

ULTIMAXX 2900 Performance

Tecnologia Suprema, Risultato Perfetto

Conforme ai requisiti CAM 2021 in ambito civile e sanitario

La macchina più potente e produttiva del mercato.

Le nuove TASKI ULTIMAXX 2900 raggiunge un nuovo livello di modularità, efficienza e di genialità. E possibile personalizzare la macchina con diversi gruppi spazzole. Tutto questo combinato a delle funzionalità avanzate come il touch screen per semplificare le operazioni.

Le lavasciuga TASKI ULTIMAXX 2900 permettono ad ogni struttura di aumentare l'efficienza, ridurre i costi e i risultati della pulizia con una produttività misurabile e per ottimizzare l'utilizzo della macchina.



ULTIMAXX 2900 vi offre:



Modularità flessibile per tutte le esigenze



Igiene ed efficienza senza pari



Ridotto uso di acqua e di prodotti chimici



Eccellente raccolta dell'acqua con squeegee brevettato



HEPA H13 Filtra 99.95% dell'aria



Manutenzione predittiva e proattiva

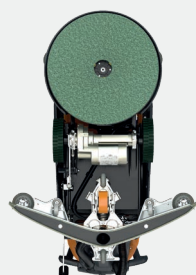


Massime prestazioni funzionamento ultra silenzioso



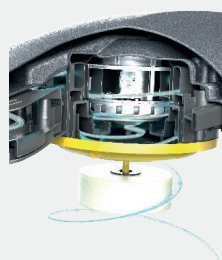
Dischi TWISTER per una pulizia senza prodotti chimici

Efficienza incomparabile per la massima produttività Massima autonomia delle batterie



La nuova funzione IntelliScrub permette di regolare dinamicamente la pressione della spazzola, prolungando il tempo di funzionamento della batteria di oltre il 40%. Questa funzione semplice e veloce è disponibile come standard con tutte le lavasciuga ULTIMAXX.

Concepita nei nostri laboratori Svizzeri all'avanguardia Potenza suprema, funzionamento ultra silenzioso



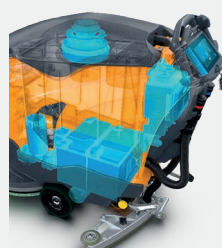
La gamma TASKI ULTIMAXX include, come standard, la tecnologia brevettata TASKI Whisper. Questo sistema unico di ventilazione garantisce un'aspirazione ottimizzata e un riduzione immediata del rumore. Questa tecnologia unica e all'avanguardia rende le nostre macchine silenzioso con 63db(A). Con la modalità eco può arrivare fino a 60db(A). È disponibile anche con filtrazione HEPA.

Riprendi il controllo delle tue operazioni IntelliTouch



Il touch screen TASKI è la tua finestra in un mondo di personalizzazione e monitoraggio che è tanto potente quanto intuitivo da usare. Tutto questo è bloccato in modo sicuro dietro la tecnologia IntelliKey NFC basata sull'utente, che personalizza l'uso della macchina e la protegge dall'uso improprio.

Mai fermi Manutenzione predittiva e remote guidance



La TASKI ULTIMAXX non si occupa solo delle pulizie, ma anche di se stessa. La macchina anticipa le manutenzioni necessarie alla continuità delle operazioni. La manutenzione proattiva crea una maggiore efficienza, minimizzando i tempi fermi.



TASKI The **ULTIMATE**
Cleaning Machines™



DATI TECNICI ULTIMAXX 2900	SPAZZOLA SINGOLA		DOPPIA SPAZZOLA		SPAZZOLE CILINDRICHE		ORBITALE
	50cm	55cm	65cm	55cm	65cm	50cm	
Resa teorica (m2/h)	2250	2475	2925	2475	2925	2250	
Resa pratica (m2/h)	1688	1856	2194	1856	2194	1688	
Resa teorica per serbatoio	2900 m ²						
Trazione	si						
GRUPPO SPAZZOLE							
Fronte lavoro (cm)	50	55	65	55	65	50	
Gruppo spazzole (n x cm)	1 x 50	2 x 28	2 x 33	2 x 55	2 x 65	50,8x35.5	
Pressione gruppo spazzole max.(Kg)	40	40	42	19.5	21	40	
Pressione gruppo spazzole max.(N/cm2)	0.20	0.34	0.24	0.85	0.80	0.22	
Regolazione (min - max) della pressione (Kg)	29 - 40	26 - 40	28 - 42	n.a.	n.a.	31 - 40	
Velocità di rotazione delle spazzole (rpm)	150	195	195	800		2000	
SERBATOIO							
Serbatoio soluzione	63 L						
Serbatoio di recupero	63 L						
Controllo della soluzione	6 livelli (22ml - 140ml / m ²)						
TRAZIONE							
Motore	SI						
Velocità di pulizia	4.5 km/h						
Velocità di spostamento	5 km/h						
Controllo velocità							
BATTERIE							
Voltaggio	24 V						
Autonomia (modalità POWER)	< 3h						
Autonomia (modalità ECO)	< 4h						
CARATTERISTICHE MACCHINA							
Peso netto (Kg)	99	107	110	111	113	110	
Peso netto (pronta all'uso) (Kg)	275	283	286	287	289	286	
Emissioni acustice	63 dB(A)						
Emissioni acustice in modalità ECO	60 dB(A)						
Dimensioni (Lu x La x H)	149x54x113 cm	144x60x113 cm	149x70x113 cm	144x65x113 cm	144x75x113 cm	147x58x113 cm	
Classe di protezione	IPX3						
CONFIGURAZIONE PERFORMANCE							
Caricabatterie	Interno o esterno						
Contatore	Incluso						
TASKI Whisper - Motore silenzioso	Incluso						
Squeegee SuperDry	Incluso						
Punti di manutenzione gialli	Incluso						
IntelliKey NFC	Incluso						
IntelliScrub - Regolazione pressione spazzole	Incluso						
IntelliFlow	Incluso						
Fari a LED	Incluso						
TASKI IntelliDose+	In opzione						
Filtri HEPA H13	In opzione						
IntelliBac - materiali antibatterici	In opzione						
IntelliTrail-Remote	In opzione						
Aquastop - Riempimento automatico serbatoio	In opzione						
IntelliTouch - touchscreen	In opzione						
EBU - abbassamento automatico spazzole	In opzione						
Supporto accessori	Incluso						
Trazione	Incluso						
Disponibile senza trazione	no						

ULTIMAXX 2900 Performance

Descrizione delle principali caratteristiche

BMS (caricabatterie incorporato)

Il caricabatterie, incorporato nella macchina, previene l'eccessiva scarica delle batterie e controlla il processo di ricarica delle stesse. Questo determina facili e veloci ricariche ed aumenta la vita stessa delle batterie.

Power (a trazione)

La velocità variabile di avanzamento (fino a 4,5 km/h) e di retromarcia (fino a 3 km/h) garantisce ergonomia, minor sforzo durante il lavoro ed un aumento della resa rispetto ai modelli privi di questo dispositivo.

TASKI IntelliFlow

Con il sistema TASKI IntelliFlow si ha sempre la giusta quantità di soluzione detergente sul pavimento, indipendentemente dalla velocità di avanzamento della macchina; quindi se la velocità viene ridotta (es. intorno a colonne o su spazi angusti), si riduce la quantità di soluzione erogata. Il risultato è un risparmio effettivo del 30-50% di soluzione detergente e un significativo incremento della produttività.

TASKI IntelliDose

TASKI IntelliDose è un sistema di diluizione automatica del prodotto chimico da installare sulle lavasciuga TASKI swingo. TASKI IntelliDose permette di ottenere risultati di pulizia costanti e un effettivo controllo dei costi, evitando le operazioni di dosaggio manuale. Le cartucce di prodotto chimico da utilizzare con TASKI IntelliDose sono completamente sigillate ed evitano il contatto diretto del personale con il prodotto all'interno riducendo il rischio per gli operatori.

TASKI IntelliScrub

La nuova funzione IntelliScrub permette una regolazione dinamica della pressione di spazzolamento, estendendo la durata della batteria di oltre il 30%.

Batterie al litio

La tecnologia delle batterie al litio per le lavasciuga TASKI. Queste batterie al litio permettono una ricarica veloce, opportunistica, zero manutenzioni e sono garantite 4 anni.

Informazioni ambientali

Conforme alle specifiche tecniche di base del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario

- Luogo di produzione: prodotto nell'UE
- Tipo di alimentazione : a batteria
- I materiali di cui è costituita la macchina sono tutti riciclabili e facilmente separabili.
- Le parti soggette ad usura, danneggiamenti o malfunzionamenti sono rimovibili e sostituibili.
- Le parti in plastica sono marcate con la codifica della tipologia di polimero di cui sono composte in base alla DIN 7728 e 16780 e la UNI EN ISO 1043/1.
- Rumorosità espressa in pressione sonora (decibel) come indicato in tabella dati tecnici.

Conforme sia in ambito civile che sanitario al sub-criterio G del criterio premiante del DM nr 51 del 29.01.2021

- Modello BMS: presenza di sistemi di controllo/monitoraggio e/o riduzione dei consumi energetici: tecnologia per batterie e caricabatteria a maggiore efficienza.
- Tutti i modelli: monitoraggio dei consumi con modalità ECO
- Modello Performance con sistema Taski Intelliflow: sistema di controllo per la riduzione dei consumi idrici
- Modello Performance con sistema Taski Intellidose: sistema di dosaggio detergente a bordo macchina. Il sistema prevede l'uso di cartucce sigillate che evitano il contatto diretto con il prodotto chimico e la soluzione di prodotto ottenuta non è classificata come pericolosa per il personale, non necessita quindi di specifici DPI.
- Emissioni acustiche (pressione sonora) inferiore ai 70dB(A)