mm	660	660	710	710	710	710
Larghezza tergipavimento	cm	89	89	89	89	89	89
Minimo raggio inversione senso di marcia	cm	150	150	150	150	150	150
Velocità massima	km/h	6	6	6	6	6	6
Serbatoio soluzione/recupero	litri	80/80	80/80	80/80	80/80	80/80	80/80
Diámetro spazzola/disco	mm	330x2	330x2	355x2	355x2	cyl.	cyl.
Pressione spazzola	kg	30/48	30/48	32/50	32/50	35	35
Velocità spazzola	rpm	230	230	230	230	720	720
Dim. vano batterie (lungh.xlargh.xalt.)	mm	390x530x500	390x530x500	390x530x500	390x530x500	390x530x500	390x530x500
Dimensioni lungh.xlargh.x.alt.	cm	136x67x120	136x67x120	136x75x120	136x75x120	136x81x120	136x81x120
Peso	kg	175	175	177	177	180	180
Peso operativo	kg	446	446	448	448	451	451

CE Le specifiche tecniche e i dettagli potranno subire variazioni senza preavviso